

## PROJECTE EXECUTIU

### CONSOLIDACIÓ I ADEQUACIÓ DE DIVERSES NAUS A CAN TRINXET, A L'HOSPITALET DE LLOBREGAT Exp. 905232/21

#### DOC .2 DOCUMENTACIÓ GRÀFICA

#### DOC 2.4. DGA. DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA DE L'EDIFICI



Promotor: AMB – Àrea Metropolitana de Barcelona

Arquitectes: UTE GFA2 arquitectos SL + L. Solsona + E. Fernàndez  
Data: Febrer 2025



DG A DEFINICIÓ ARQUITECTÒNICA DE L'EDIFICI

Plànol	Títol	Escala	Format	Revisió
DGA.00.01	DEFINICIÓ CONSTRUCTIVA	n/a	A3	0
DGA.00.02	ÀMBIT D'INTERVENCIÓ INTEGRAL. PLANTA BAIXA	1:200	A3	0
DGA.00.03	ÀMBIT D'INTERVENCIÓ INTEGRAL. PLANTA COBERTA	1:200	A3	0
DGA.01.01	NAU SANTA EULALIA. PLANTES GENERALS	1:200	A3	0
DGA.01.02	NAU SANTA EULALIA. PLANTES EDIFICI OEST	1:100	A3	0
DGA.01.03	NAU SANTA EULALIA. PLANTES VESTÍBUL	1:100	A3	0
DGA.01.04	NAU SANTA EULALIA. PLANTES EDIFICI EST	1:100	A3	0
DGA.01.10	NAU SANTA EULALIA. SECCIONS GENERALS	1:200	A3	0
DGA.01.11	NAU SANTA EULALIA. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.01.12	NAU SANTA EULALIA. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.01.13	NAU SANTA EULALIA. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.01.20	NAU SANTA EULALIA. ALÇATS GENERALS	1:200	A3	0
DGA.01.21	NAU SANTA EULALIA. ALÇAT SUD	1:100	A3	0
DGA.01.22	NAU SANTA EULALIA. ALÇAT NORD	1:100	A3	0
DGA.01.23	NAU SANTA EULALIA. ALÇAT EST, ALÇAT OEST	1:100	A3	0
DGA.01.24	NAU SANTA EULALIA. ALÇAT VESTIBUL	1:100	A3	0
DGA.02.01	NAU ANNEXA. PLANTES	1:100	A3	0
DGA.02.10	NAU ANNEXA. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.02.20	NAU ANNEXA. ALÇATS	1:100	A3	0
DGA.02.21	NAU ANNEXA. ALÇAT MITGERA	1:100	A3	0
DGA.03.01	NAU LATERAL SUD. PLANTES	1:100	A3	0
DGA.03.10	NAU LATERAL SUD. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.03.11	NAU LATERAL SUD. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.03.20	NAU LATERAL SUD. ALÇATS	1:100	A3	0
DGA.04.01	NAU LATERAL NORD. PLANTES	1:100	A3	0
DGA.04.30	NAU LATERAL NORD. DETALL TANCA	1:20	A3	0
DGA.05.01	NAU CENTRAL SUD. PLANTES GENERALS	1:400	A3	0
DGA.05.02	NAU CENTRAL SUD. PLANTES	1:200	A3	0
DGA.05.02	NAU CENTRAL SUD. PLANTES	1:200	A3	0
DGA.05.10	NAU CENTRAL SUD. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.05.10	NAU CENTRAL SUD. SECCIONS	1:100	A3	0
DGA.05.20	NAU CENTRAL SUD. ALÇATS	1:200	A3	0
DGA.05.30	NAU CENTRAL SUD. DETALL TORREÓ	1:50	A3	0
DGA.05.31	NAU CENTRAL SUD. DETALL COBERTA	1:20	A3	0
DGA.06.01	NAU CENTRAL NORD. PLANTES GENERALS	1:400	A3	0
DGA.06.02	NAU CENTRAL NORD. PLANTES	1:200	A3	0
DGA.06.02	NAU CENTRAL NORD. PLANTES	1:200	A3	0
DGA.06.03	NAU CENTRAL NORD. PLANTES	1:200	A3	0
DGA.06.10	NAU CENTRAL NORD. SECCIONS	1:200	A3	0
DGA.06.20	NAU CENTRAL NORD. ALÇATS	1:200	A3	0
DGA.06.30	NAU CENTRAL NORD. DETALLS COBERTA	1:20	A3	0



## 1. Façana

**F1 Nau Santa Eulàlia:** Rejuntat amb calç hidràulica 3,5 HL, mur existent de maçoneria de pedra calcària i fàbrica de maó massís, e 45 cm, sanejat, substitució de les peces malmeses, reparació d'esquerdes i consolidació amb morter de calç hidràulica 3,5 HL, incloent-hi injeccions de calç hidràulica HL, i cosits amb varetes d'acer inoxidable, repicat d'arrebossats, enlluïts i revestiments interiors, perfil·leria autoportant de 7 cm, aïllament de llana de roca 7+7 cm, tauler de contraxapat de fusta de pi II/III calibrat i polit amb els nusos d'una cara reparats, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F2 Vestíbul (Nau Santa Eulàlia):** Hidrofugant de nanopartícules, mur de formigó armat vist a una cara amb un 20% d'àrids reciclats de maó, encofrat amb panells fenòlics, sense tirantets ni matavius, amb desencofrant retardador segons especejament i xorrejat a pressió amb aigua i sorra per exposar els àrids, 20 cm de gruix; pintura asfàltica, aïllament de XPS de 10 cm, mur de formigó armat vist a una cara amb un 20% d'àrids reciclats de maó, encofrat amb panells fenòlics, sense tirantets ni matavius, amb desencofrant retardador segons especejament i xorrejat a pressió amb aigua i sorra per exposar els àrids, 12 cm de gruix. S'estudiarà l'ús de desencofrant retardador.

**F3 Nau Annexa:** Rejuntat amb calç hidràulica 3,5 HL, mur existent de maçoneria de pedra calcària i fàbrica de maó massís, e variable, sanejat, substitució de les peces malmeses, reparació d'esquerdes i consolidació amb morter de calç hidràulica 3,5 HL, incloent-hi injeccions de calç hidràulica HL, i cosits amb varetes d'acer inoxidable, repicat d'arrebossats, enlluïts i revestiments interiors, perfil·leria autoportant de 7 cm, placa de guix laminat d'exterior tipus Glasroc 1,25 cm, ciment cola 0,5 cm, rajola de terracota vermella tipus Ferres hidròfuga amb nanopartícules, e 2 cm. A partir de 2,2 m, tauler de contraxapat de fusta de pi, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F4 Nau Annexa:** Arrebossat de ciment hidrofugat 1,5 cm, mig bloc de formigó unit amb morter de ciment 10 cm, arrebossat de ciment hidrofugat 1,5 cm, perfil·leria autoportant de 7 cm, placa de guix laminat d'exterior tipus Glasroc 1,25 cm, ciment cola 0,5 cm, rajola de terracota hidròfuga amb nanopartícules, e 2 cm. A partir de 2,2 m, tauler de contraxapat de fusta de pi, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F5 Nau Lateral:** Arrebossat de calç hidràulica 3,5 HL de gruix 1,5 cm, rejuntat amb calç hidràulica 3,5 HL, mur existent de maçoneria de pedra calcària i fàbrica de maó massís, gruix 45 cm, sanejat, substitució de les peces malmeses, reparació d'esquerdes i consolidació amb morter de calç hidràulica 3,5 HL, incloent-hi injeccions de calç hidràulica HL, i cosits amb varetes d'acer inoxidable, repicat d'arrebossats, enlluïts i revestiments interiors, perfil·leria autoportant de 7 cm, aïllament de llana de roca 7 cm, tauler de contraxapat de fusta de pi, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F6 Nau Santa Eulàlia:** Rejuntat amb calç hidràulica 3,5 HL, mur existent de maçoneria de pedra calcària i de fàbrica de maó massís, gruix 45 cm, sanejat, substituïdes les peces malmeses, reparació d'esquerdes i consolidació amb morter de calç hidràulica 3,5 HL, incloent injeccions de calç hidràulica HL i cosit amb varetes d'acer inoxidable, repicat d'arrebossats, enlluïts i revestiments interiors, perfil·leria autoportant de 7 cm, aïllament de llana de roca 7+7 cm, placa de guix laminat d'exterior tipus Glasroc de 1,25 cm, ciment cola 0,5 cm, rajola de terracota hidròfuga amb nanopartícules de gruix 2 cm. A partir de 2,2 m, tauler contraxapat de fusta de pi II/III calibrat i polit amb els nusos d'una cara reparats, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F7 Vestíbul (Nau Santa Eulàlia):** Mig peu de maó massís manual armat amb morter de calç 11 cm, arrebossat de morter de calç 1 cm, cambra d'aire 17 cm, aïllament de llana de roca 10 cm, mig peu de maó massís manual armat amb morter de calç 11 cm.

**F8 Nau lateral:** Mig bloc de formigó de 10cm unit amb morter de ciment, arrebossat de ciment 1 cm, cambra d'aire 5 cm, aïllament de llana de roca 7 cm, perfil·leria autoportant d'acer galvanitzat 7 cm, tauler contraxapat de fusta de pi II/III calibrat i polit amb els nusos d'una cara reparats, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

**F9 Nau lateral:** Mig bloc de formigó de 10cm unit amb morter de ciment, arrebossat de ciment 1 cm, cambra d'aire 50 cm, Mig bloc de formigó de 10cm unit amb morter de ciment, arrebossat de ciment 1 cm, aïllament de llana de roca 7 cm, perfil·leria autoportant d'acer galvanitzat 7 cm, tauler contraxapat de fusta de pi II/III calibrat i polit amb els nusos d'una cara reparats, acabat amb vernís mat, 1,5 cm.

## 2. Fusteria exterior

### Finestres

**CA:** Finestra triple amb dues fulles practicables i una fixa, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CB:** Finestra doble amb fulles practicables, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CC:** Finestra d'una fulla oscil·lant, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre translúcid doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CD:** Finestra d'una fulla fixa, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CE:** Finestra practicable d'una fulla, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CF:** Finestra doble amb fulles oscil·lants, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CG:** Finestra d'una fulla fixa, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CH:** Finestra d'una fulla fixa, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CI:** Finestra circular d'una fulla fixa, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Hiline*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

### Portes

**CZ:** Porta d'entrada doble batent, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Titane 65*, amb vidre de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CY:** Porta d'entrada d'una fulla batent, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Soeal PY*, amb vidre de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CU:** Porta de sortida doble corredissa motoritzada, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *GEZE ECdrive*, amb vidre doble de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CV:** Porta d'entrada d'una fulla batent, de fusteria d'alumini lacat bicolor interior/exterior, model *Technal Soeal PY*, amb vidre de baixa emissivitat i càmera d'argó.

**CX:** Porta d'entrada batent de fusteria d'acer lacada bicolor interior/exterior, model *Hörmann Thermo46*.

**CW:** Quatre portes batents de fusteria metàl·lica tipus *Tramex* pintat, amb maneta genèrica lacada del mateix color que la fusteria, a definir per la DF.

## 3. Cobertes

**Cu1 Coberta inclinada Nau Santa Eulàlia:** Coberta inclinada amb teula reutilitzada (49x22x8 mm) ancorada amb ganxo d'acer inoxidable, doble enrastellat de pi tractat de 4 cm, làmina impermeabilitzant transpirable BMI Divoroll Hyper 300, barrera de vapor i forjat col·laborant de 12 cm de gruix. Aïllament de llana de roca amb vel negre de 15 cm fixat mecànicament. A l'interior, sostre suspès inclinat de malla estirada tipus Elipse de THU, amb subjecció oculta model Clip-In de doble trama i accessoris (dimensions 600x1200 mm). A l'exterior, canal de recollida d'aigües format per teula corba Verea. Pendent de la coberta: 25%. Parcialment ventilada.

**Cu2 Coberta plana transitable Nau Santa Eulàlia:** Coberta plana transitable amb acabat de rajola de terracota vermella tipus Ferres (20x20x2 cm), sobre morter cola de 2 cm. Capa separadora geotèxtil, aïllament tèrmic XPS de 10 cm i segona capa separadora geotèxtil. Impermeabilització amb doble làmina de betum elastòmer armada amb fibra de vidre adherida al suport, sobre imprimació bituminosa. Formació de pendants amb morter de ciment alleugerit amb arlita de 5cm. Forjat de llosa de formigó armat de 22cm, vist a una cara amb 20% d'àrids reciclats de maó, encofrat amb panells fenòlics, sense tirantets ni matavius. Desencofrat amb retardador segons especejament i xorrejat a pressió amb aigua i sorra per exposar els àrids. Pendent de la coberta: 1%. No ventilada.

**Cu3 Coberta inclinada Nau Annexa:** Coberta inclinada amb teula reutilitzada (49x22x8 mm) ancorada amb ganxo d'acer inoxidable. Doble enrastellat de pi tractat de 4 cm, làmina intermèdia impermeabilitzant transpirable BMI Divoroll Hyper 300 i barrera de vapor. Suport de tauler de CLT de pi de 10 cm pintat de negre. A l'interior, sostre suspès inclinat de malla estirada tipus Elipse de THU, amb subjecció oculta model Clip-In de doble trama i accessoris (dimensions 600x1200 mm). Pendent de la coberta: 71%. Parcialment ventilada.

**Cu4 Coberta plana transitable Nau Lateral:** Coberta plana transitable amb acabat de rajola de terracota vermella tipus Ferres 20x20x2 cm, sobre morter cola de 2 cm i capa separadora geotèxtil. Impermeabilització amb doble làmina de betum elastòmer armada amb fibra de vidre adherida al suport i imprimació bituminosa. Formació de pendants amb morter de ciment alleugerit amb arlita de 5 cm. Pendent de la coberta: 2%. No ventilada. Barrera de vapor i aïllament tèrmic XPS de 10 cm sobre tauler de CLT de pi de 12 cm pintat de negre. A l'interior, sostre suspès inclinat de malla estirada tipus Elipse de THU, amb subjecció oculta model Clip-In de doble trama i accessoris (dimensions 600x1200 mm).

**Cu5 Coberta inclinada Nau Lateral:** Coberta inclinada amb teula reutilitzada (49x22x8 mm) ancorada amb ganxo d'acer inoxidable sobre doble enrastellat de pi tractat de 4 cm. Impermeabilització amb làmina intermèdia transpirable BMI Divoroll Hyper 300 i barrera de vapor sobre tauler de CLT de pi de 10 cm. Aïllament tèrmic amb llana de roca amb vel negre de 15 cm fixat mecànicament. A l'exterior, canal de recollida d'aigües ceràmic. A l'interior, sostre suspès inclinat de malla estirada tipus Elipse de THU, amb subjecció oculta model Clip-In de doble trama i accessoris (dimensions 600x1200 mm). Pendent de la coberta: 31%. Parcialment ventilada.

### 4. Lluernaris

**L1 Lluernari Nau Santa Eulàlia:** Lluernari circular Lamilux F100 600mm amb perfil de plàstic i trencament de pont tèrmic, vidre ESG.

**L2 Trapa d'accés a coberta Nau Lateral:** Trapa d'accés a coberta plana Fakro DRL amb escala LMP366.

## 5. Soleres recolzades sobre el terreny

**S1 Soleres Nau Santa Eulàlia i Nau Lateral:** Solera de formigó ventilada formada per encastament de pedra sobre terreny compactat, làmina de polietilè intermèdia, formigó de neteja de 5+5 cm, solera de formigó 20 cm formada per encofrats Cavitit, capa compressora de 5 cm lleugerament armada, làmina anti-radó de betum modificat amb elastòmers, aïllament de XPS 5 cm, morter anivellant de ciment i sorra de retracció moderada armat amb fibres enrasant conduccions de 5 cm, terratzo in situ hidrofugat amb àrids reciclats de maó de 2cm amb juntes de llautó.

**S2 Solera Nau Annexa:** Solera de formigó formada per encastament de pedra sobre terreny compactat, làmina de polietilè intermèdia, formigó de neteja 5+5, solera de formigó de 20 cm, morter anivellant de ciment i sorra de retracció moderada armat amb fibres enrasant conduccions de 5 cm, terratzo in situ hidrofugat amb àrids reciclats de maó de 2cm amb juntes de llautó.

## 6. Sistema de compartimentació

### Envans

**T1:** Envà format per tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm, penjat amb sistema de muntatge en Z, placa de guix de 1,2 cm, doble perfil·leria autoportant de 4,5 cm, placa de guix de 1,2 cm, i tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm, penjat amb sistema de muntatge en Z. Tots els taulells de contraxapat seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís mat. Gruix resultant: 8 cm.

**T2:** Envà vidriat format per mampara de fusta massissa de pi II/III amb vernís mat, tirador fresat i vidre estriat Decorglass laminat 5+5 a una cara. Tots els taulells de contraxapat seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís mat. Gruix resultant: 4 cm.

**T3:** Envà format per tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm, penjat amb sistema de muntatge en Z, placa de guix de 1,2 cm, perfil·leria autoportant de 4,5 cm, aïllament de llana de roca de 5 cm, placa de guix de 1,2 cm, i rajola de terracota color sorra 14 tipus Ferres hidròfuga amb nanopartícules. A partir de 2,2 m, tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm penjat amb sistema de muntatge en Z. Tots els taulells de contraxapat seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís mat. En cambres humides s'utilitzaran plaques de guix hidròfugues. Gruix resultant: 9 cm.

**T4:** Envà format per tauler de contraxapat de fusta de pi II/III 1,5cm penjat amb sistema de muntatge en z, placa de guix 1,2cm, doble perfil·leria autoportant 4,5cm, placa de guix 1,2cm, tauler de contraxapat de fusta de pi II/III 1,5cm penjat amb sistema de muntatge en z. Tots els taulells de contraxapat seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís mat. Gruix resultant: 26 cm.

**T5:** Envà format per rajola de terracota color sorra 14 Ferres hidròfuga amb nanopartícules, a partir de 2,2 m, tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm, placa de guix de 1,2 cm, perfil·leria autoportant de 4,5 cm, placa de guix de 1,2 cm, i rajola de terracota tipus color sorra 14 Ferres hidròfuga amb nanopartícules. Tots els taulells de contraxapat de fusta seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís mat. En cambres humides s'utilitzaran plaques de guix hidròfugues. Gruix resultant: 11 cm.

## Portes

**PA:** Porta batent amb frontissa i marc ocult de fusta de pi. Fulla de 80 cm amb estructura de tauler de contraxapat de fusta de pi II/III, calibrat i escatat, amb els nusos d'una cara reparats. Acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua monocomponent per a fusta, aplicat en dues capes d'acabat mat a totes dues cares. Vidre estriat Decorglass laminat 5+5 a una cara, amb tapajuntes de fusta pi de 8 cm. Incorpora maneta fresada i pany, amb mecanismes ocults. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

**PB:** Porta doble batent amb frontissa i marc ocult de fusta de pi. Fulla de 80 cm amb estructura de tauler de contraxapat de fusta de pi II/III, calibrat i escatat, amb els nusos d'una cara reparats. Acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua monocomponent per a fusta, aplicat en dues capes d'acabat mat a totes dues cares. Vidre estriat Decorglass laminat 5+5 a una cara, amb tapajuntes de fusta pi de 8 cm. Incorpora maneta fresada i pany, amb mecanismes ocults. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

**PC:** Porta batent amb frontissa i marc ocult de fusta de pi. Fulla de 72,5 cm amb estructura de tauler de contraxapat de fusta de pi II/III, calibrat i escatat, amb els nusos d'una cara reparats. Acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua monocomponent per a fusta, aplicat en dues capes d'acabat mat a totes dues cares. Vidre estriat Decorglass laminat 5+5 a una cara, amb tapajuntes de fusta pi de 8 cm. Incorpora maneta fresada i pany, amb mecanismes ocults. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

**PD:** Porta batent amb frontissa i marc ocult de fusta de pi. Fulla de 72,5 cm amb estructura de tauler de contraxapat de fusta de pi II/III, calibrat i escatat, amb els nusos d'una cara reparats. Acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua monocomponent per a fusta, aplicat en dues capes d'acabat mat a totes dues cares. Incorpora maneta fresada i pany, amb mecanismes ocults. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

**PE:** Porta corredissa amb marc i guia ocults de fusta de pi. Fulla de 72,5 cm amb estructura de tauler de contraxapat de fusta de pi II/III, calibrat i escatat, amb els nusos d'una cara reparats. Acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua monocomponent per a fusta, aplicat en dues capes d'acabat mat a totes dues cares. Incorpora maneta fresada i pany, amb mecanismes ocults. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

**PF:** Porta doble corredissa, amb sistema *Geze ECdrive*. Fulles amb marc d'alumini i trencament de pont tèrmic, amb guies de desplaçament integrades. Vidre laminat 4+4 amb cambra d'aire de 16 mm. Acabat lacat, color a definir per l DF. Sistema d'obertura automàtic amb motor ocult i sensor de seguretat integrat. Dimensions segons plànols DGC.06.01, 02, 03.

## Cel rassos

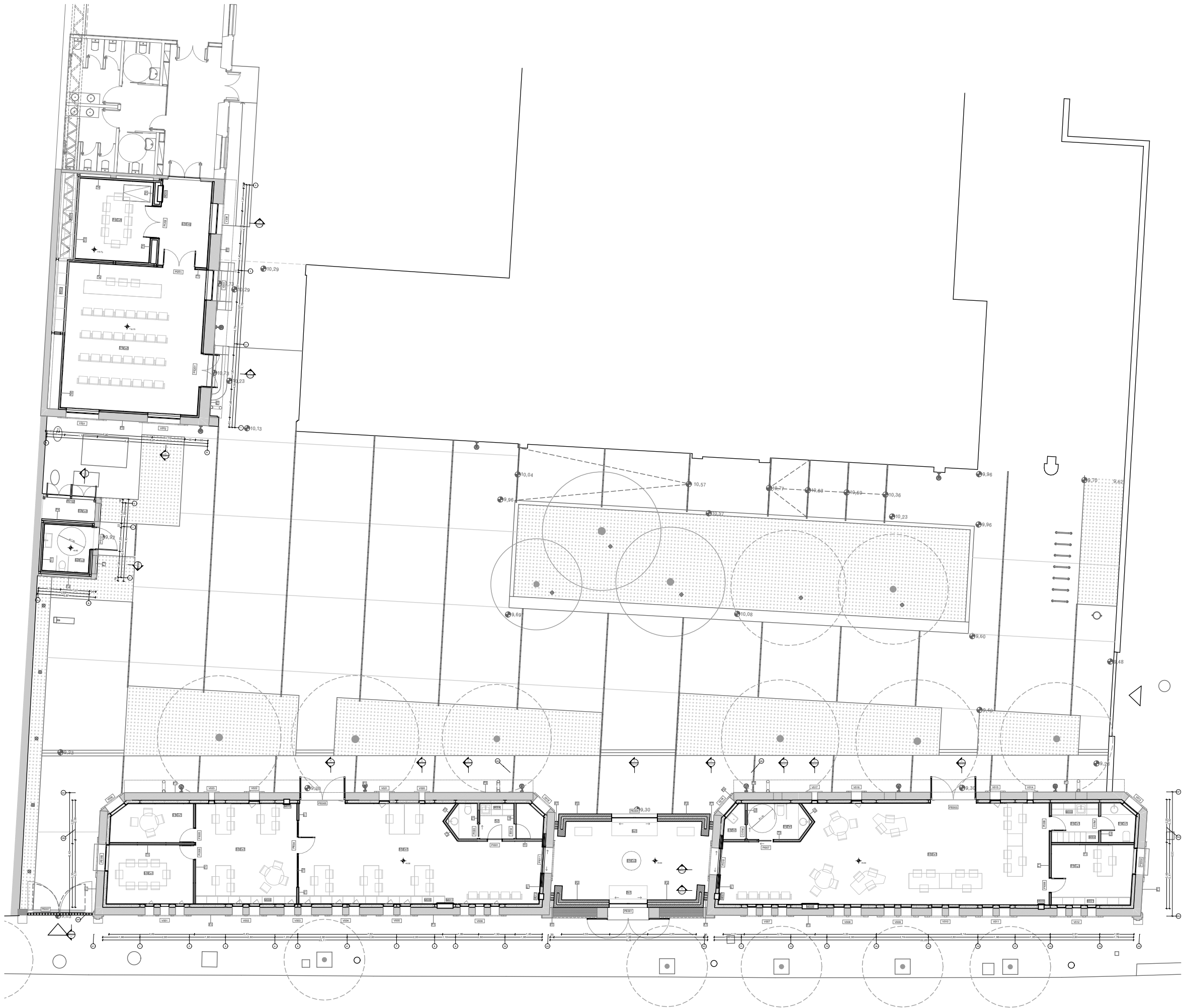
**Te1:** Tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm, penjat amb sistema de muntatge en Z. Placa de guix de 1,2 cm sobre perfil·leria autoportant de 7 cm, amb aïllament de llana de roca de 5 cm. Sostre suspès inclinat amb el mateix tauler de contraxapat de fusta de pi II/III de 1,5 cm. Tots els taulells de contraxapat de fusta seran calibrats i polits amb els nusos d'una cara reparats i acabat amb vernís de poliuretà a l'aigua d'un component per a fusta, amb dues capes d'acabat mat. En cambres humides s'utilitzaran plaques de guix hidròfugues.

**Te2:** Sostre suspès inclinat de malla estirada tipus el·lipse de THU, amb sistema de subjecció oculta model Clip-In de doble trama. Panells de 600 × 1200 mm, amb els accessoris i registres necessaris. Color a definir per la DF.

## 7. Mitgeres

**Tr1 Nau Annexa:** Mitgera existent, arrebossat de ciment hidrofugat 1,5cm, perfil·leria autoportant 7cm, placa de guix d'exterior tipus 1,25 cm, ciment cola 0,5cm, rajola de terracota hidròfuga amb nanopartícules e 2cm A partir de 2,2m tauler de contraxapat de fusta de pi 1,5cm.

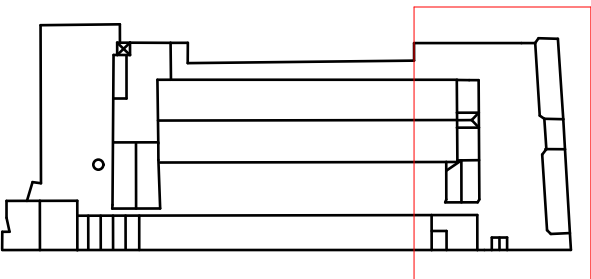
**Tr2 Nau lateral:** Mitgera existent, cambra d'aire 60cm, perfil·leria autoportant 7cm, aïllament de llana de roca 7cm, tauler de contraxapat de fusta de pi acabat amb vernís mat, 1,5cm.



Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Sta Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

Sup. Urbanització		
Codi	Localització	Àrea (m2)
4	Espai públic	1.094,24

Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,81
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			352,98 m²



NOTES

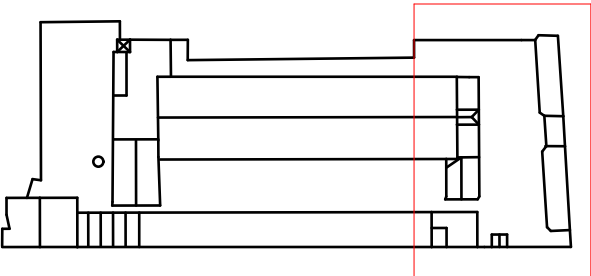
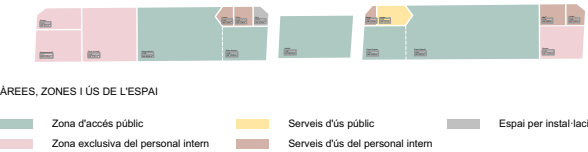
- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts





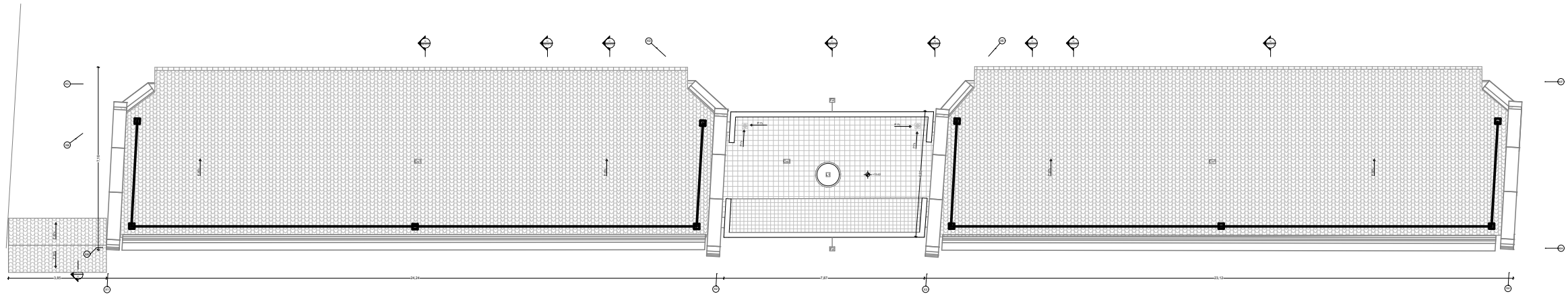
Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

Sup. Urbanització		
Codi	Localització	Àrea (m2)
4	Espai públic	1.094,24



NOTES

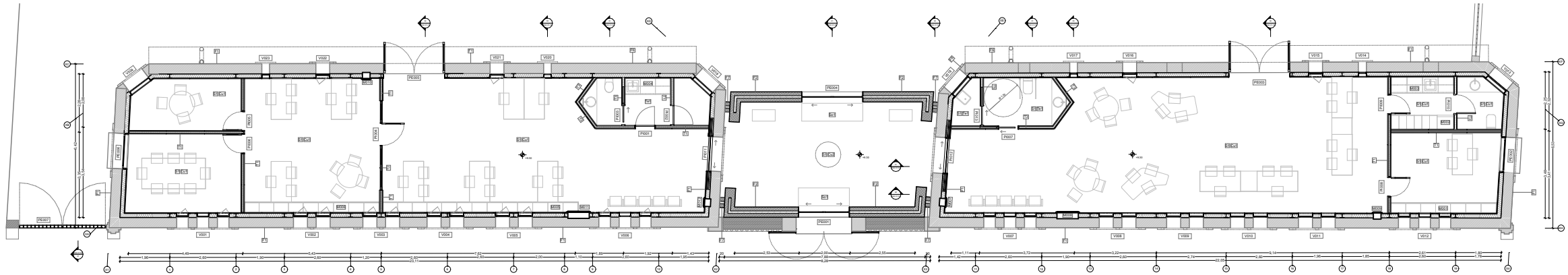
- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



PLANTA BAIXA cota +13,42m

Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²

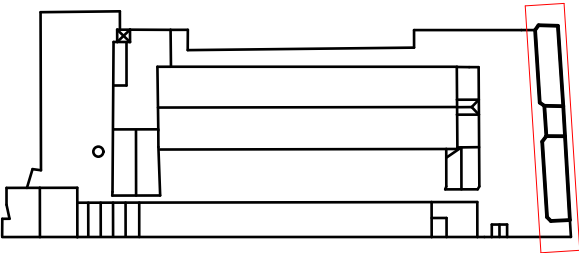


PLANTA BAIXA cota +9,30m



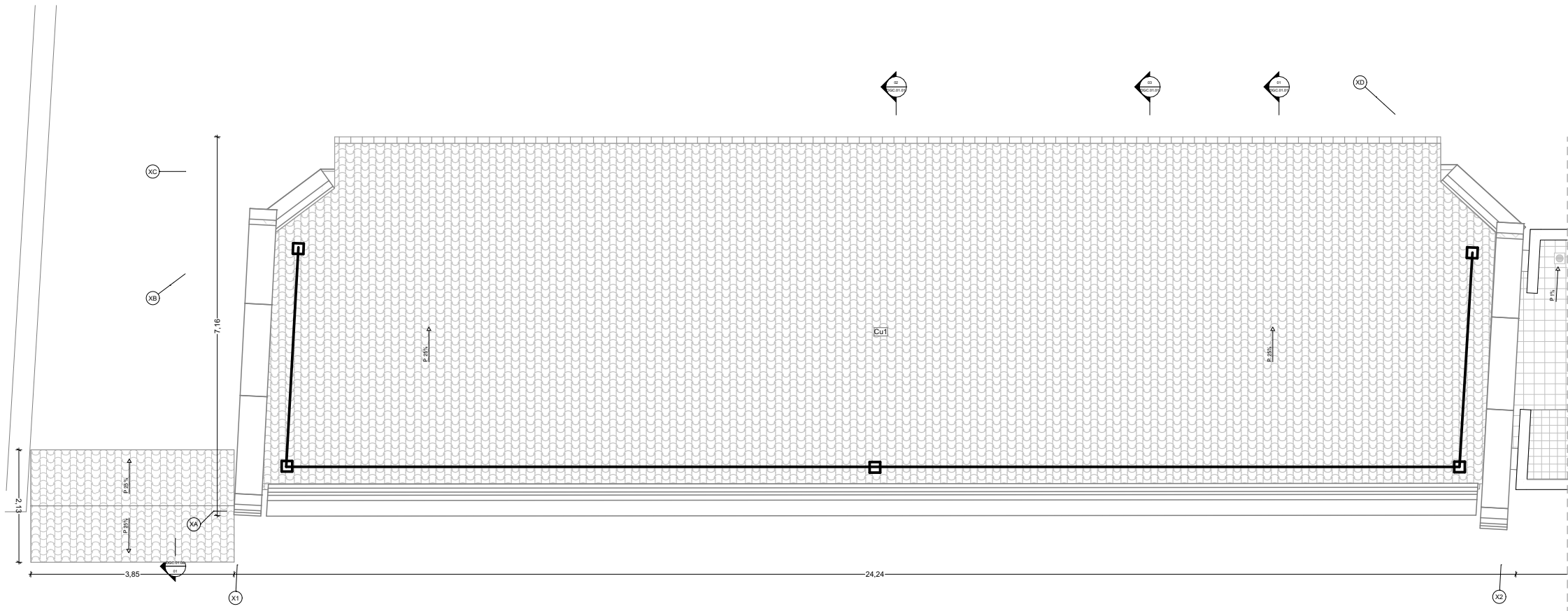
ÀREES, ZONES I ÚS DE L'ESPAI

- Zona d'accés públic
- Zona exclusiva del personal intern
- Serveis d'ús públic
- Serveis d'ús del personal intern
- Espai per instal·lacions

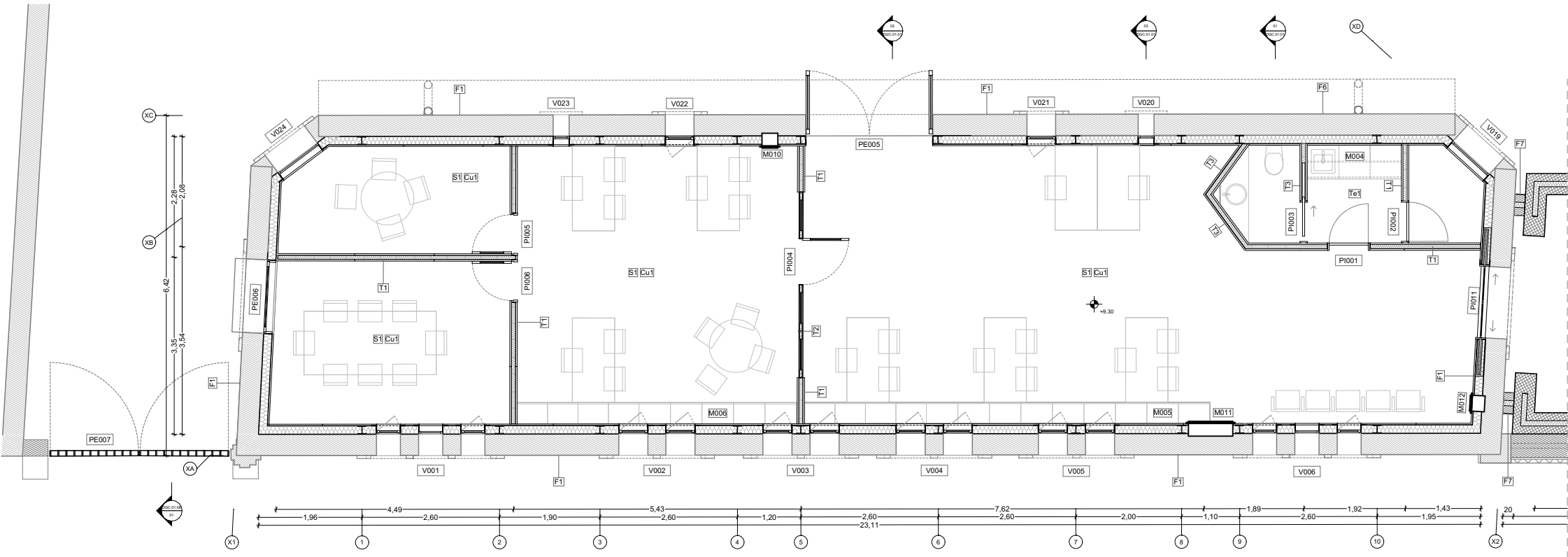


- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts





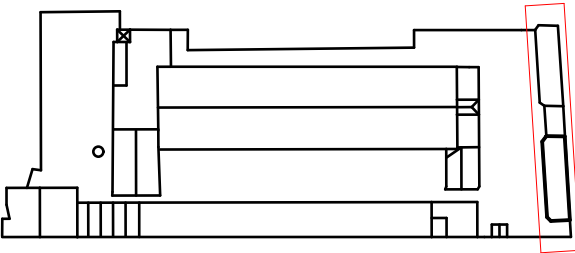
PLANTA COBERTA cota +13,42m



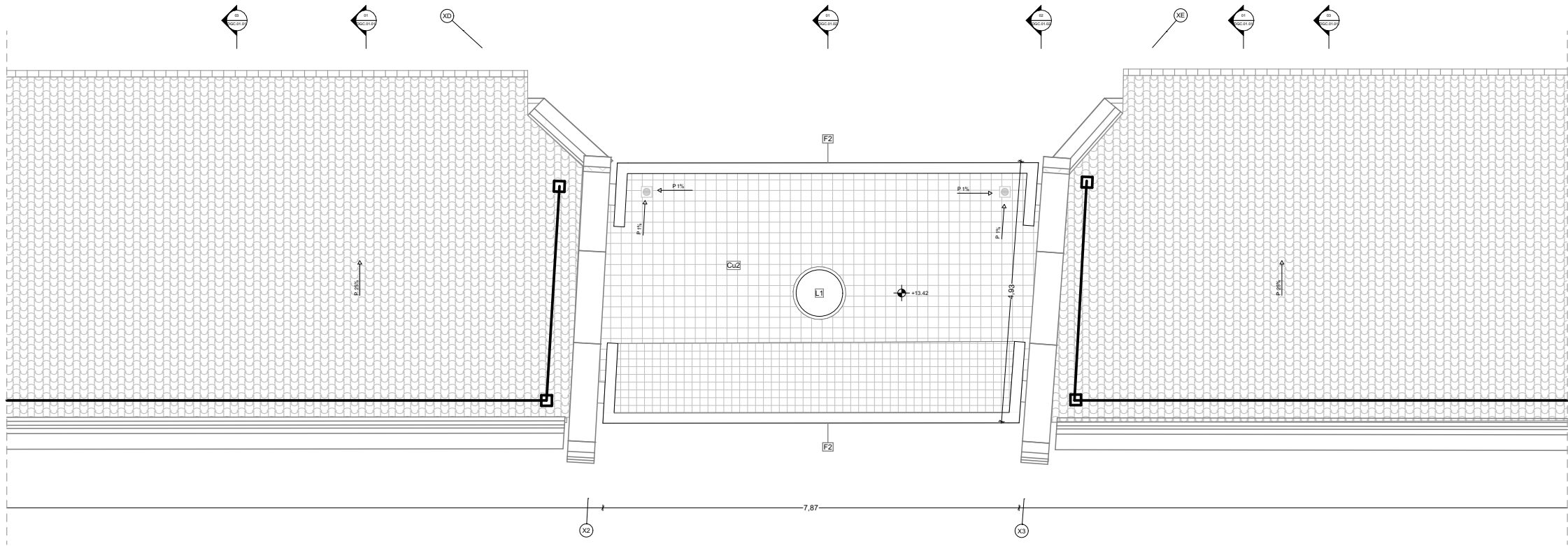
PLANTA BAIXA cota +9,30m

Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexe	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

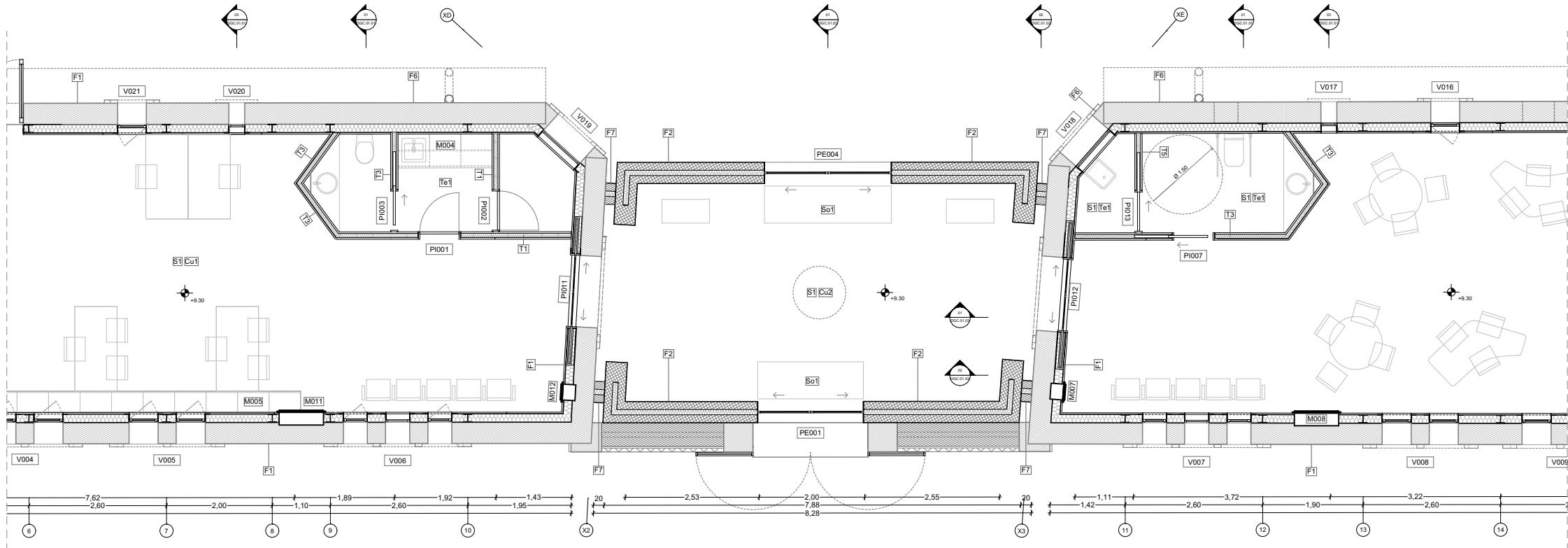
Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexe - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexe - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²



- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



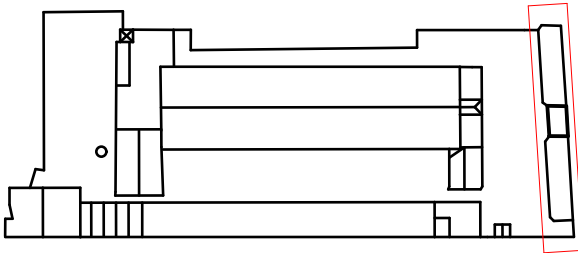
PLANTA COBERTA cota +13,42m



PLANTA BAIXA cota +9,30m

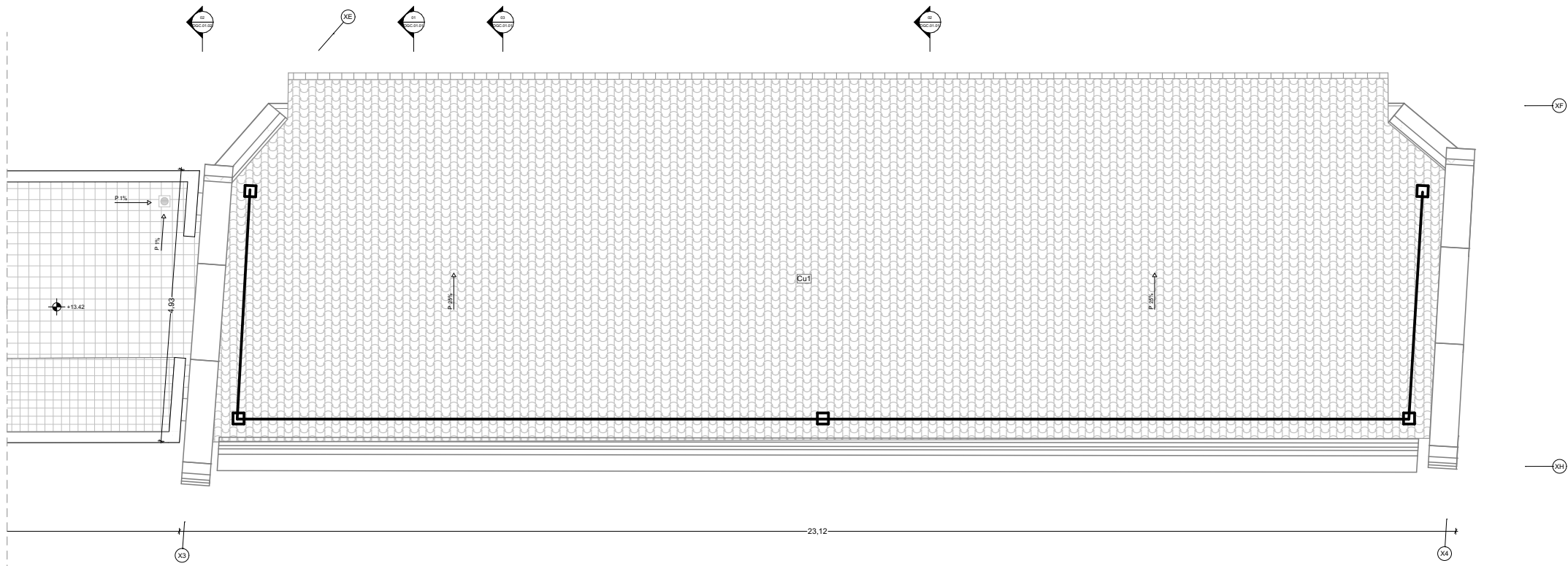
Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²

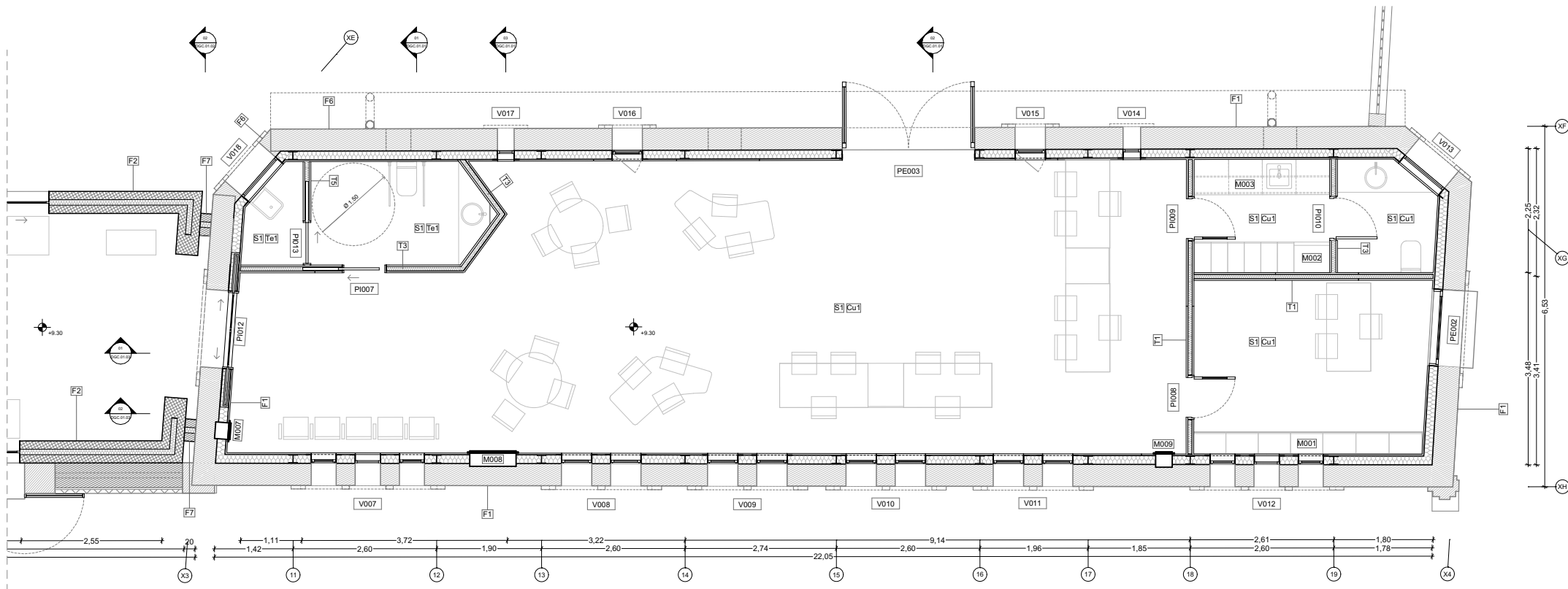


- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts





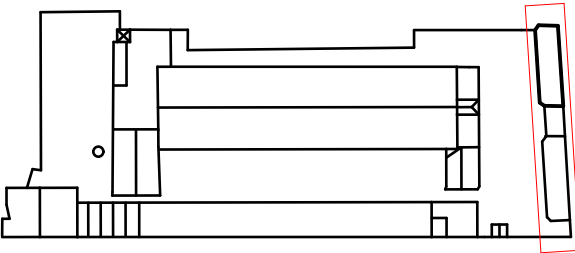
PLANTA COBERTA cota +13,42m



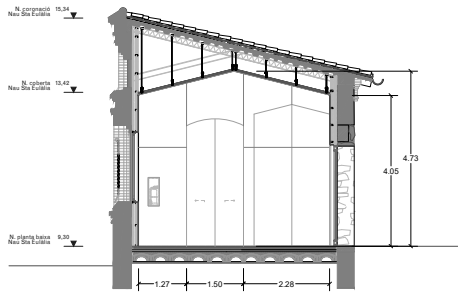
PLANTA BAIXA cota +9,30m

Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

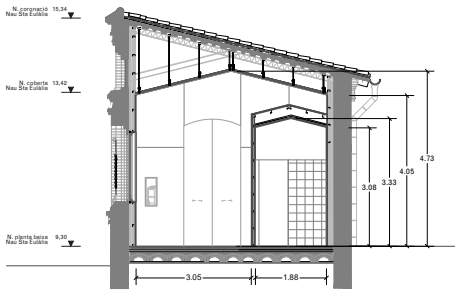
Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²



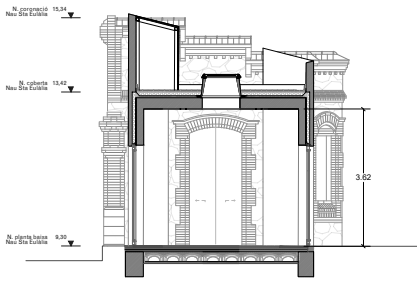
- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



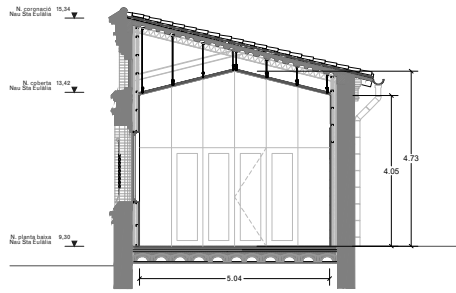
SECCIÓ AA'



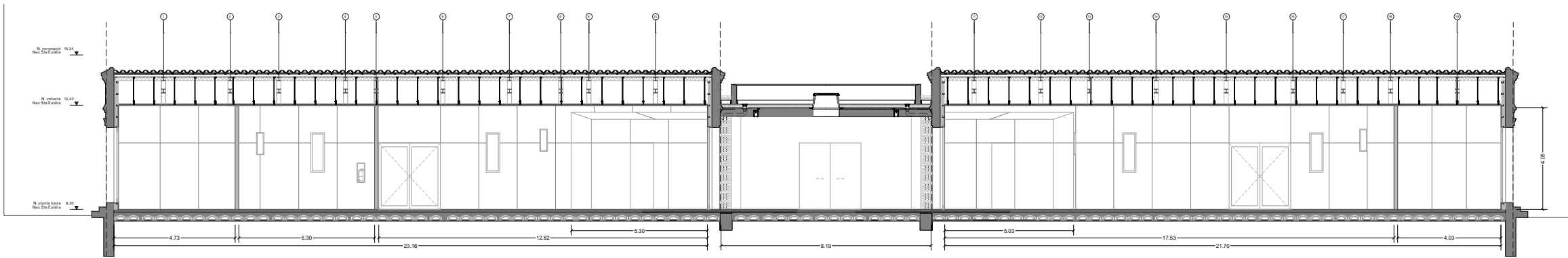
SECCIÓ BB'



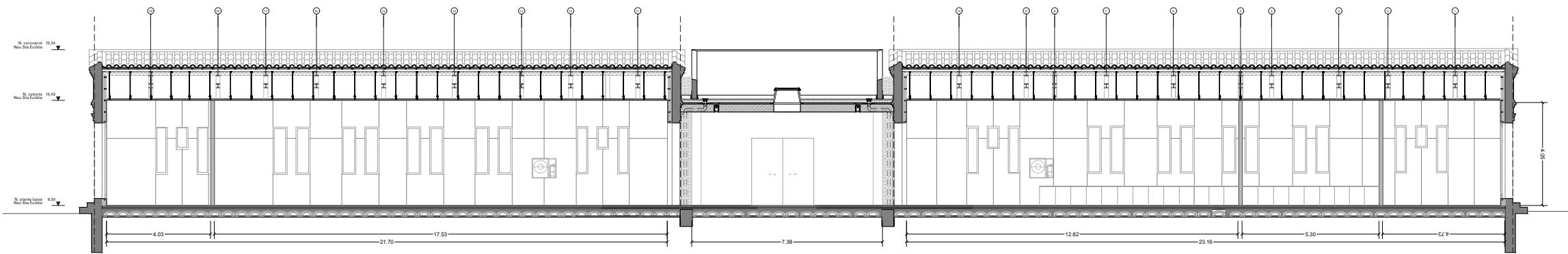
SECCIÓ CC'



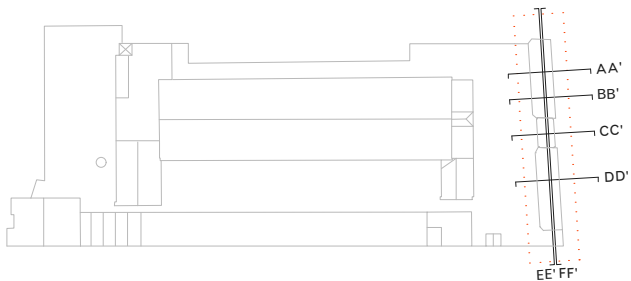
SECCIÓ DD'



SECCIÓ EE'

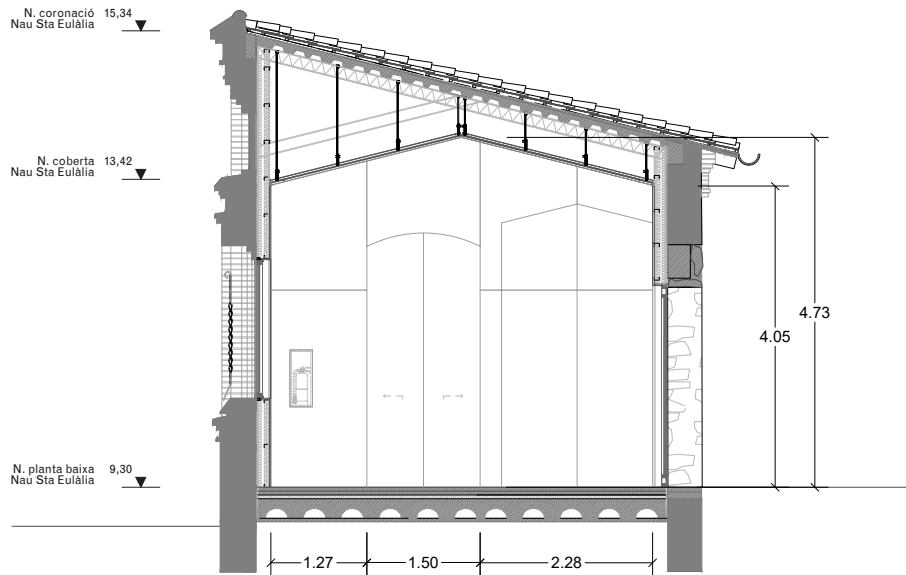


SECCIÓ FF'

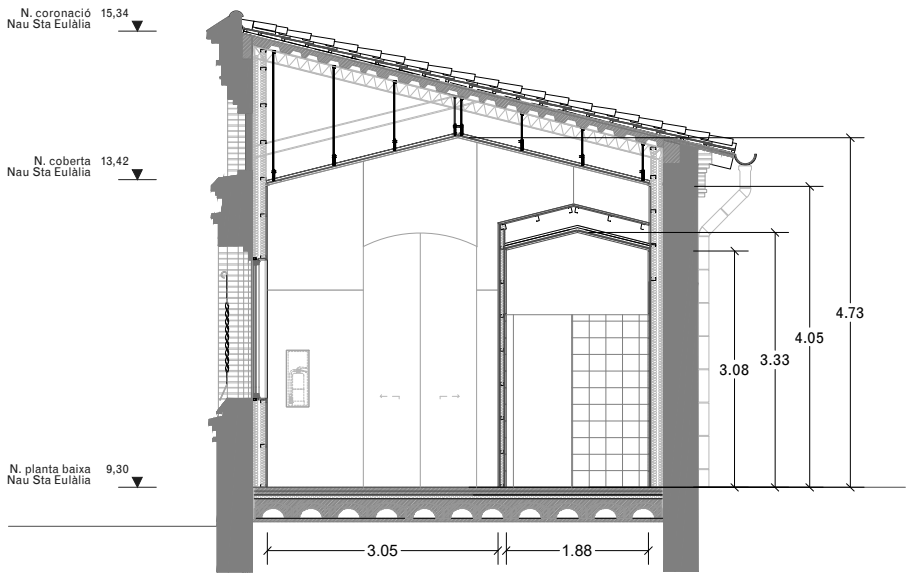


- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

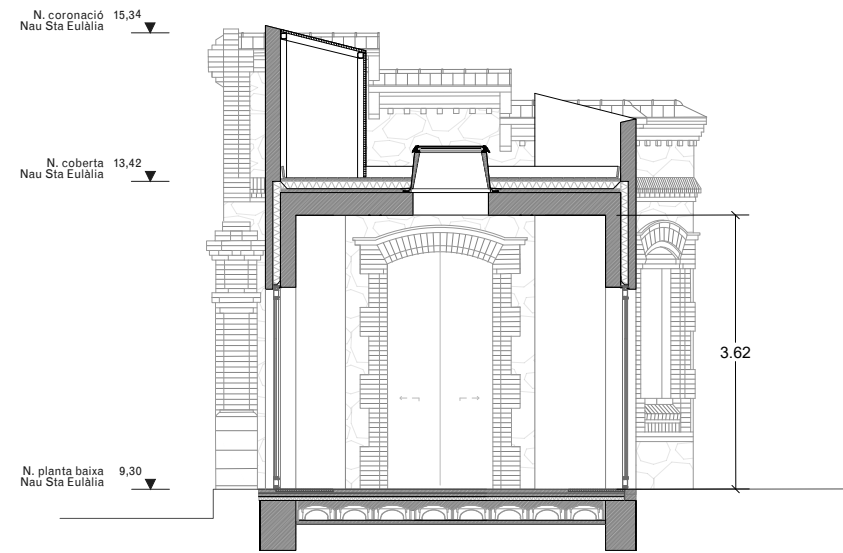




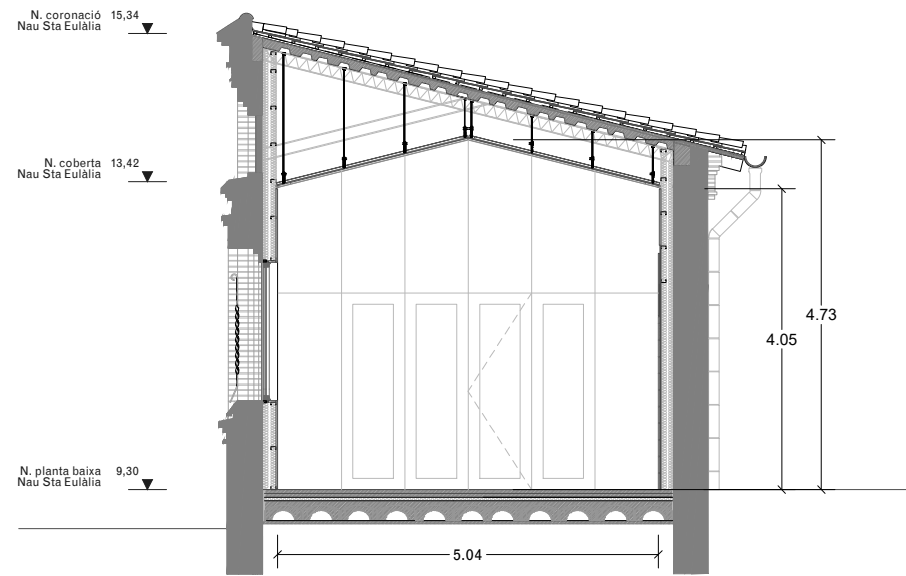
SECCIÓ AA'



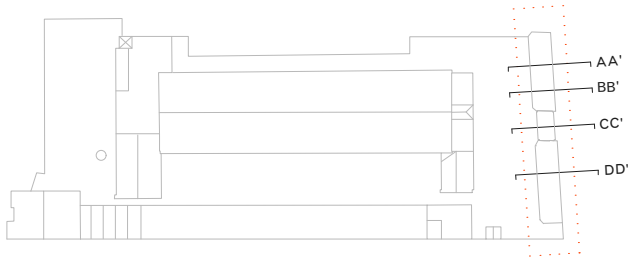
SECCIÓ BB'



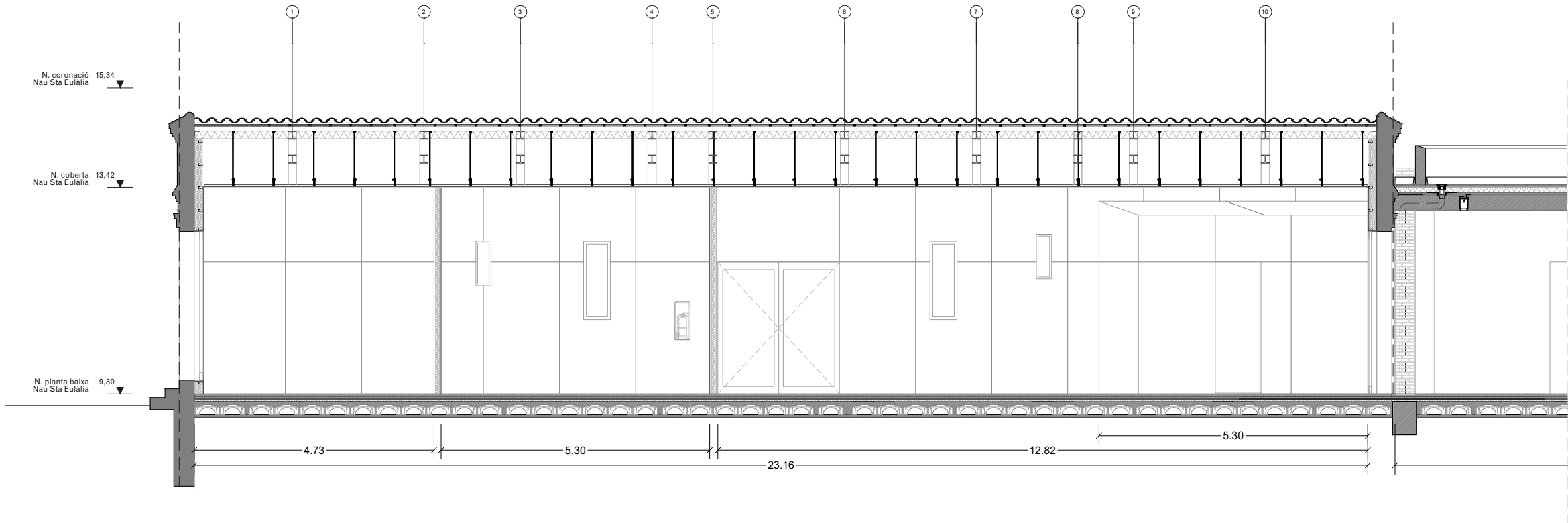
SECCIÓ CC'



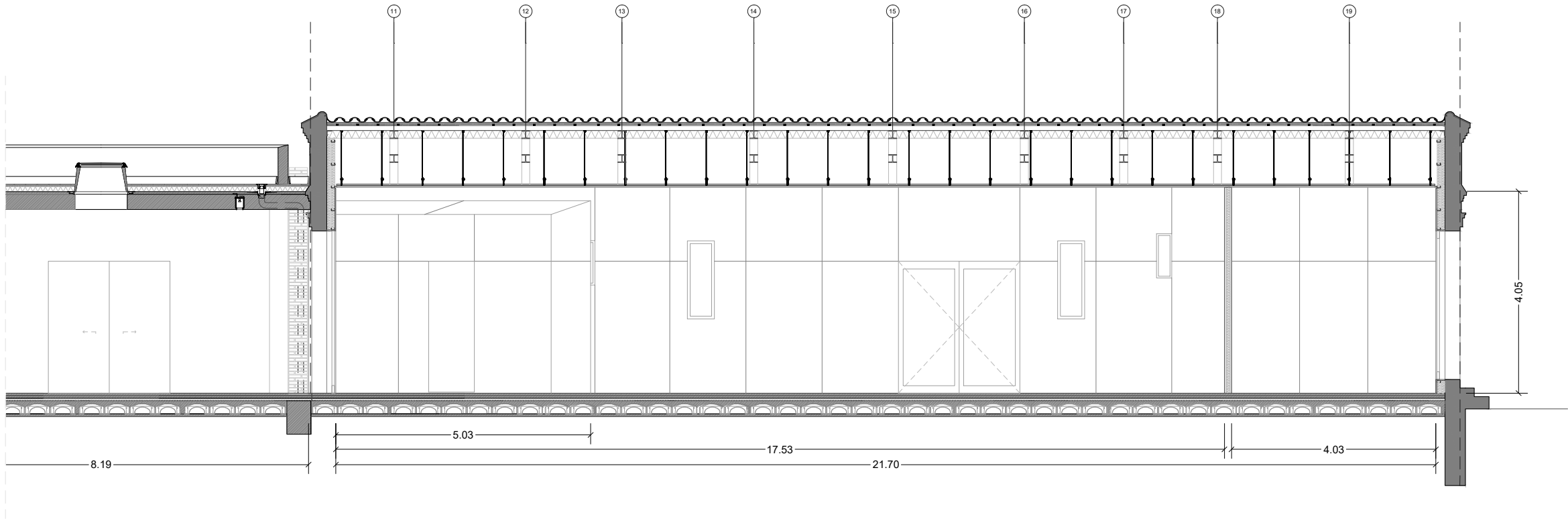
SECCIÓ DD'



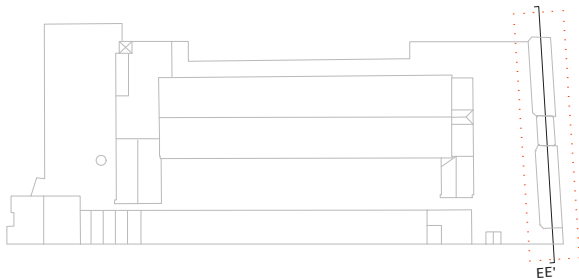
- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



SECCIÓ EE - EDIFICI OEST



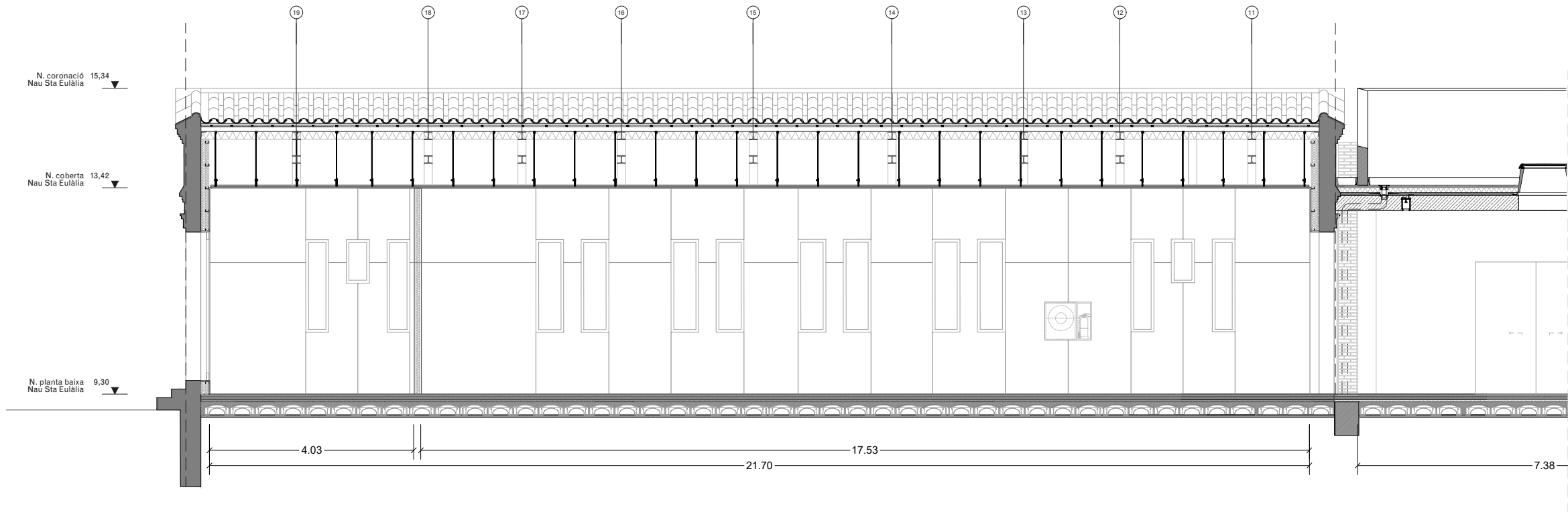
SECCIÓ EE - EDIFICI EST



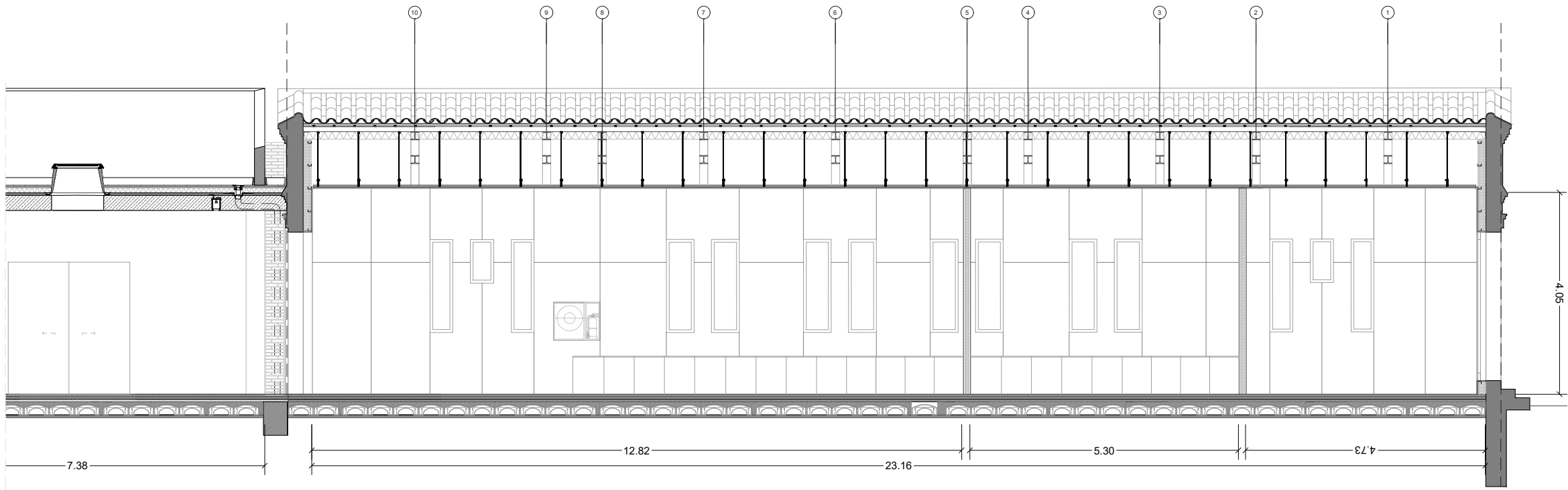
NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

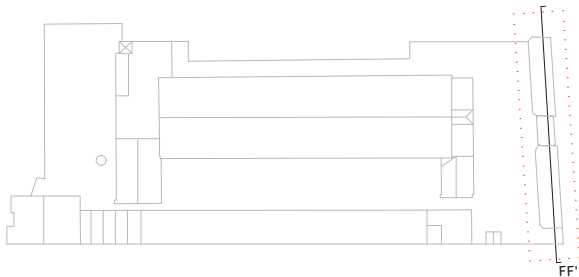




SECCIÓ FF' - EDIFICI EST



SECCIÓ FF' - EDIFICI OEST



- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

LLEGGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquids fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

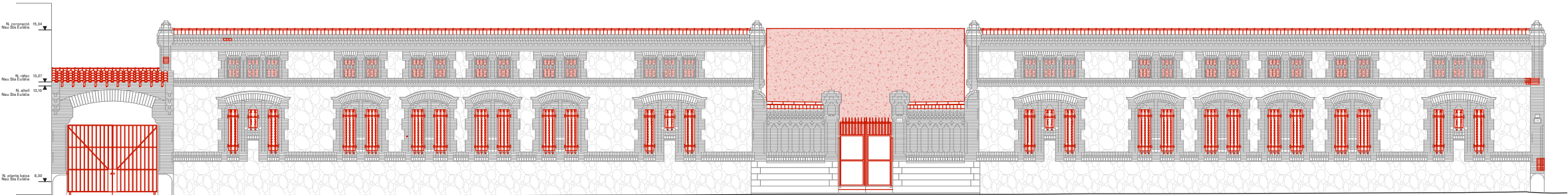
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

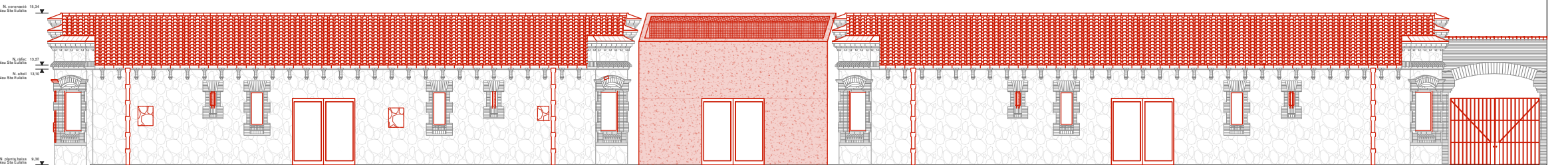
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

NOTES

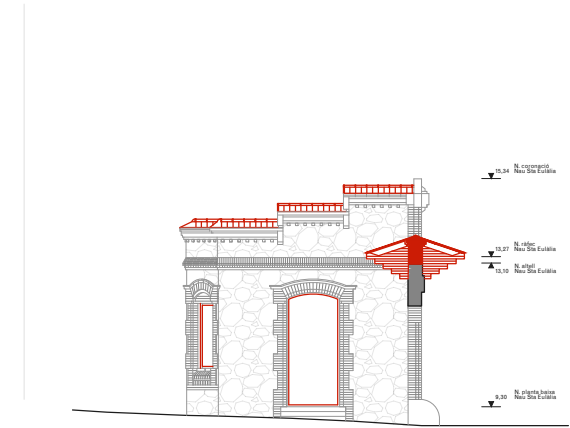
- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



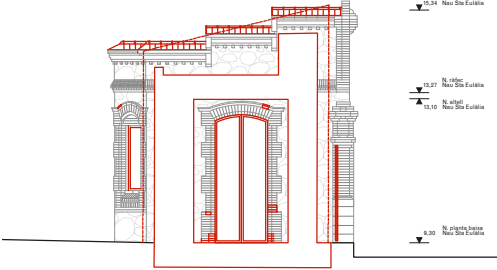
ALÇAT SUD



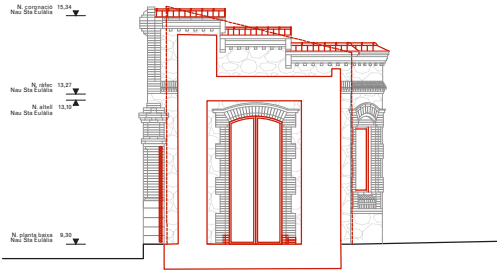
ALÇAT NORD



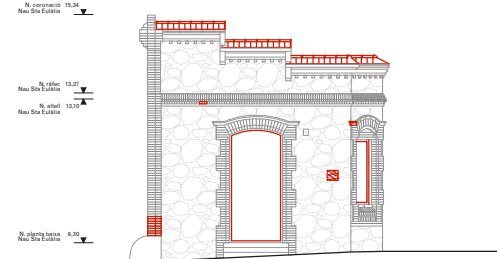
ALÇAT OEST - O2



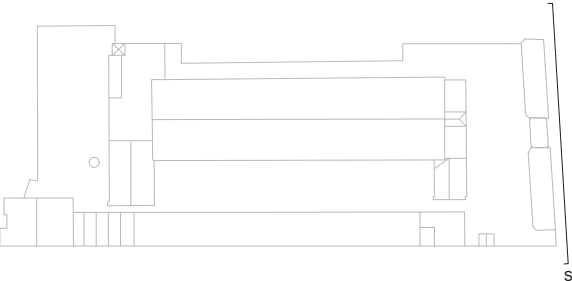
ALÇAT EST PATI - E2



ALÇAT OEST PATI - O1



ALÇAT EST - E1



ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

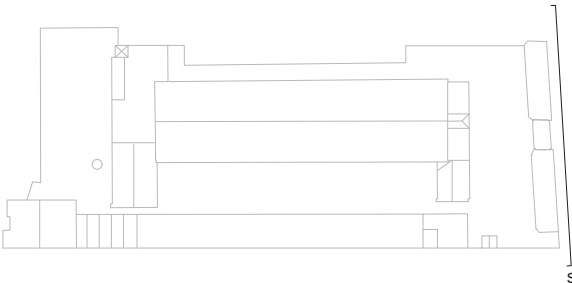
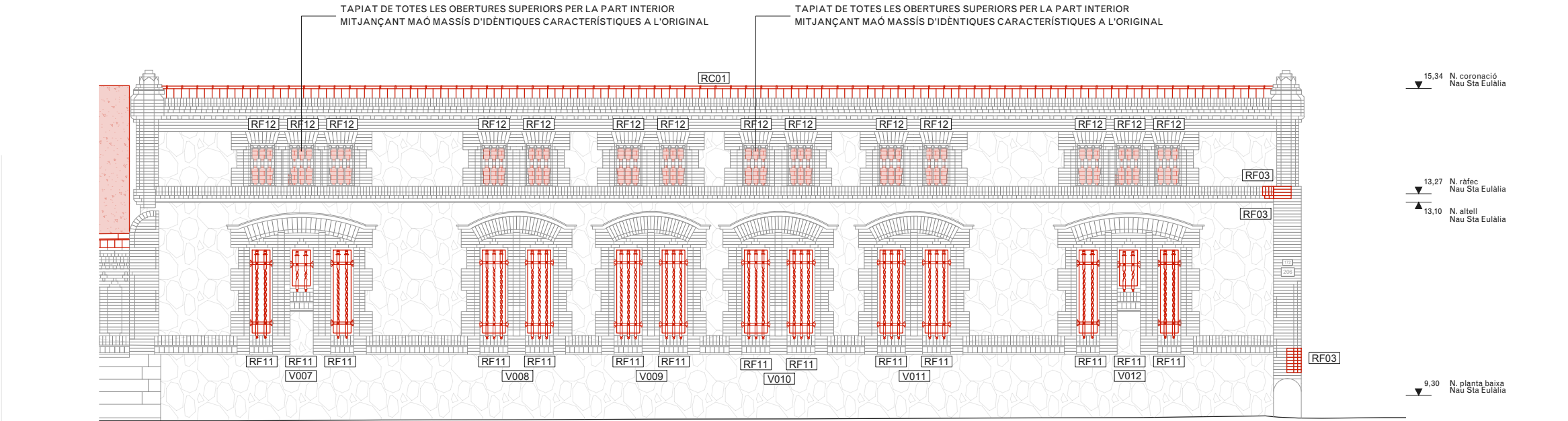
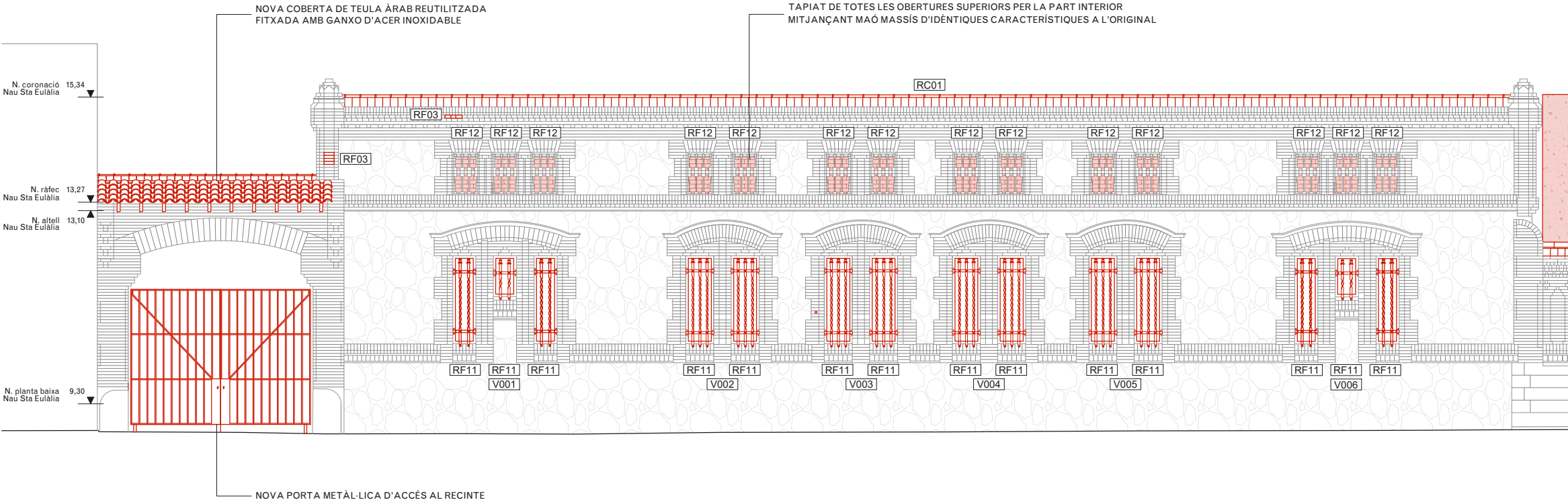
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts





LLEGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

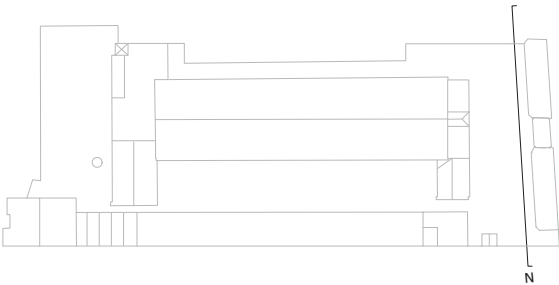
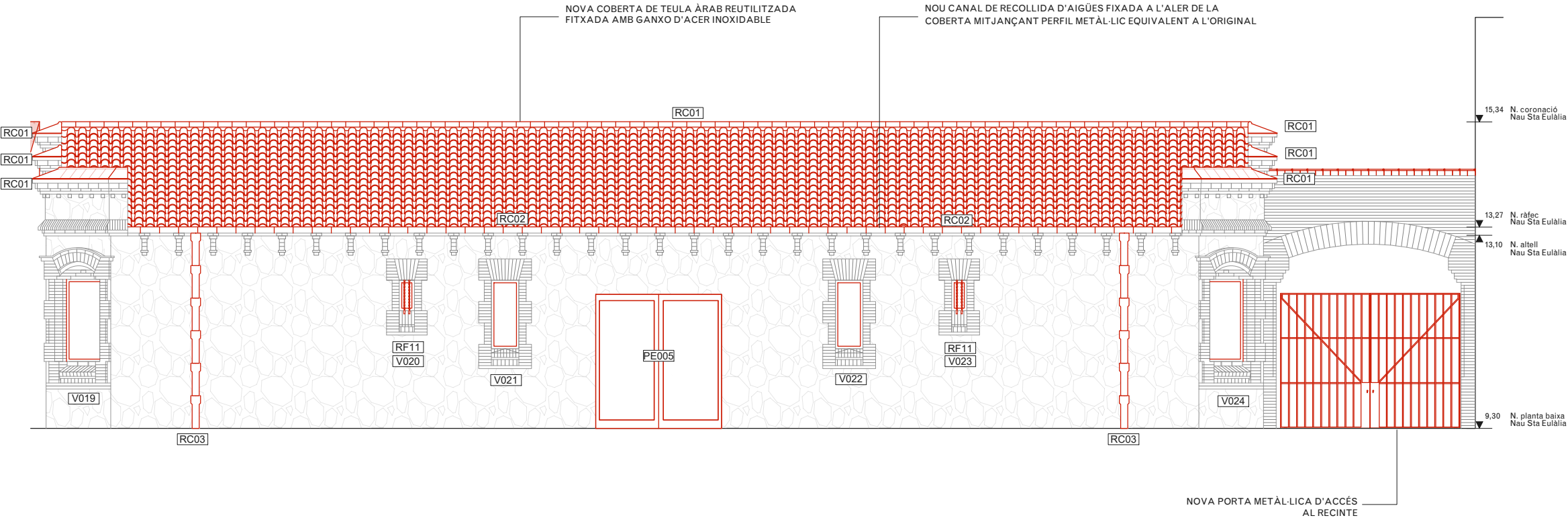
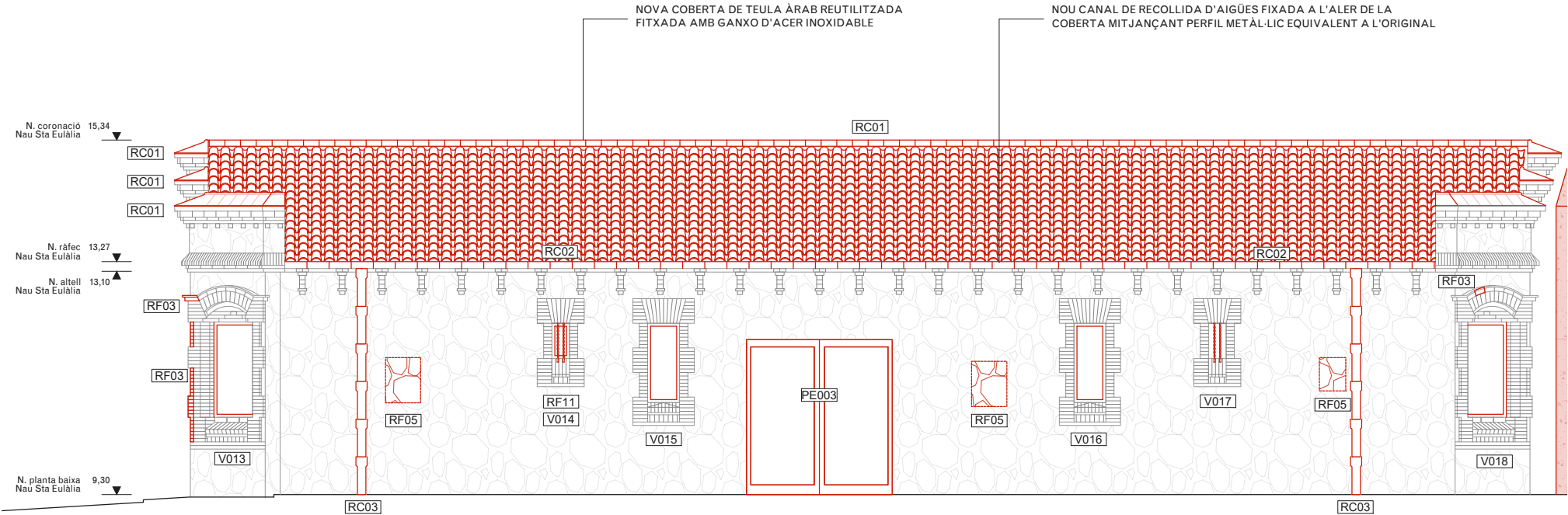
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

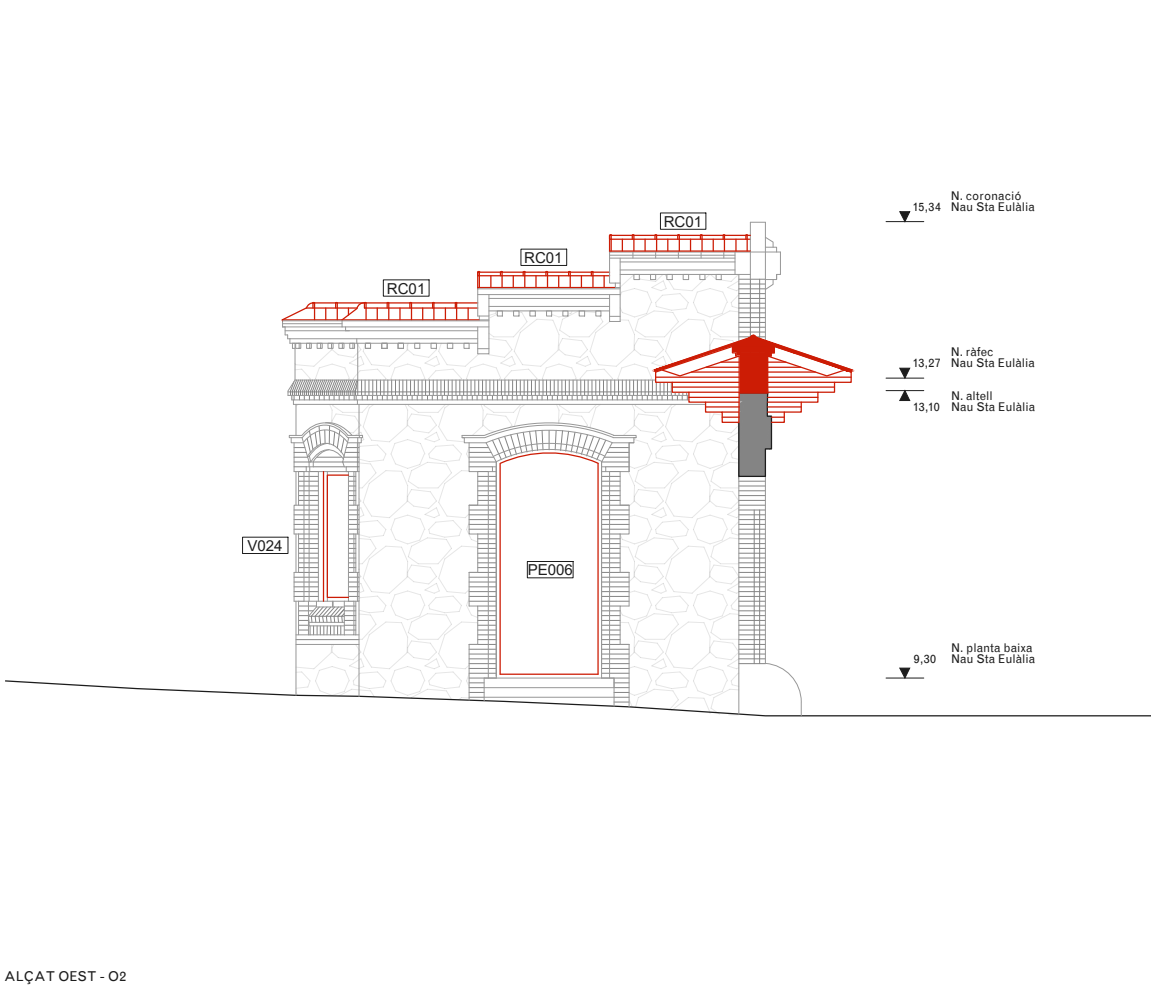
Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canaló ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

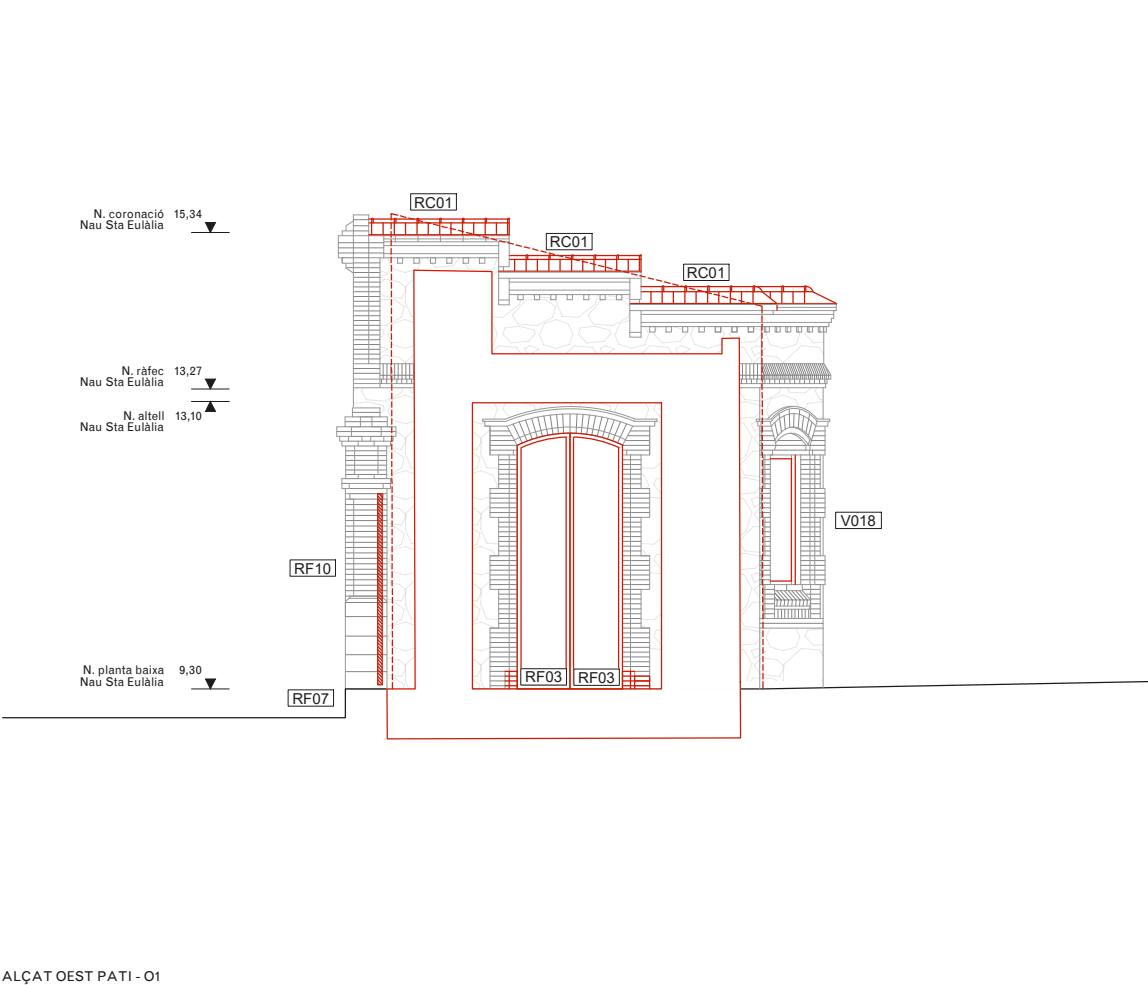
NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

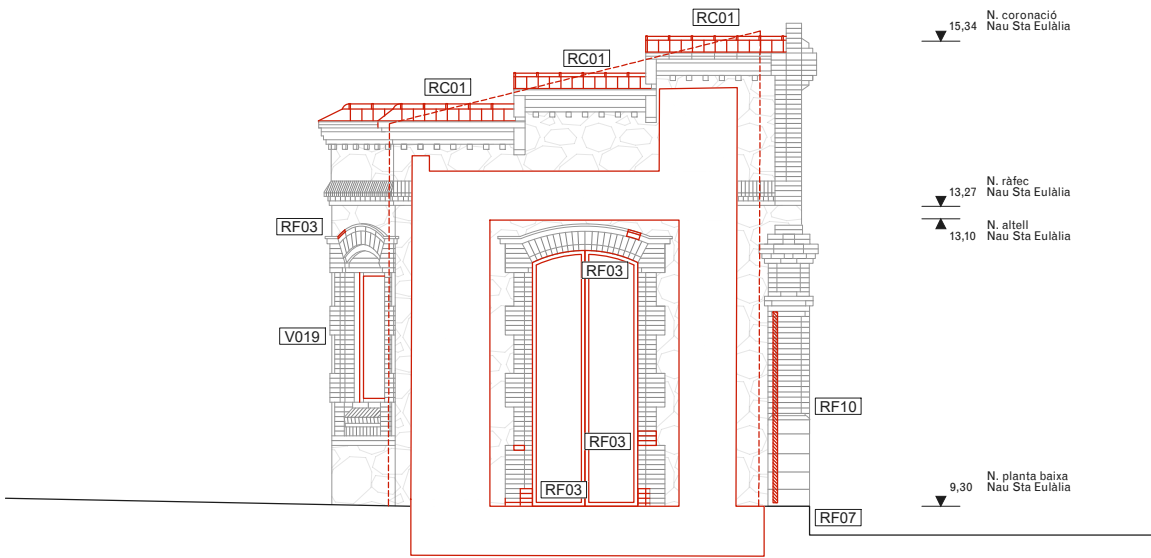




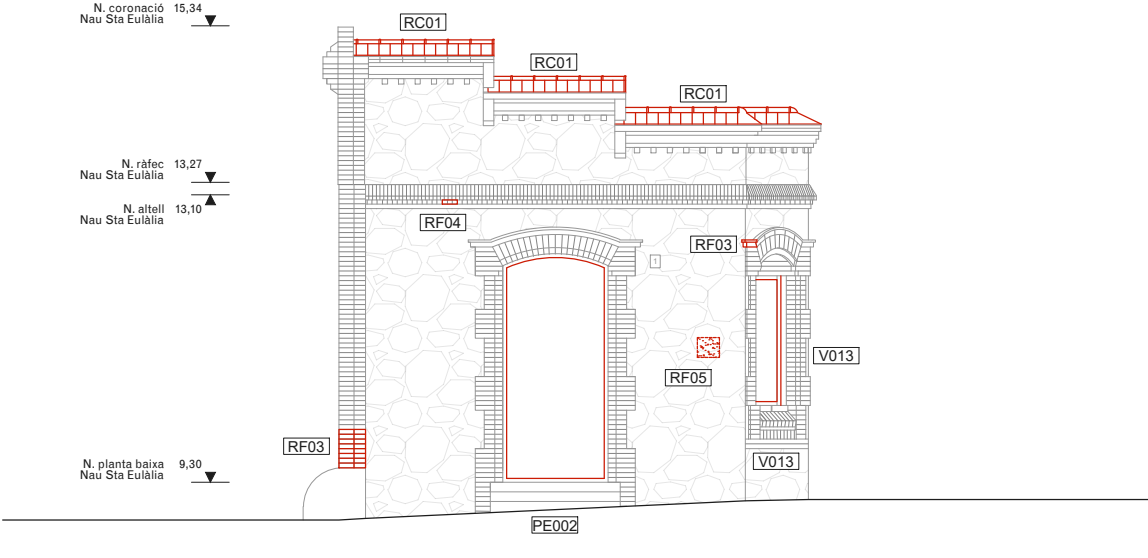
ALÇAT OEST - O2



ALÇAT OEST PATI - O1



ALÇAT EST PATI - E2



ALÇAT EST - E1

## LLEGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

## ACTUACIONS GENERALS

### Neteja i consolidació

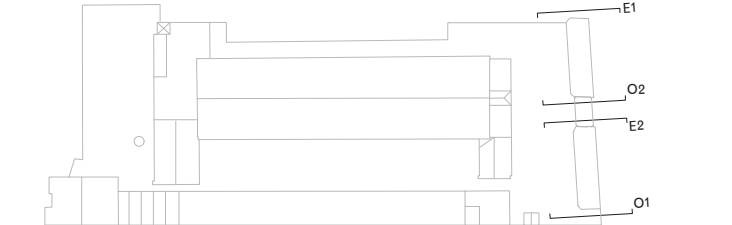
- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-algücida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

### Actuacions generals en façanes

- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

### Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



## NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

ACTUACIONS GENERALS

Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-algucida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

- RF01 Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02 Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03 Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04 Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05 Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06 Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07 Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08 Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09 Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10 Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11 Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12 Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13 Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14 Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15 Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

- RC01 Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02 Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03 Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

NAU SANTA EULÀLIA

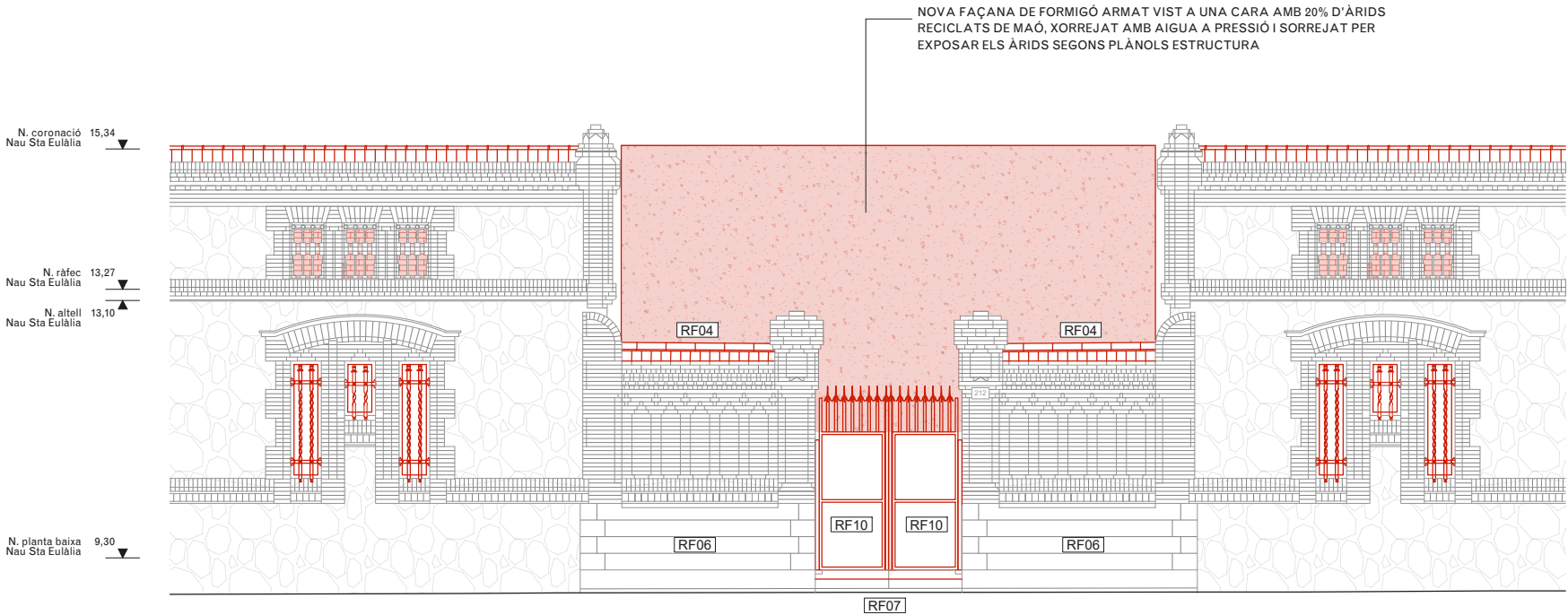
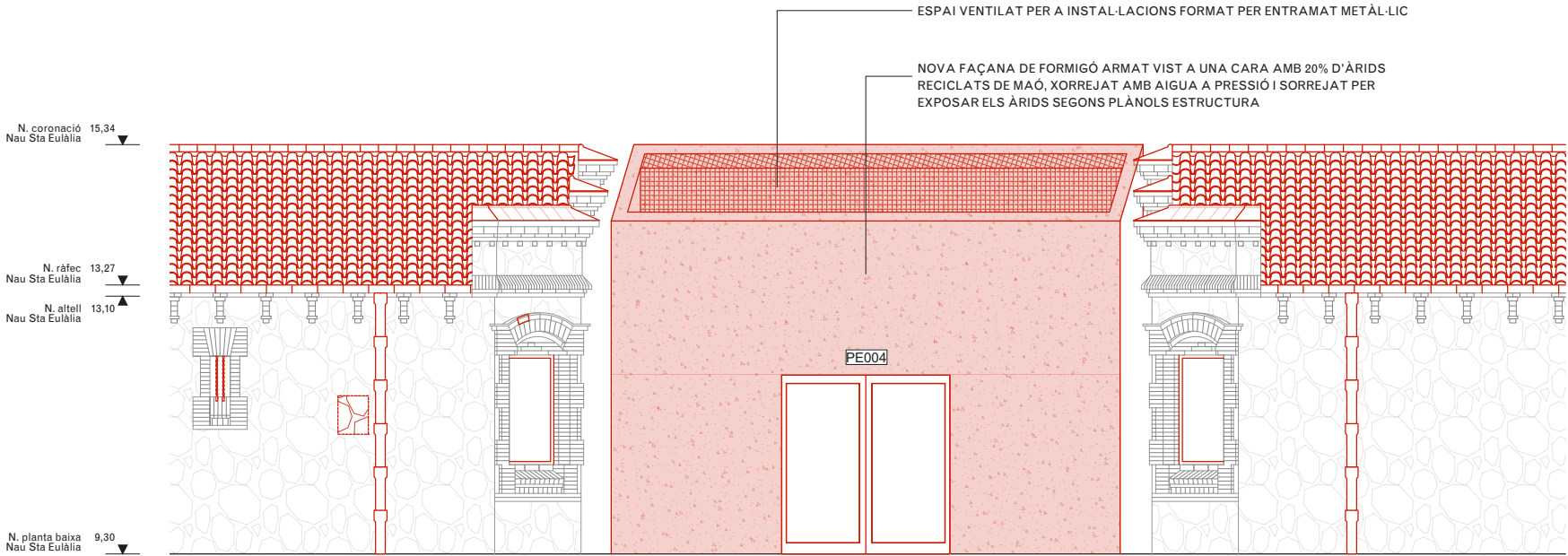
ALÇAT VESTÍBUL



A3: 1/100  
A1: 1/50

DGA.01.24

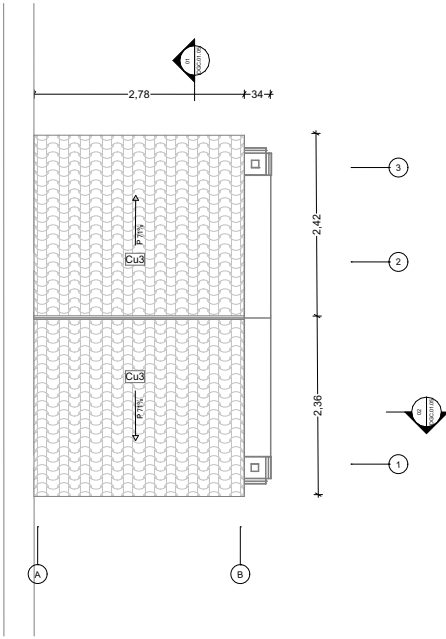
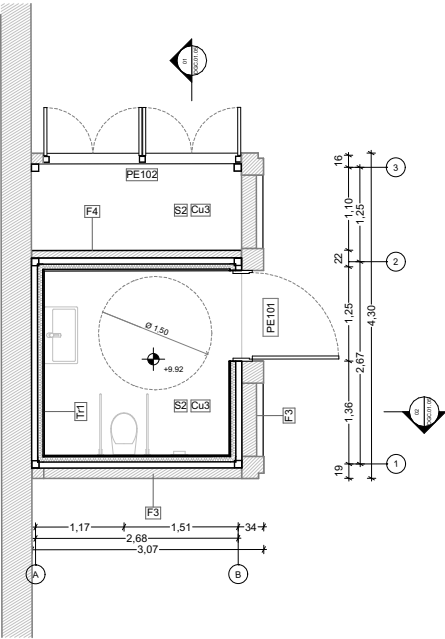
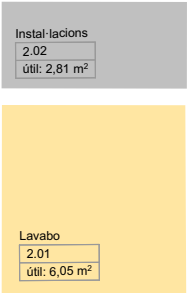
V.00  
Febrer 2025





Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²

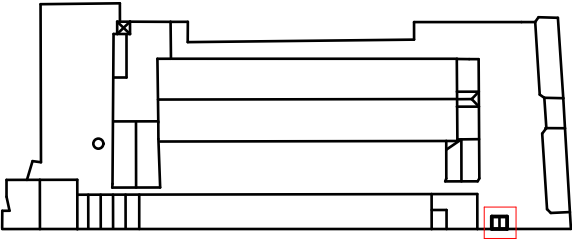


ÀREES, ZONES I ÚS DE L'ESPAI

- Zona d'accés públic
- Zona exclusiva del personal intern
- Serveis d'ús públic
- Serveis d'ús del personal intern
- Espai per instal·lacions

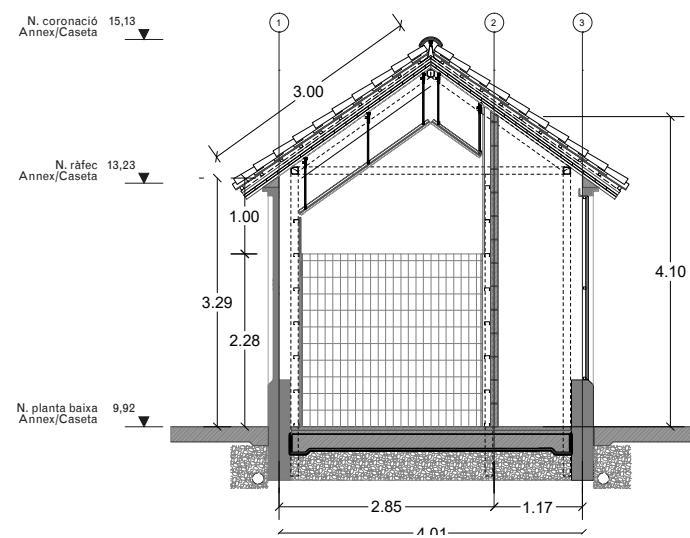
PLANTA BAIXA cota +9,92m

PLANTA COBERTA cota +15,13m

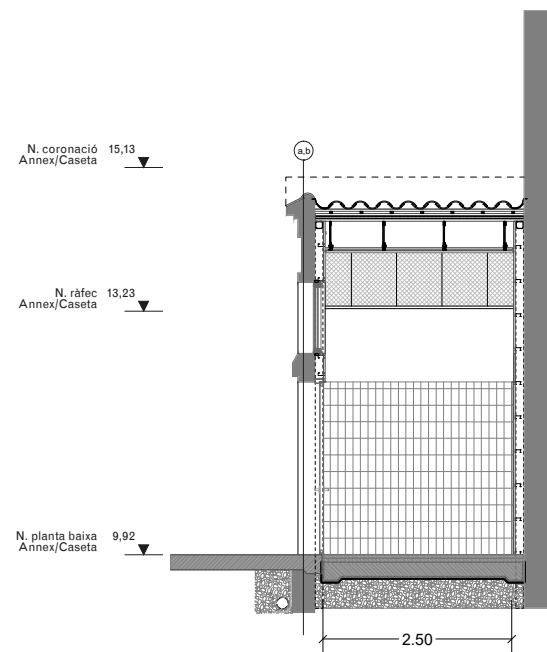


NOTES

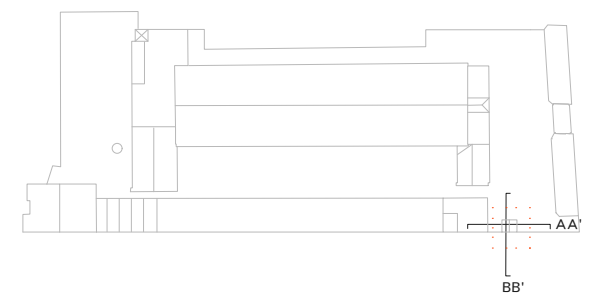
- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



SECCIÓ AA'



SECCIÓ BB'



NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

LLEENDA OBRA NOVA

Àmbit d'actuació en l'actual projecte

Obra nova segons descripció del text adjunt

Zones d'especial atenció

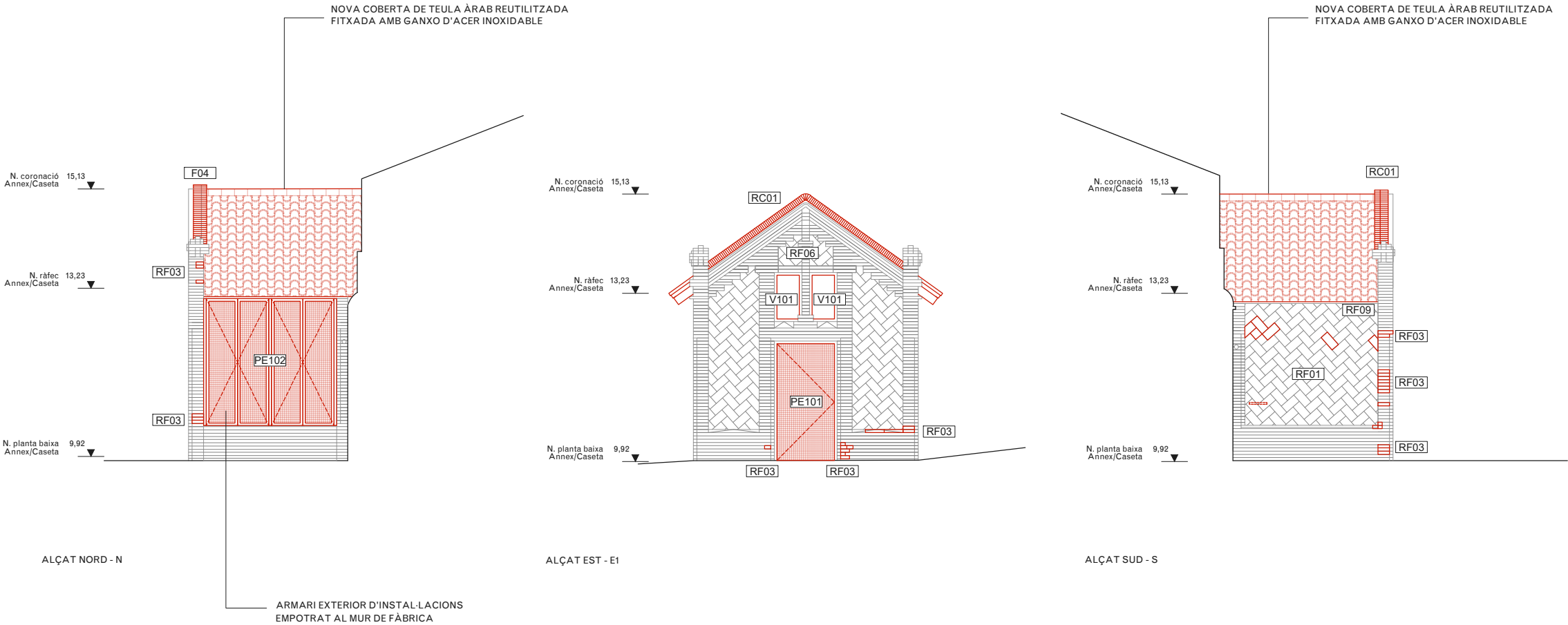
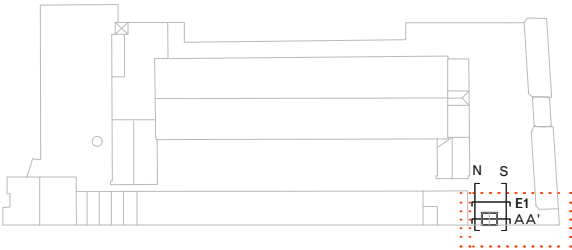
ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts





LLEENDA OBRA NOVA

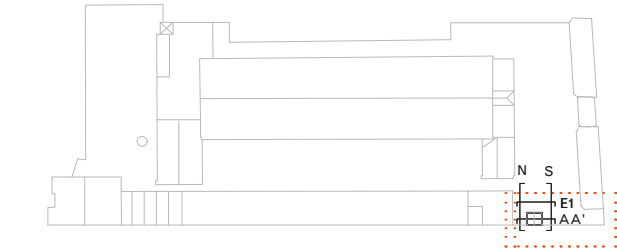
- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

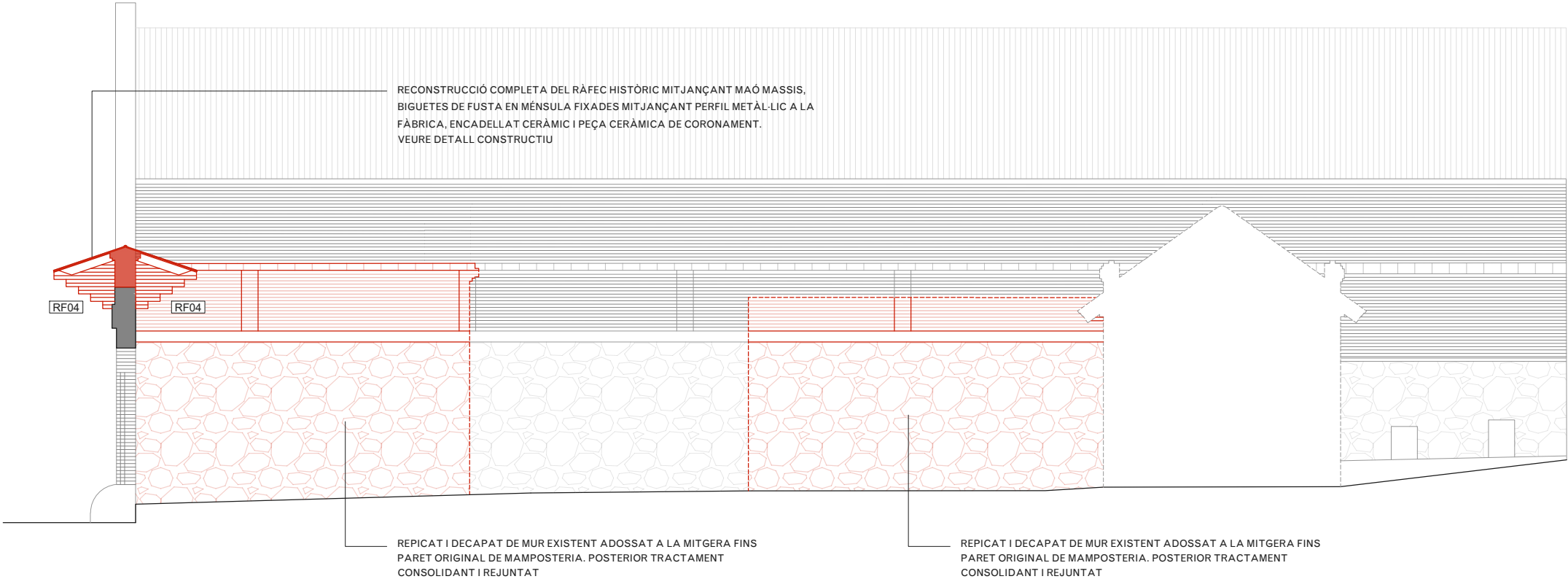
- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

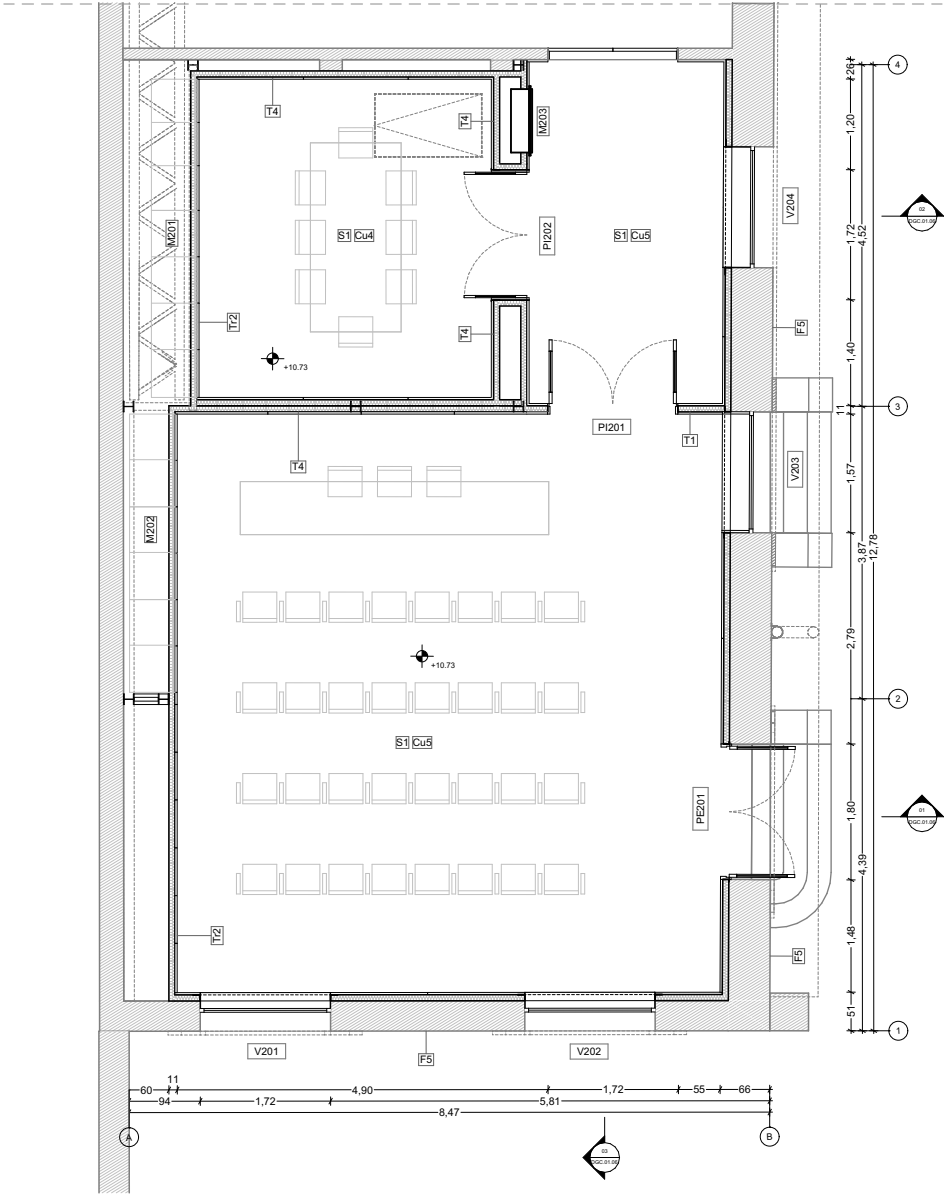
- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



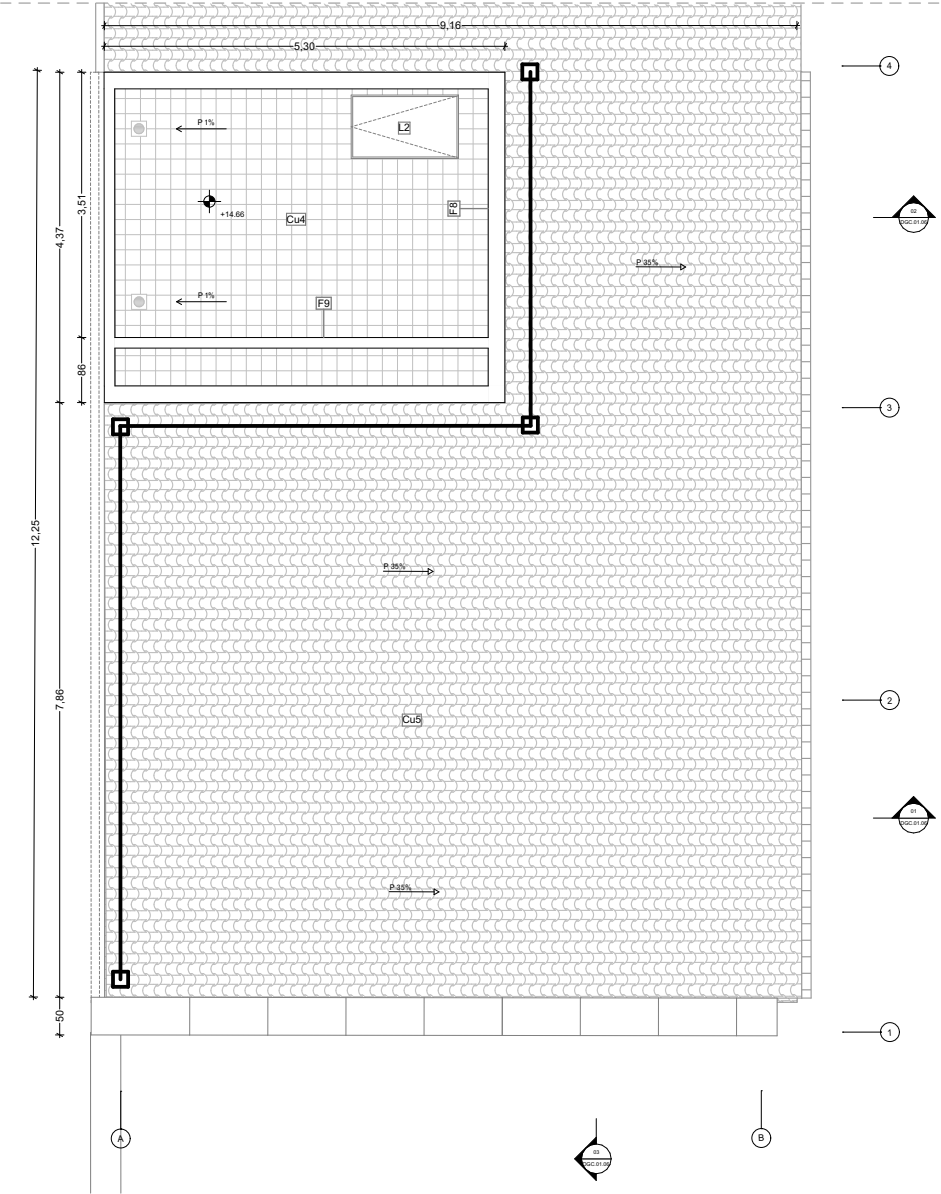
- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



ALÇAT EST - E2



PLANTA BAIXA cota +10,73m



PLANTA COBERTA cota +14,66m

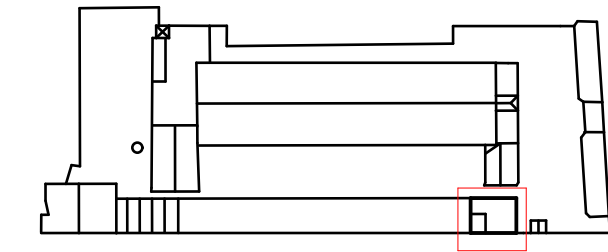
Superfície Útil			
Codi	Localització	Espai	Àrea (m2)
1.00	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Vestíbul	29,32
1.01	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	13,64
1.02	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	68,61
1.03	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Despatx	13,49
1.04	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	5,05
1.05	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	3,41
1.06	Nau Sta Eulàlia - Serveis Públics	Lavabo	5,70
1.07	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Neteja	1,71
1.08	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'espera	14,28
1.09	Nau Sta Eulàlia - Ús Públic	Espai d'atenció	42,91
1.10	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Espai de treball	27,81
1.11	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Sala de reunions	13,78
1.12	Nau Sta Eulàlia - Ús Intern	Box atenció	8,51
1.13	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Office	3,29
1.14	Nau Sta Eulàlia - Serveis Interns	Lavabo	2,42
1.15	Nau Sta Eulàlia - Instal·lacions	Rack	2,32
2.01	Nau Annexa - Serveis Públics	Lavabo	6,05
2.02	Nau Annexa - Instal·lacions	Instal·lacions	2,96
3.01	Nau Lateral - Ús Intern	Distribuidor	11,60
3.02	Nau Lateral - Ús Intern	Sala de reunions	18,92
3.03	Nau Lateral - Ús Públic	Sala d'actes	57,35
			353,13 m²

Superfície Construïda		
Codi	Localització	Àrea (m2)
1	Nau Santa Eulàlia	380,97
2	Nau Annexa	14,07
3	Nau Lateral	120,18
		515,22 m²

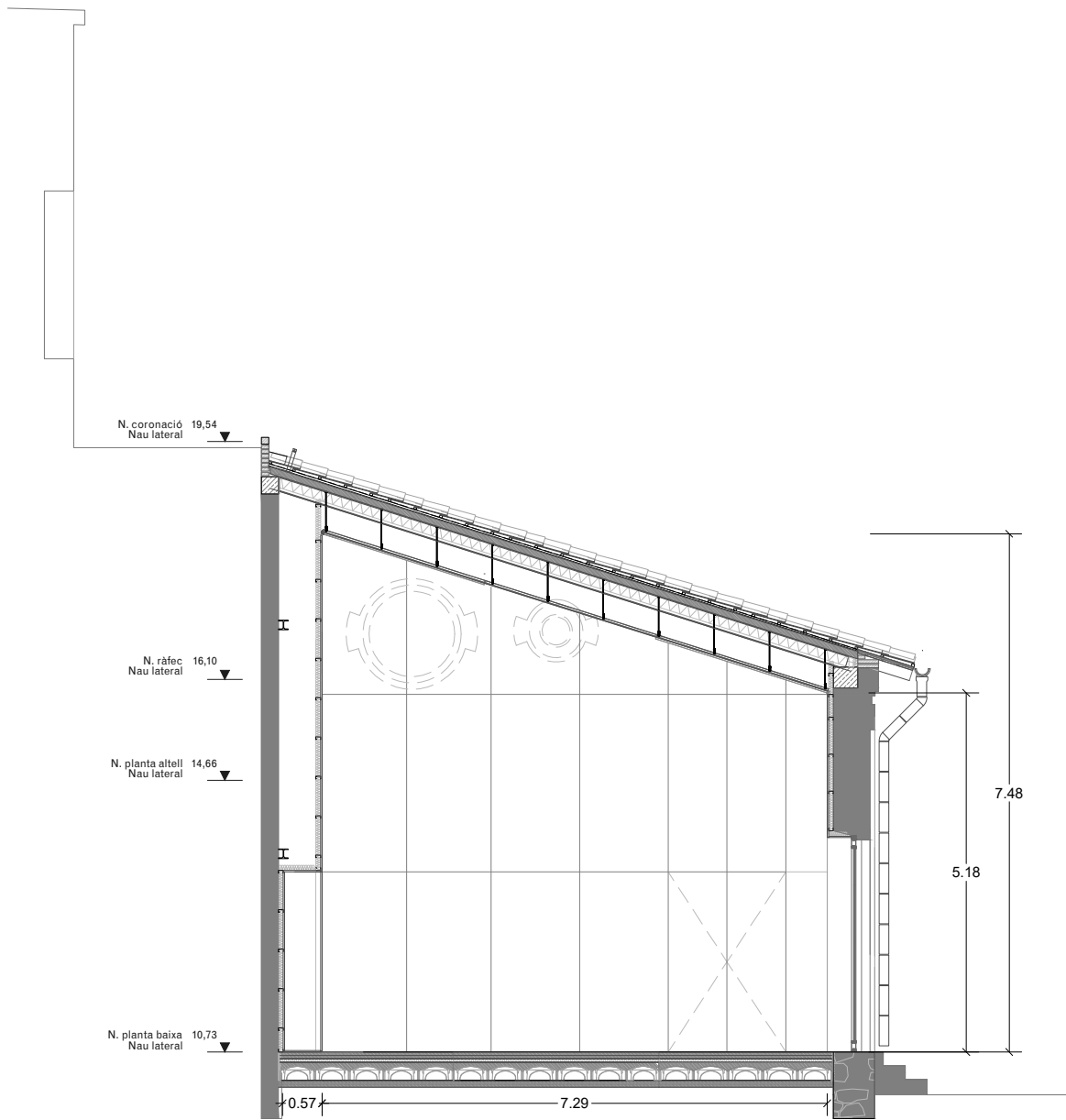


ÀREES, ZONES I ÚS DE L'ESPAI

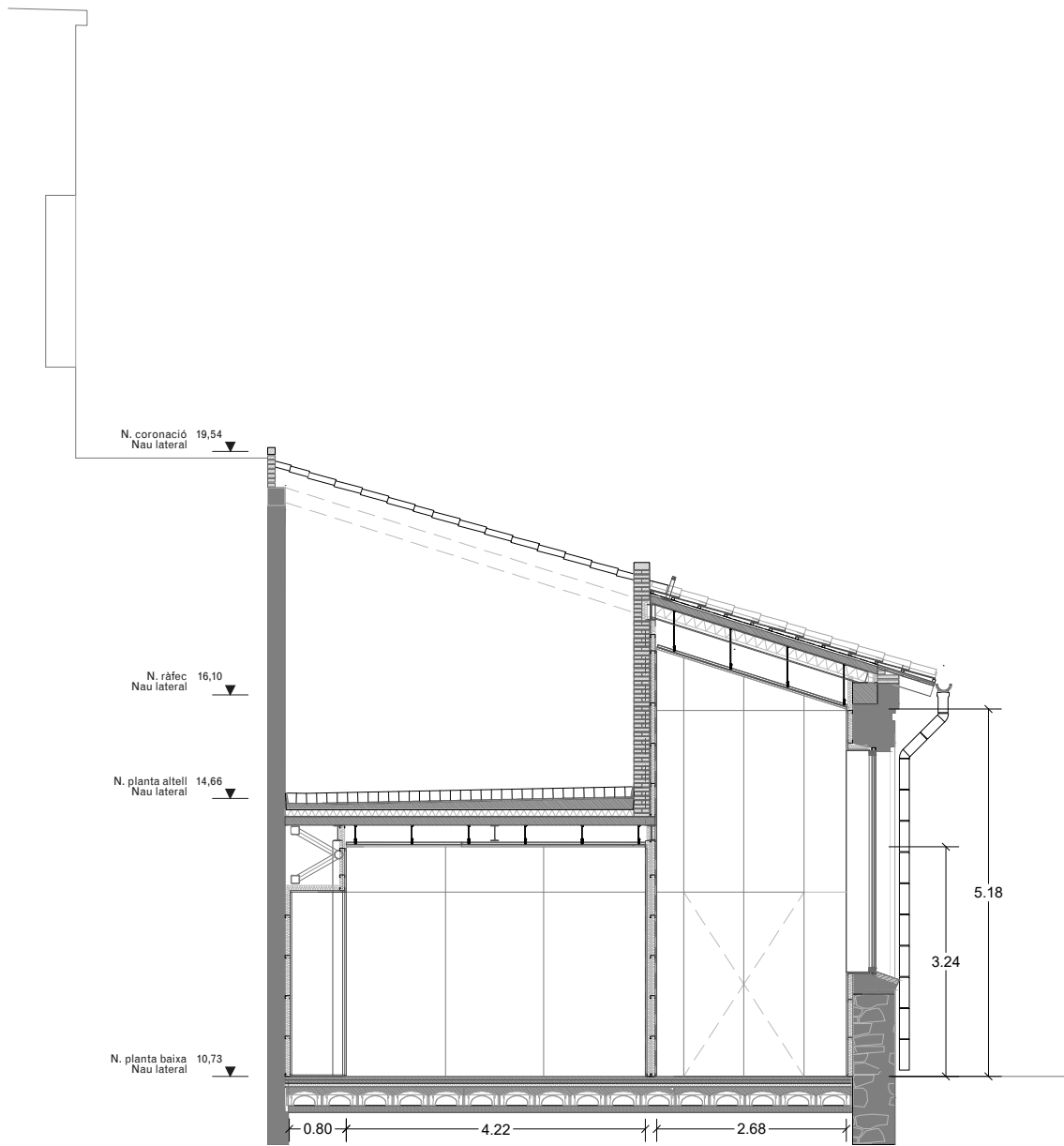
- Zona d'accés públic
- Zona exclusiva del personal intern
- Serveis d'ús públic
- Serveis d'ús del personal intern
- Espai per instal·lacions



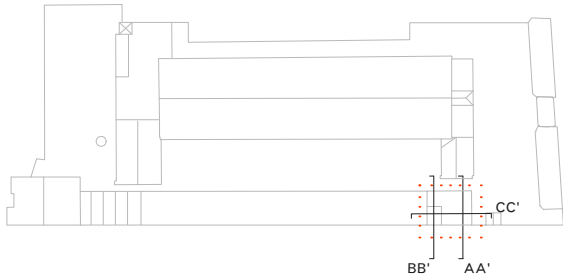
- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



SECCIÓ AA'

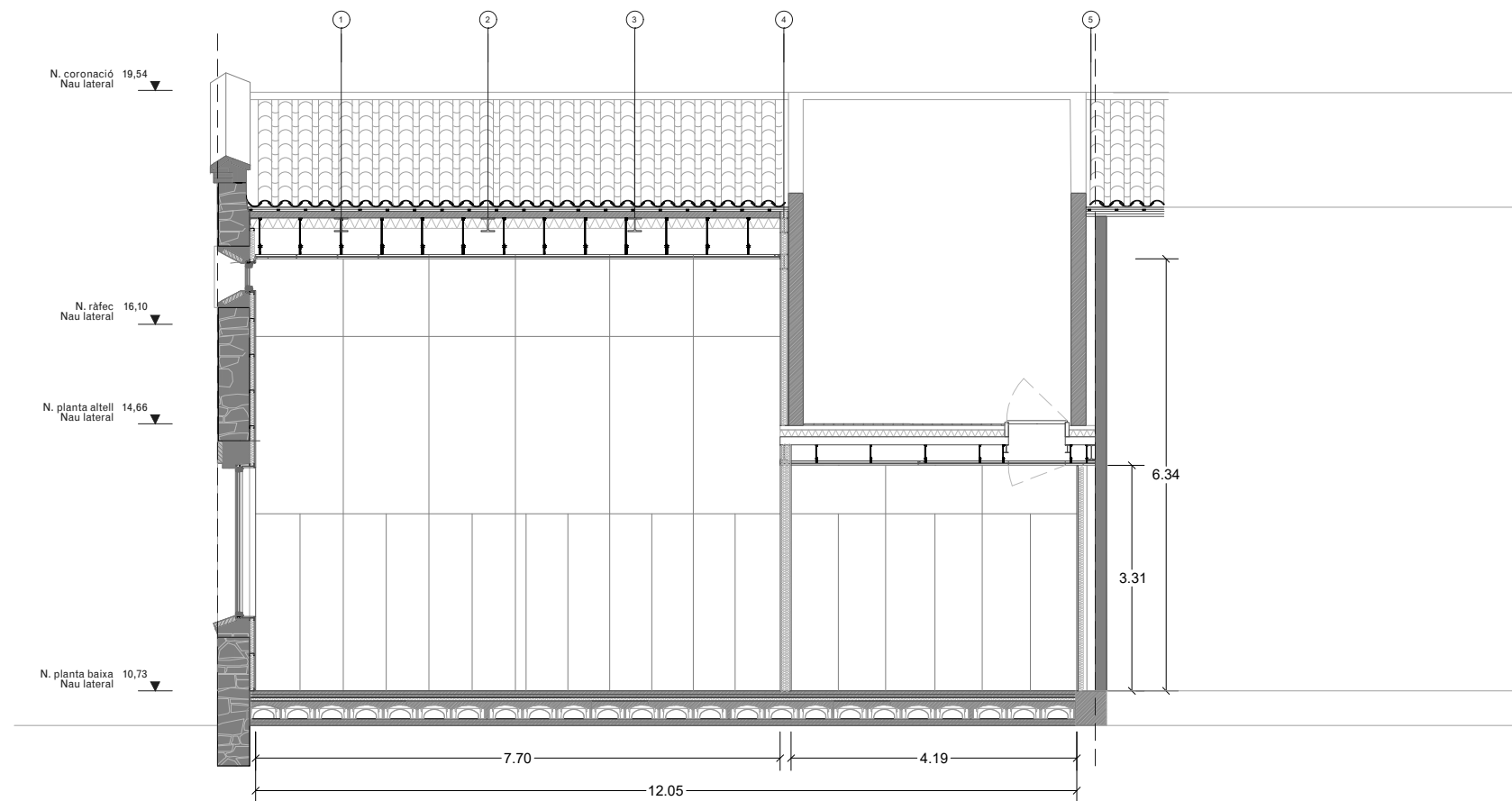


SECCIÓ BB'

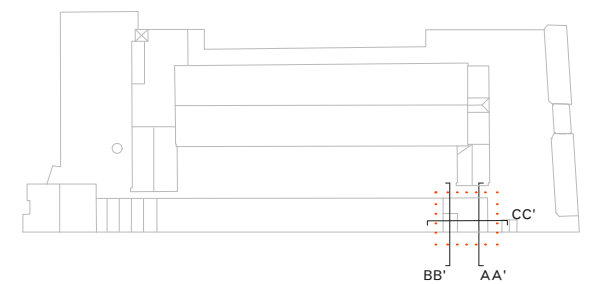


- NOTES
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Les cotes relatives s'indiquen +0,00m respecte la cota de referència (nivell de paviment acabat)
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



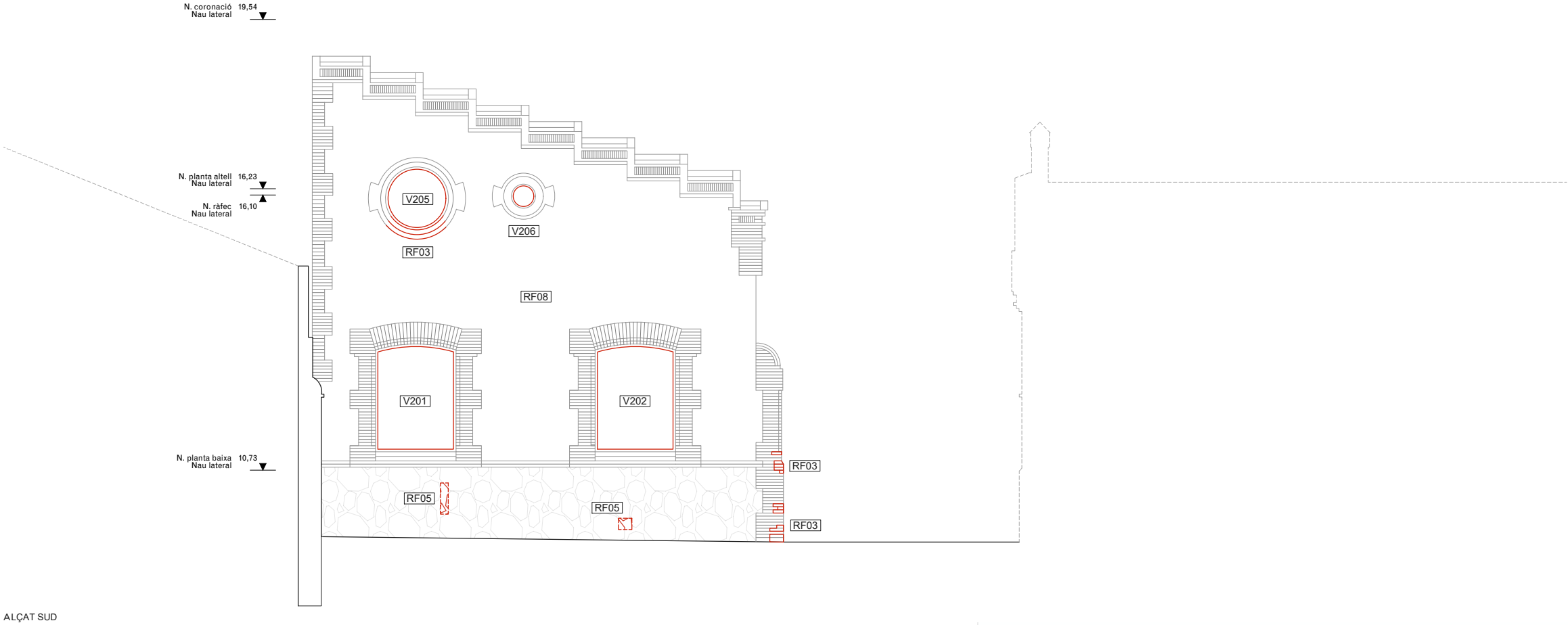


SECCIÓ CC'

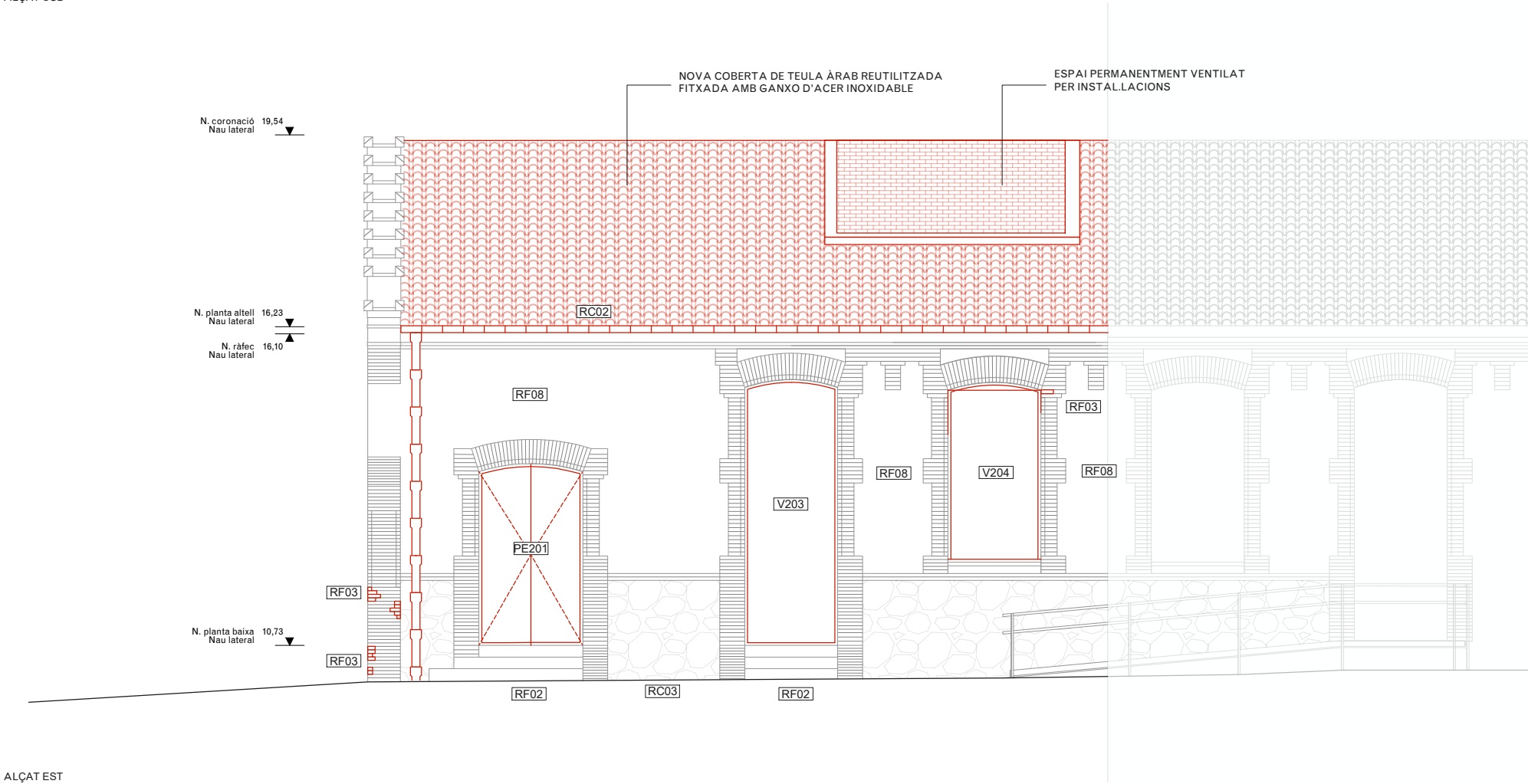


NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Les cotes relatives s'indiquen +0,00m respecte la cota de referència (nivell de paviment acabat)
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



ALÇAT SUD



ALÇAT EST

## LLEGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

## ACTUACIONS GENERALS

### Neteja i consolidació

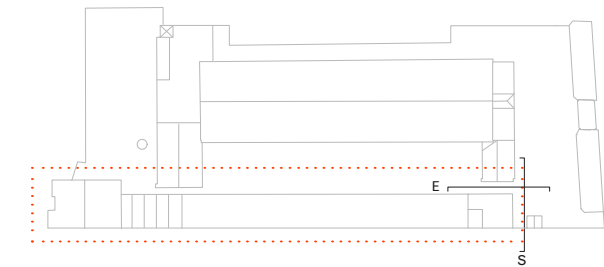
- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

### Actuacions generals en façanes

- RF01 Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02 Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03 Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04 Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05 Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06 Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07 Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08 Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09 Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10 Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11 Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12 Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13 Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14 Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15 Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

### Actuacions generals en cobertes:

- RC01 Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02 Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03 Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



## NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

Àmbit d'actuació en l'actual projecte

Obra nova segons descripció del text adjunt

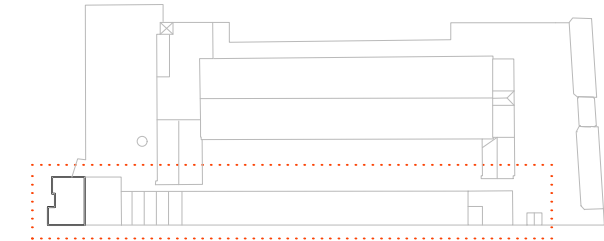
Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

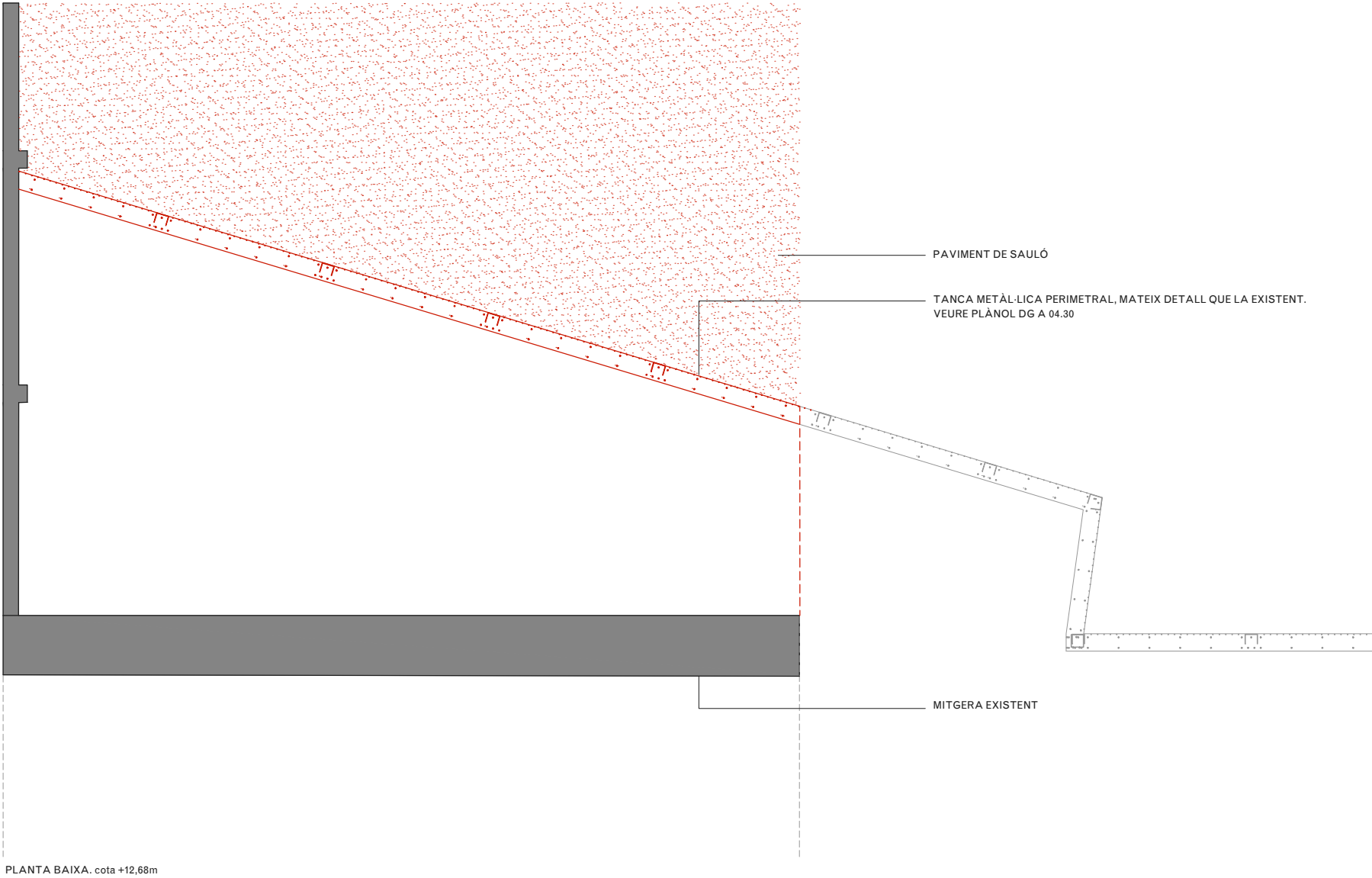
- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceramica malmesa morter de calç, amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

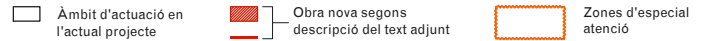


- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



PLANTA BAIXA. cota +12,68m





ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceramica malmesa morter de calç, amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

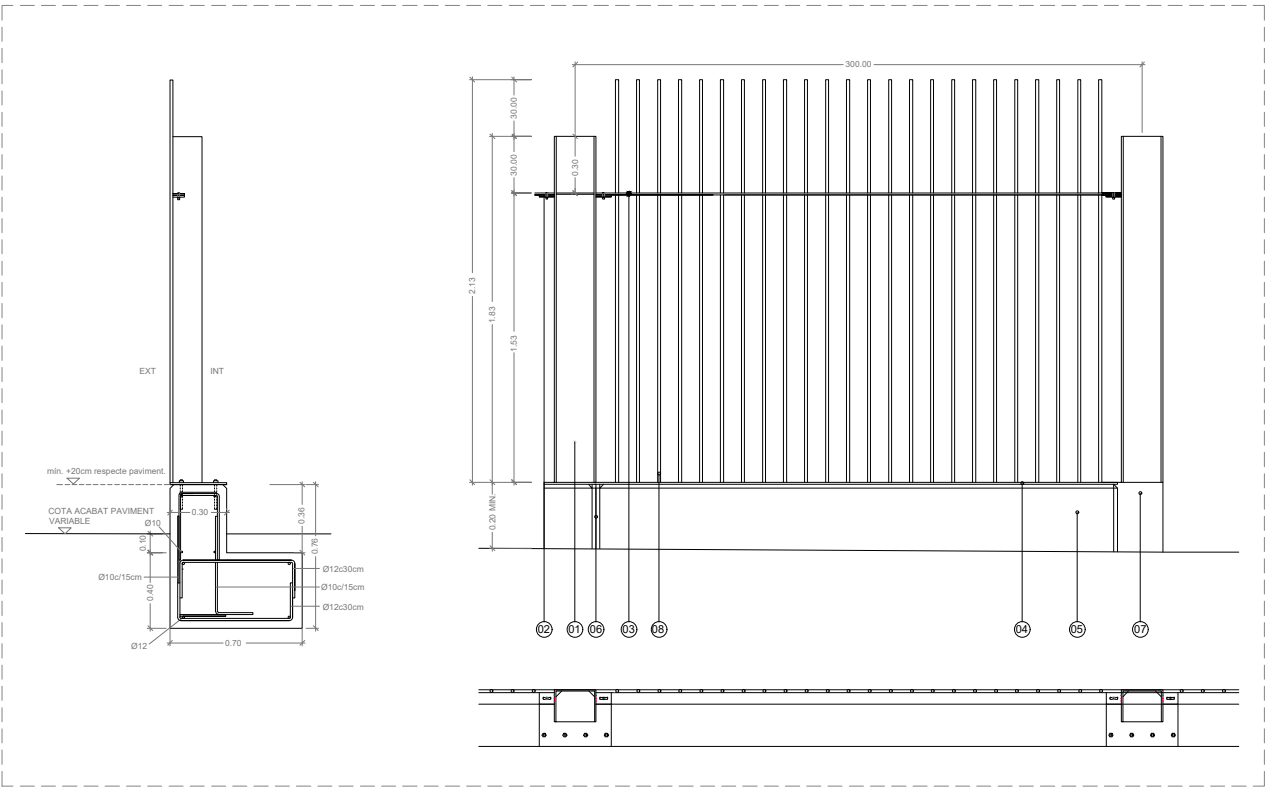
- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

NOTA:

La documentació gràfica relativa a la tanca perimetral s'ha extret de la informació proporcionada pel promotor, amb l'objectiu de donar continuïtat i consolidar la tanca de la parcel·la existent, tal com s'ha sol·licitat. No obstant això, es desconeix amb exactitud si les solucions constructives detallades coincideixen amb les existents.

- Pilar xapa plegada en U de 170x220x170mm i 8mm de gruix, cartel·les i 3M12, longitud 1830mm, una unitat cada 3mL
- Pletina soldada a pilar amb trau-collís per a suport travesser-pletina superior, 80x60x10mm
- Pletina superior 60x10mm amb extrem taladrats col·lis 80x60mm i cargols M10 amb volandera Grower
- Pletina base de secció 300x10mm d'acer fixada amb 2xM12 cada 60cm sobre muret de formigó
- Muret de formigó armat 30cm ample i mínim 30cm alçada
- Junta de retracció entre mòduls
- Pilar de xapa plegada quadrat de 22x22cm i 8mm de gruix, amb tapa superior, cartel·les, longitud 1.83m
- Barres d'acer 16mm diametre i 1,83m longitud



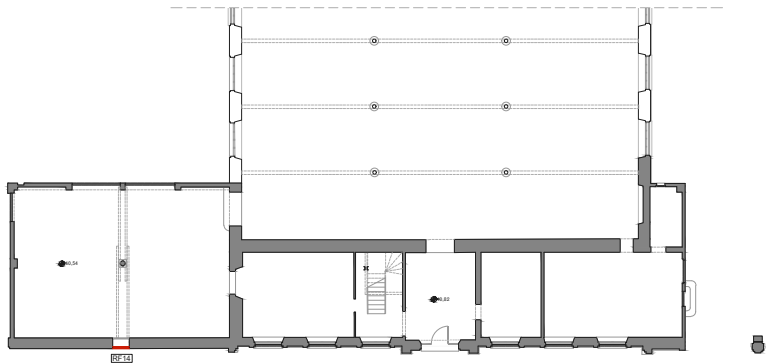
ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

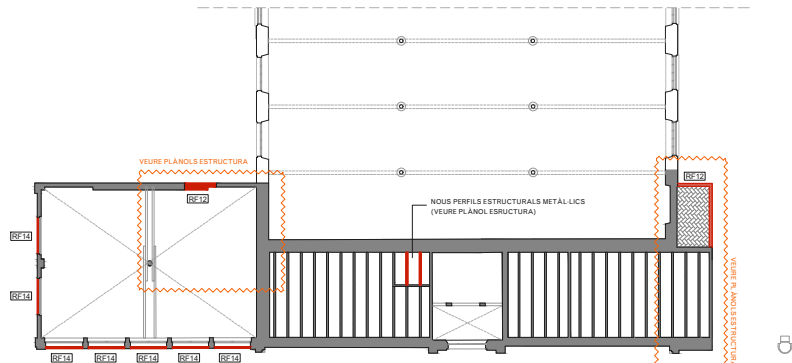
- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

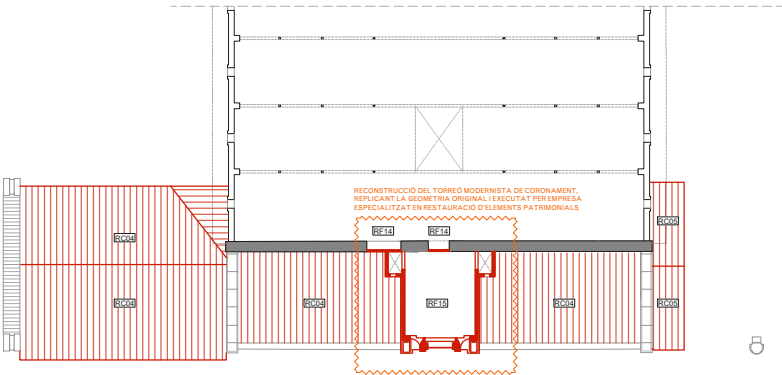
- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



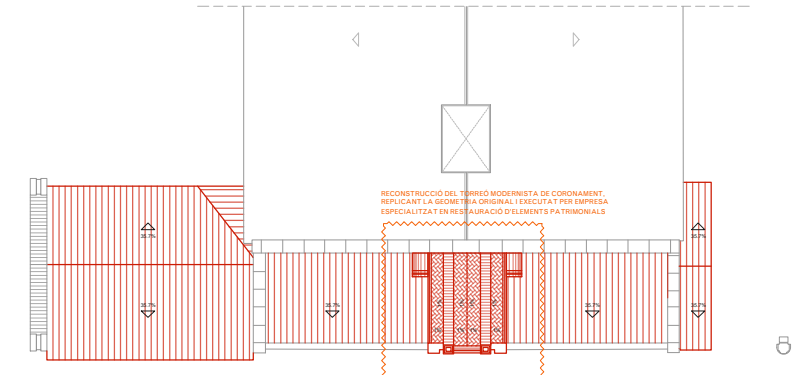
PLANTA BAIXA. cota +10,82m



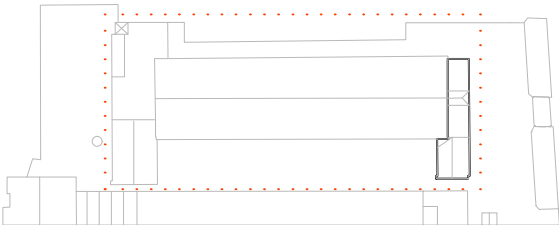
PLANTA ALTELL. cota +13,48m



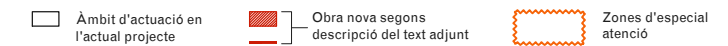
PLANTA PRIMERA. cota +16,10m



PLANTA COBERTA. cota +19,64m



### LLEGENDA OBRA NOVA



## ACTUACIONS GENERALS

## Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat ll i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projectió a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquid fungicida-algicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

### Actuacions generals en façanes

**RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinnells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsoles en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.

**RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.

**RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.

**RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres

**RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'ídèntiques característiques.

**RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.

**RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat

**RF15** Reconstrucció de l'estat original del torréo de la nau central sud

**Actuacions generals en cobertes:**

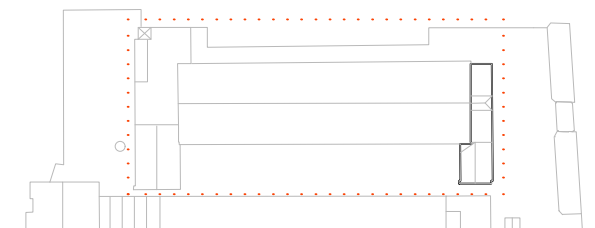
**RC01** Col·locació de peça química de coronament de coberta d'identífiques característiques a l'original.

**RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identífiques característiques a l'original.

**RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identífiques característiques a l'original.

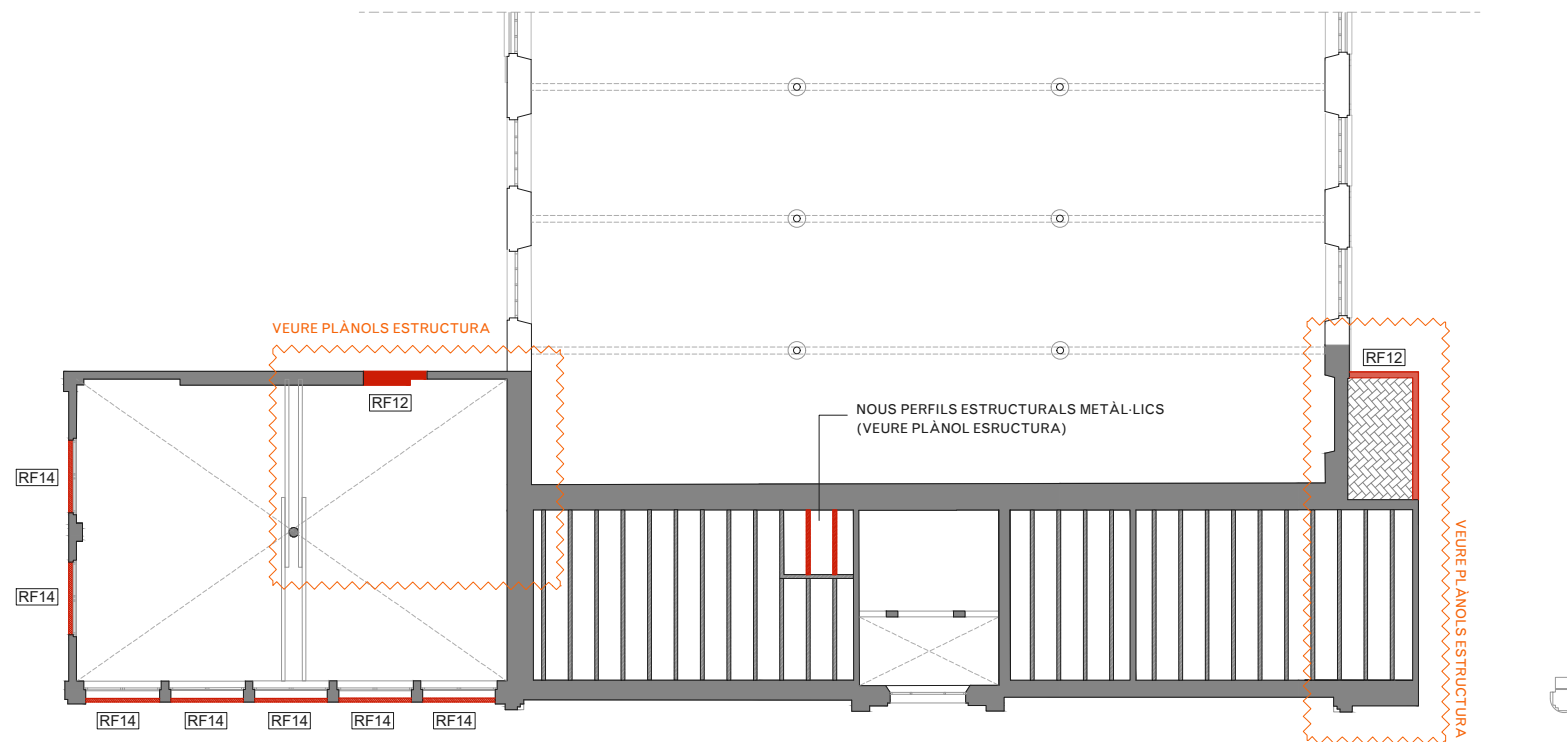
**RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $e=0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.

**RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $e=0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

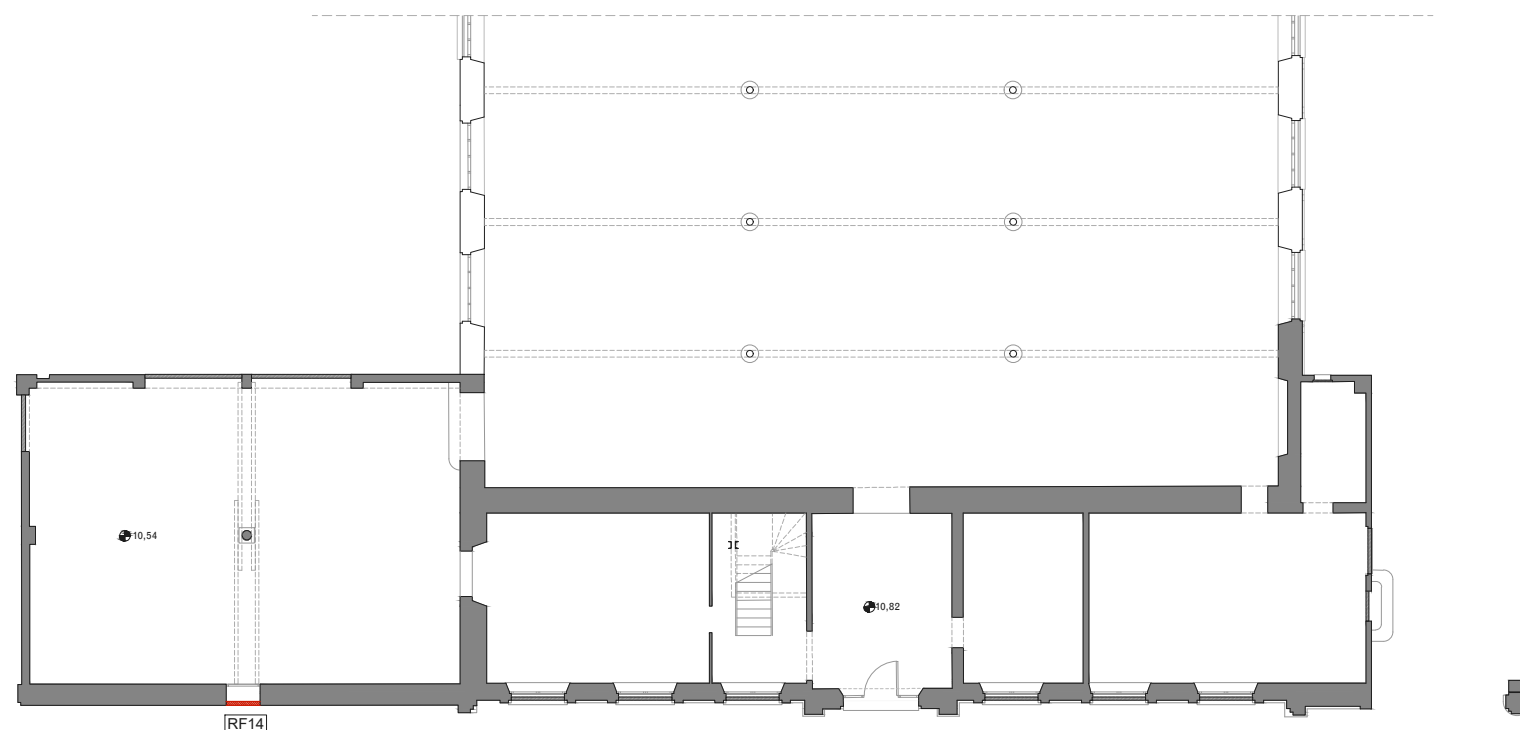


## NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



PLANTA ALTELL. cota +13,48m



PLANTA BAIXA. cota +10,82m



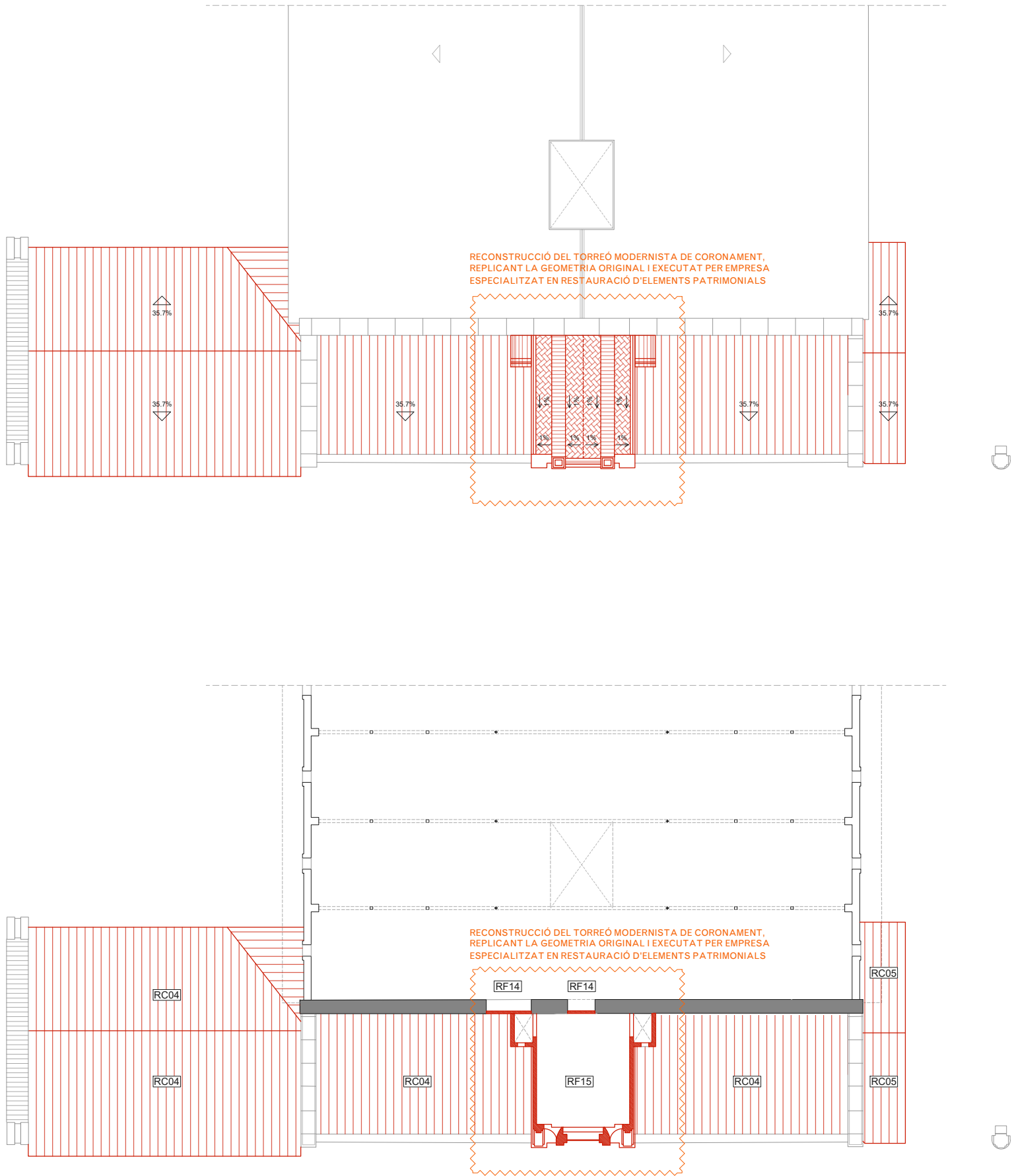
L'Hospitalet de Llobregat

**V.00**  
Febrer 2025



PLANTA COBERTA. cota +19,64m

PLANTA PRIMERA. cota +16,10m



## LLEGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

## ACTUACIONS GENERALS

### Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

### Actuacions generals en façanes

- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

### Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

## NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

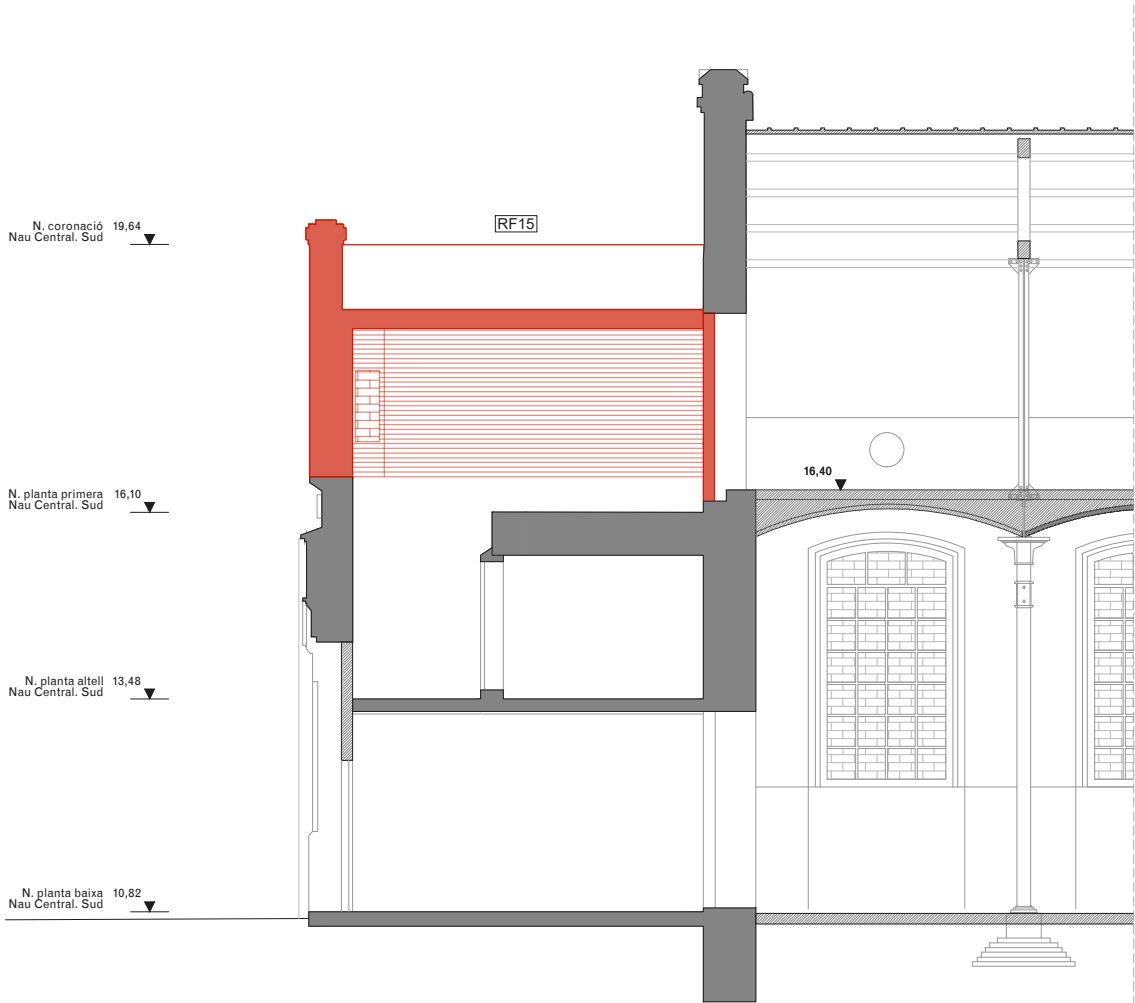
ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

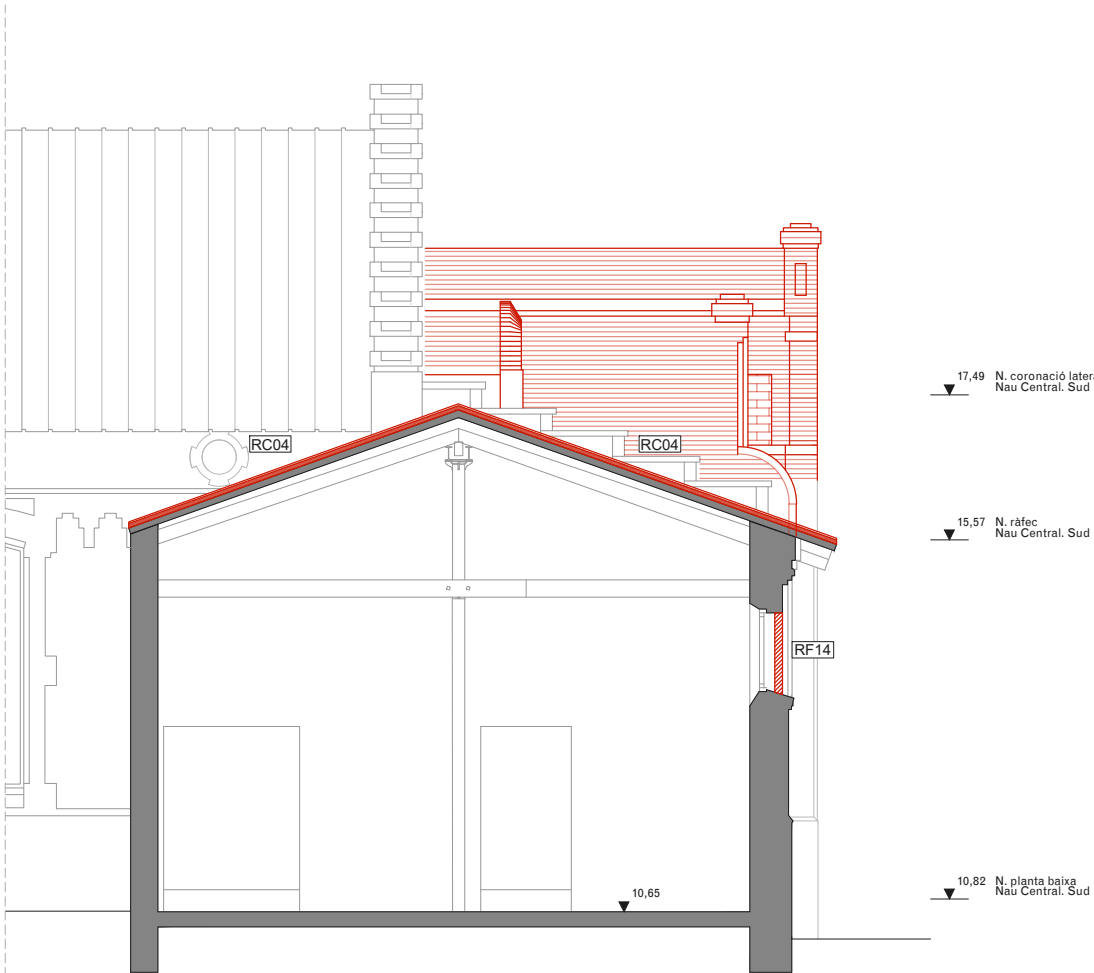
- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceramica malmesa morter de calç, amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsoles en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

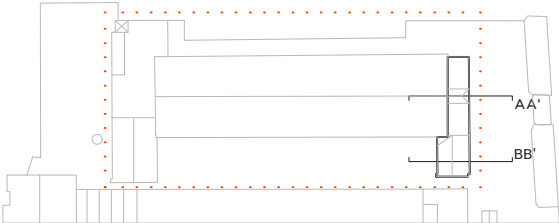
- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts



SECCIO AA'



SECCIO BB'

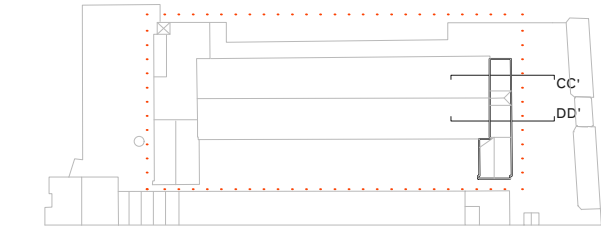


ACTUACIONS GENERALS

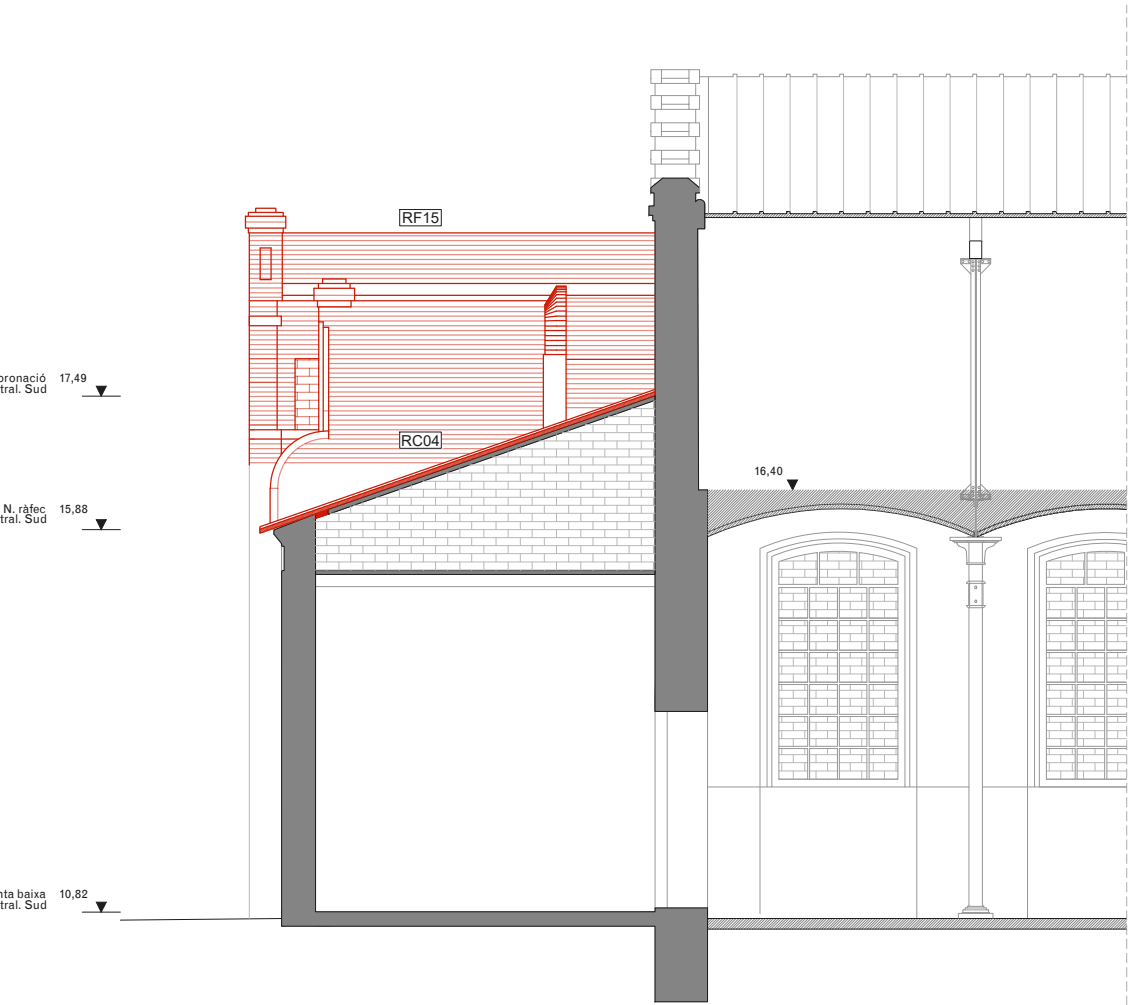
- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceramica malmesa morter de calç, amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsoles en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

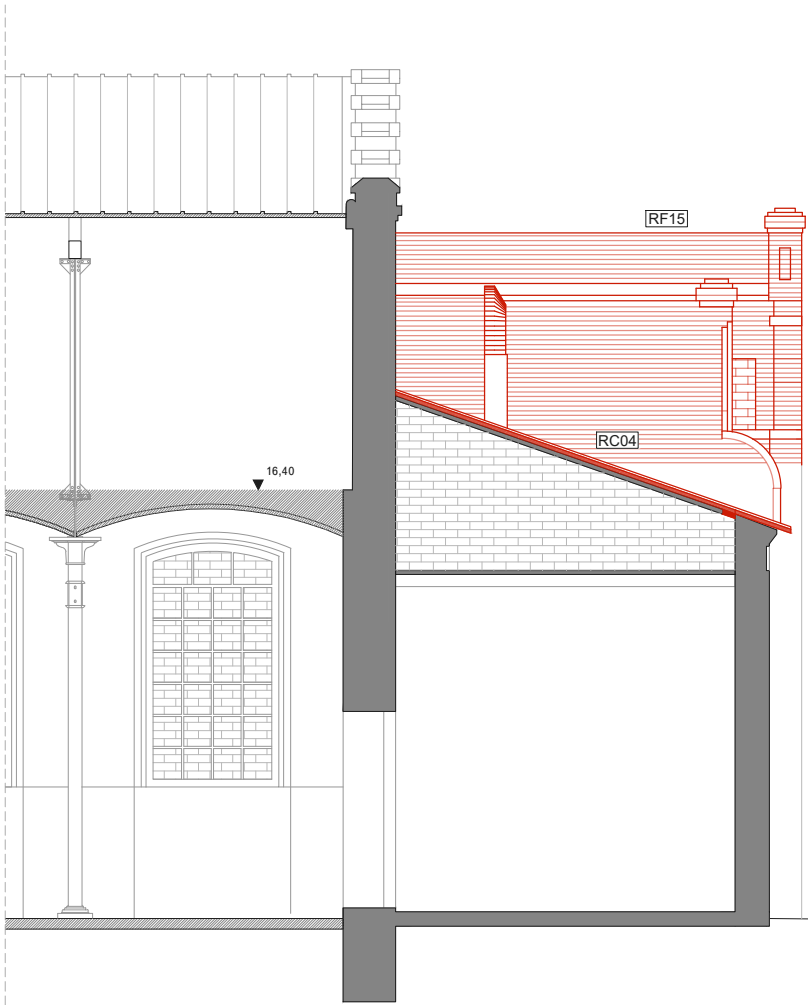
- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

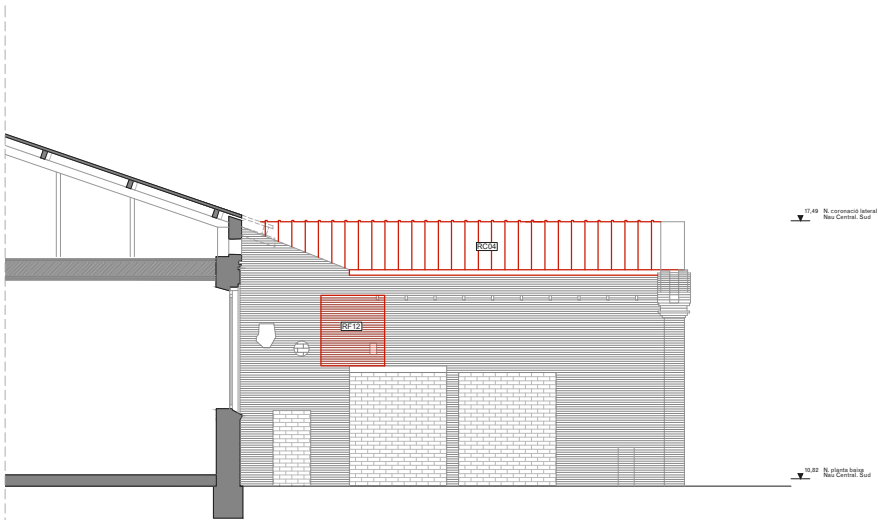


SECCIO CC'



SECCIO DD'

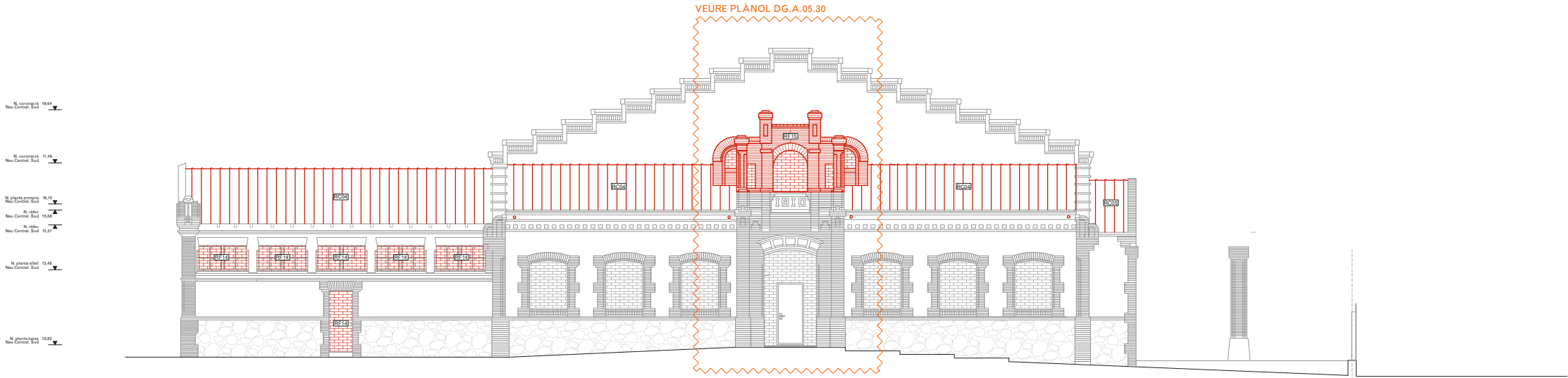




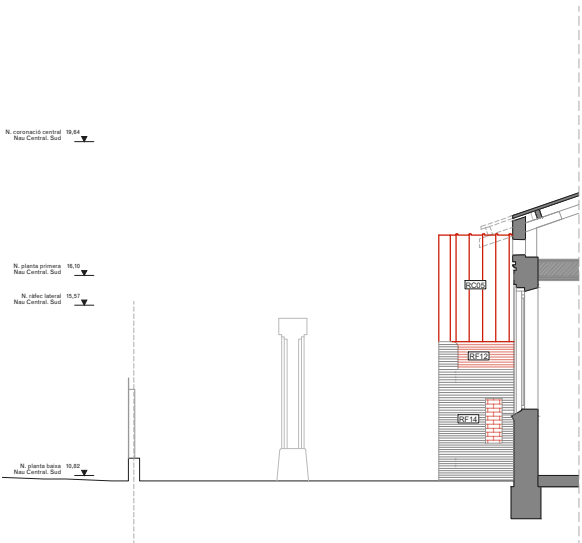
ALÇAT NORD



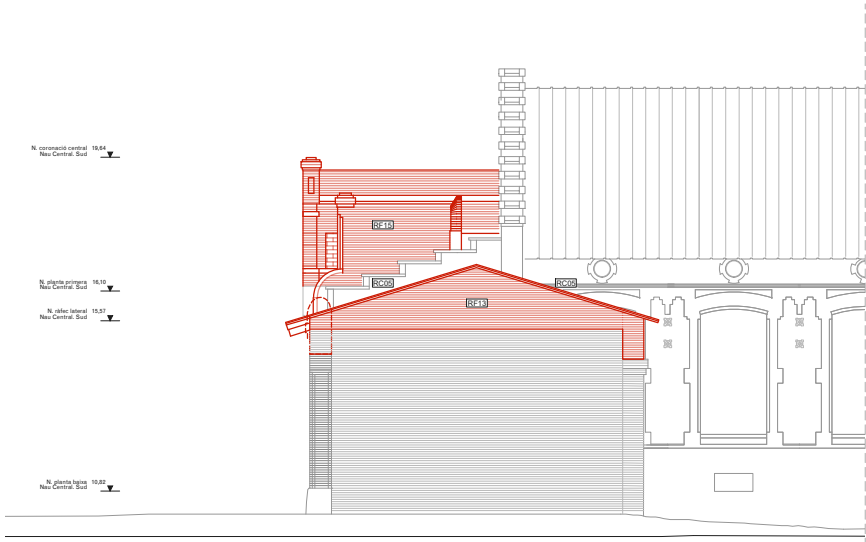
ALÇAT OEST



ALÇAT SUD



ALÇAT NORD



ALÇAT EST

## LLEGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

## ACTUACIONS GENERALS

### Neteja i consolidació

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquids fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

### Actuacions generals en façanes

- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identífiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identífiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identífiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identífiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identífiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres.
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identífiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identífiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identífiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat.
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud.

### Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identífiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identífiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identífiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

## NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

## NAU CENTRAL SUD

ALÇATS



DGA.05.20

A3: 1/200  
A1: 1/100

V.00  
Febrer 2025



Ajuntament de L'Hospitalet

PROMOTOR  
AMB. SAEP II

REDACTOR  
GFA2 + self-office, UTE

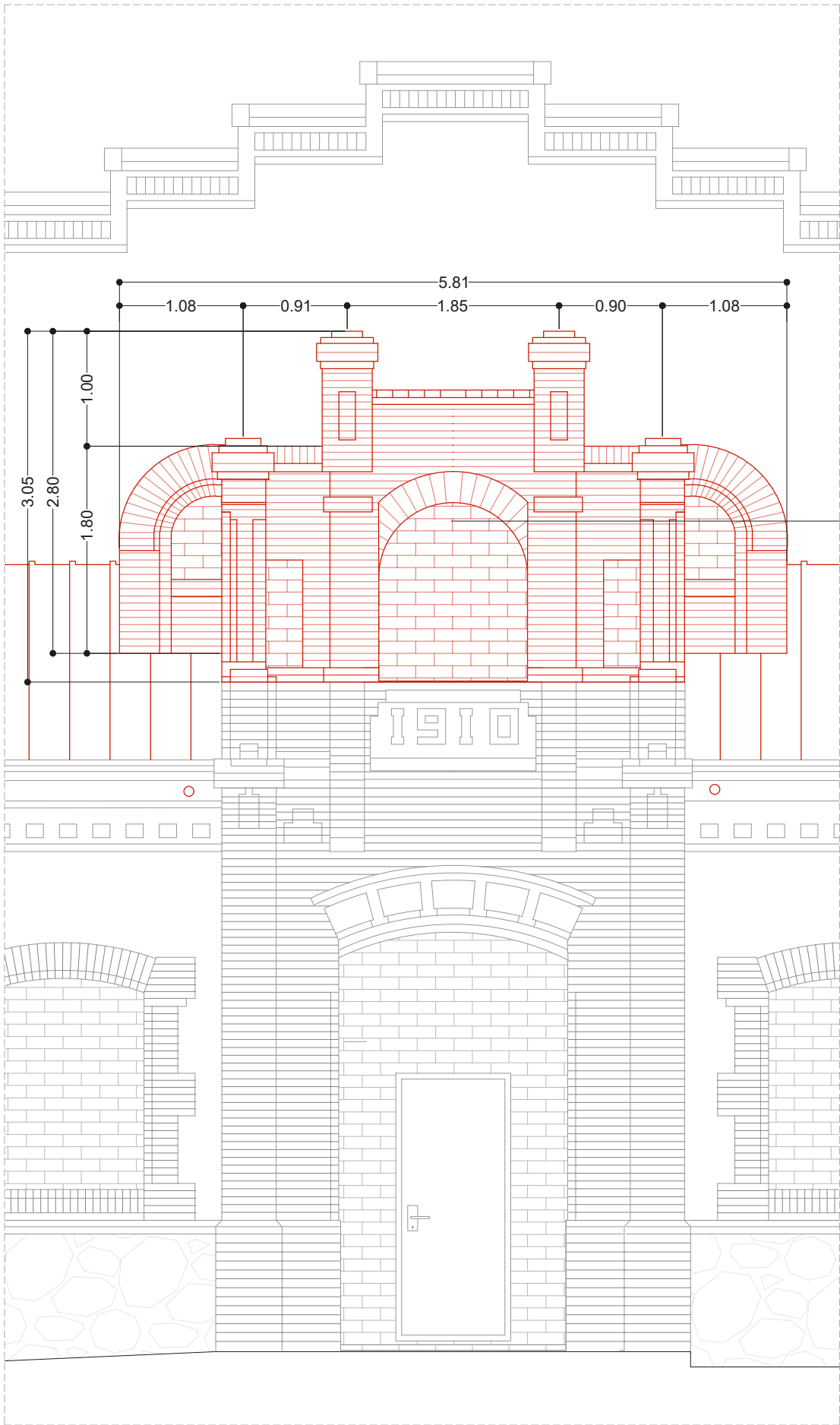
AUTOR

exp. 905232/21

P. D'EXECUCIÓ

CONSOLIDACIÓ I ADEQUACIÓ DE DIVERSES  
NAUS A CAN TRINXET

L'Hospitalet de Llobregat

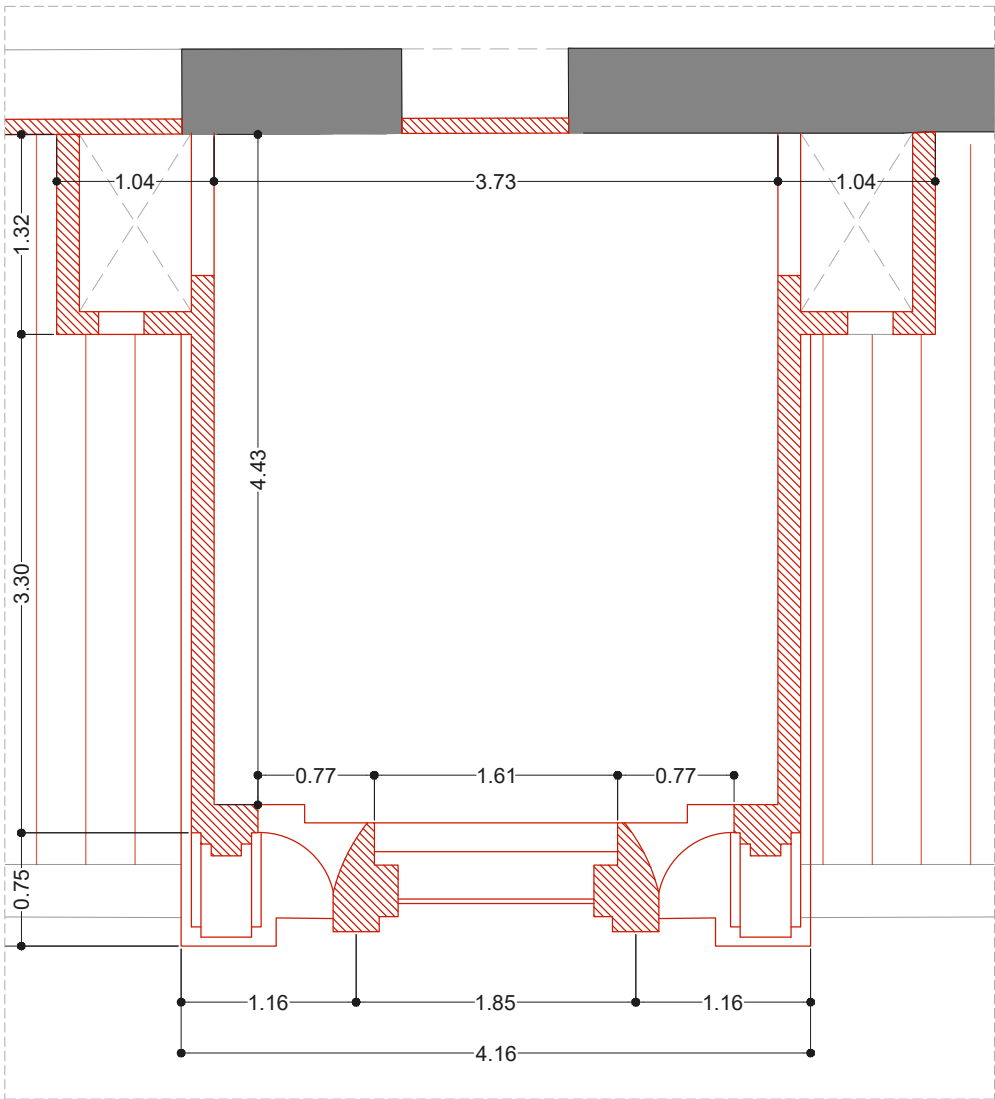


ALÇAT SUD



IMATGE HISTÒRICA DEL TORREÓ ORIGINAL  
FONS FOTOGRÀFIC DEL CENTRE D'ESTUDIS  
DE L'HOSPITALET

RECONSTRUCCIÓ D'OBERTURES REPLICANT LA GEOMETRIA ORIGINAL I POSTERIOR TAPIAT AMB MAÓ MASSÍS D'IDÈNTIQUES CARACTERÍSTIQUES AL ORIGINAL



PLANTA

#### LLEENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

#### ACTUACIONS GENERALS

##### Neteja i consolidació

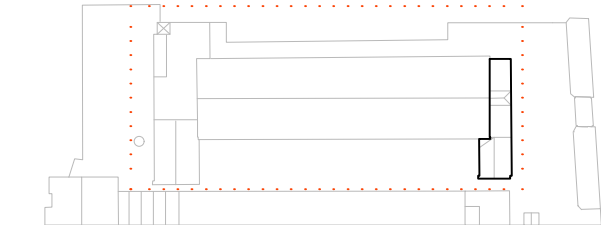
- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquids fungicida-algucida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

##### Actuacions generals en façanes

- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsoles en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'ídèntiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

##### Actuacions generals en cobertes:

- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'ídèntiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'ídèntiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'ídèntiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



#### NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

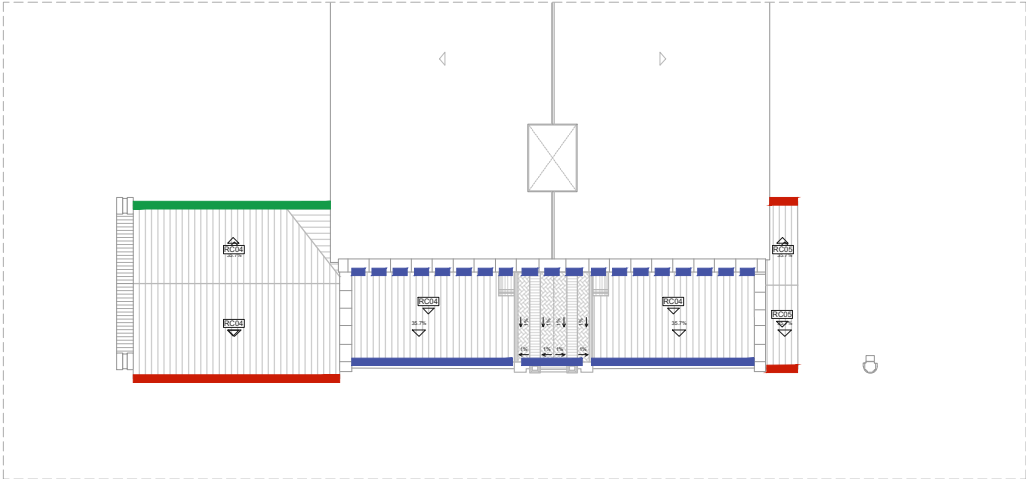
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

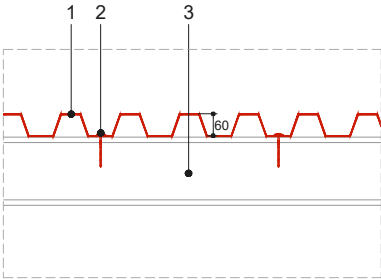
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

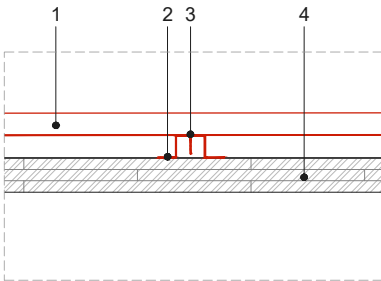


PLANTA COBERT NAU CENTRAL SUD. cota +19,64m



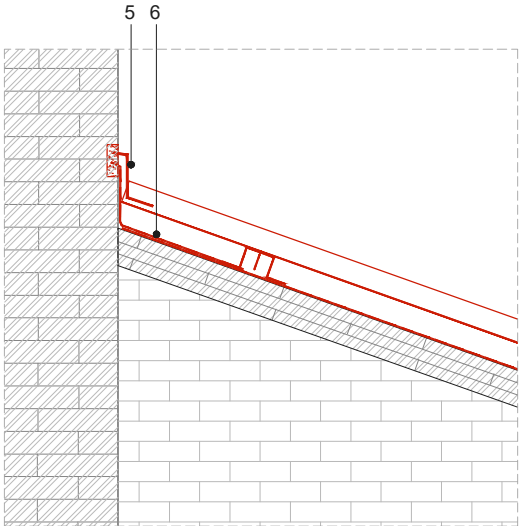
DETALL DE FIXACIÓ

- Xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm)
- Fixació mecànica mitjançant cargol autoroscant
- Perfil estructural metàl·lic

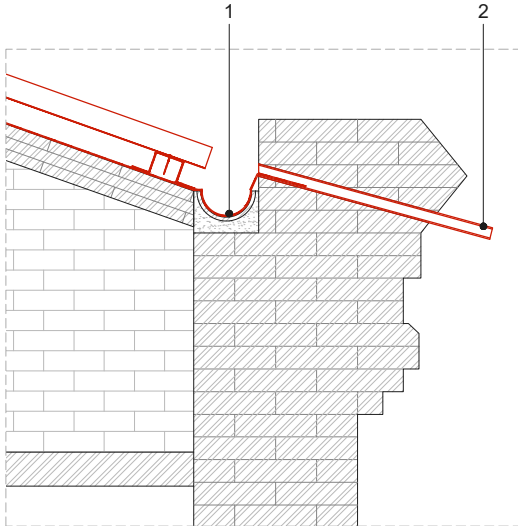


DETALL DE FIXACIÓ

- Xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm)
- Rastrell metàl·lic cada 1m encolat a l'encadellat ceràmic
- Fixació mecànica mitjançant cargol autoroscant
- Encadellat ceràmic



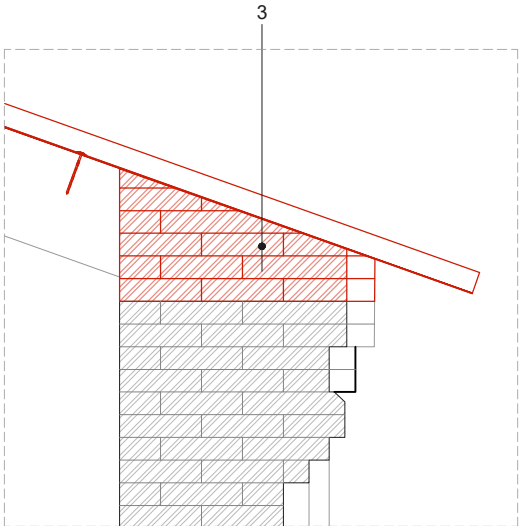
DET01



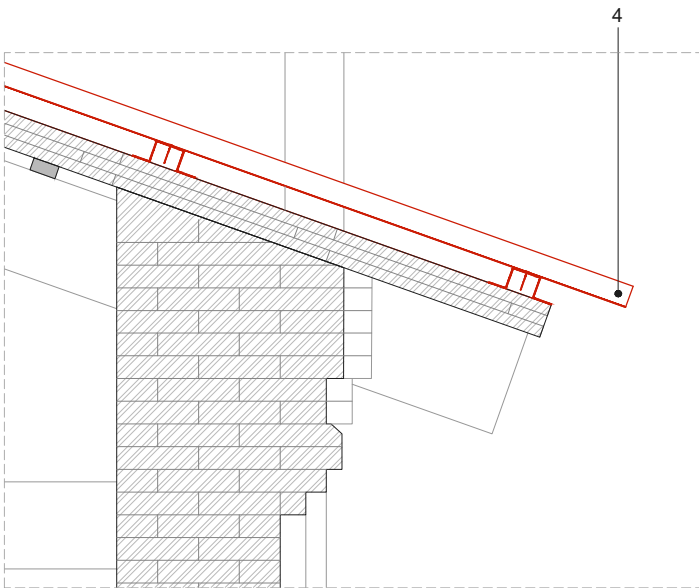
DET02

DETALLS TIPUS DE L'ESTANQUEÏTAT DE LA COBERTA

- Làmina impermeable per sobre de pesebró existent i fixada a façana
- Escopidor d'acer galvanitzat embegut dins la cornissa existent
- Reconstrucció del coronament del mur existent mitjançant maó massís d'identíques característiques a l'original
- Voladiu de 30cm respecte l'últim rastrell metàl·lic
- Xapa plegada de remat fixada a façana
- Làmina impermeable de remat fixada a façana



DET03



DET04



LLEGGENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

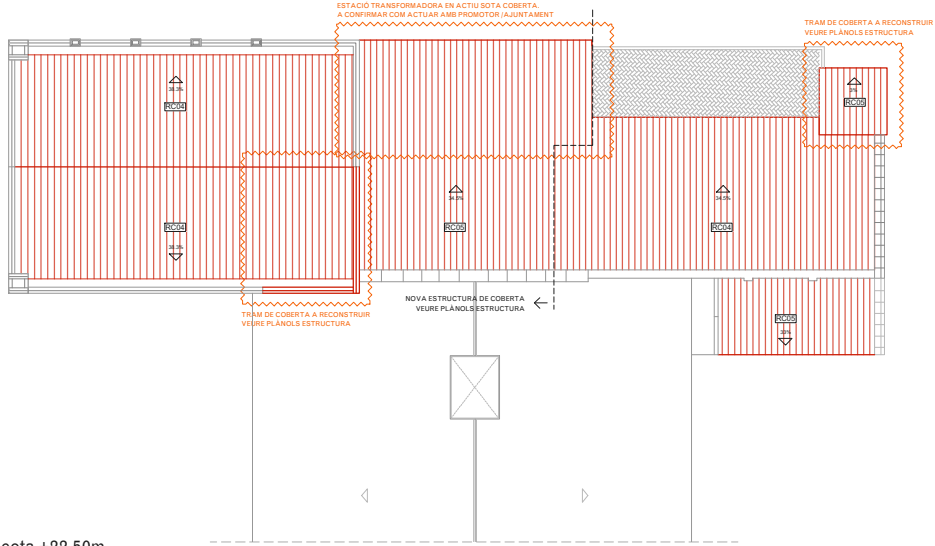
- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

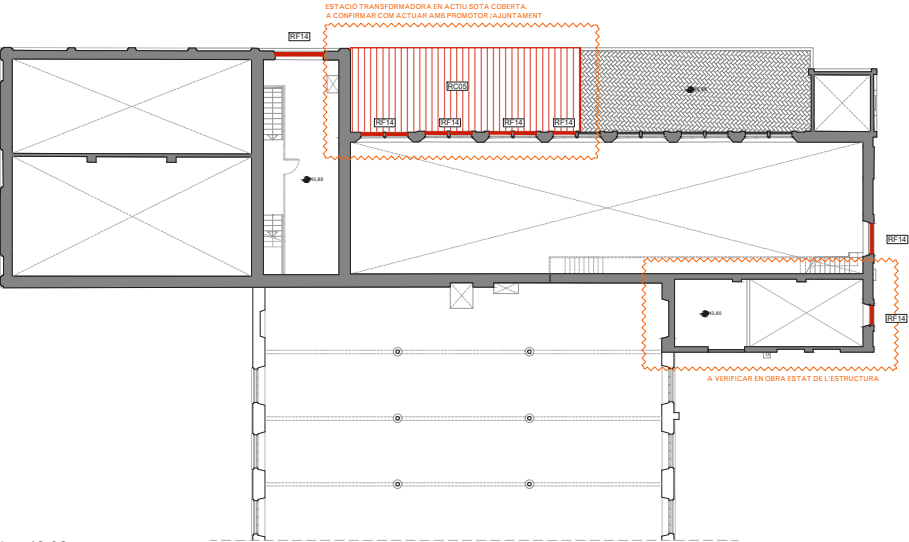
- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

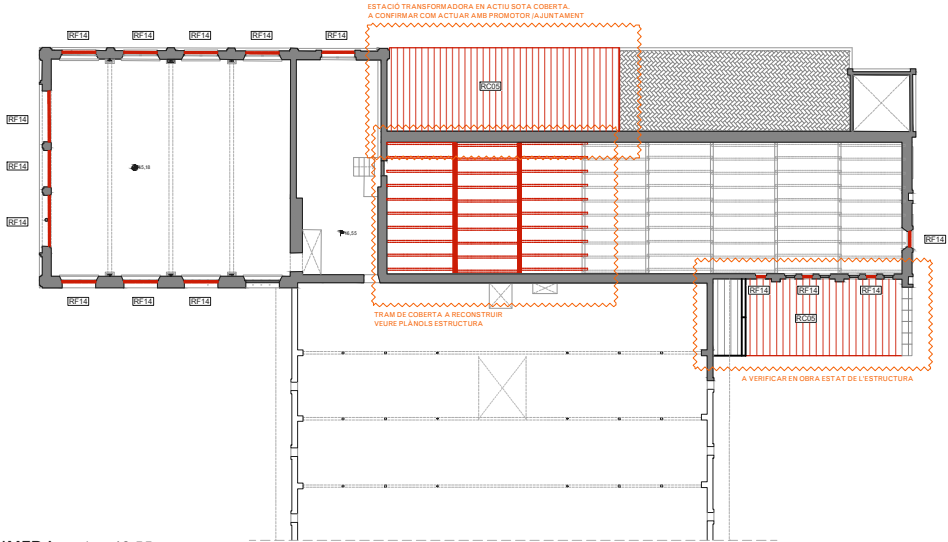
PLANTA COBERTA. cota +22,50m



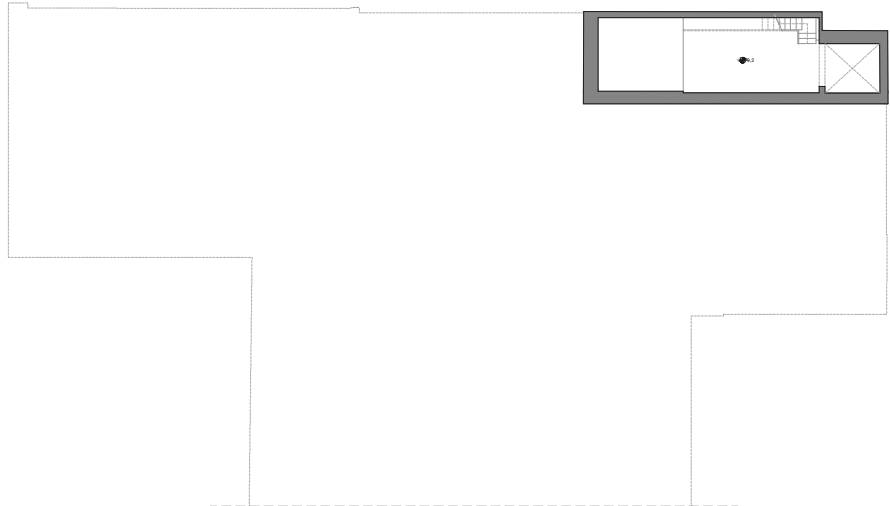
PLANTA ALTELL. cota +13,98m



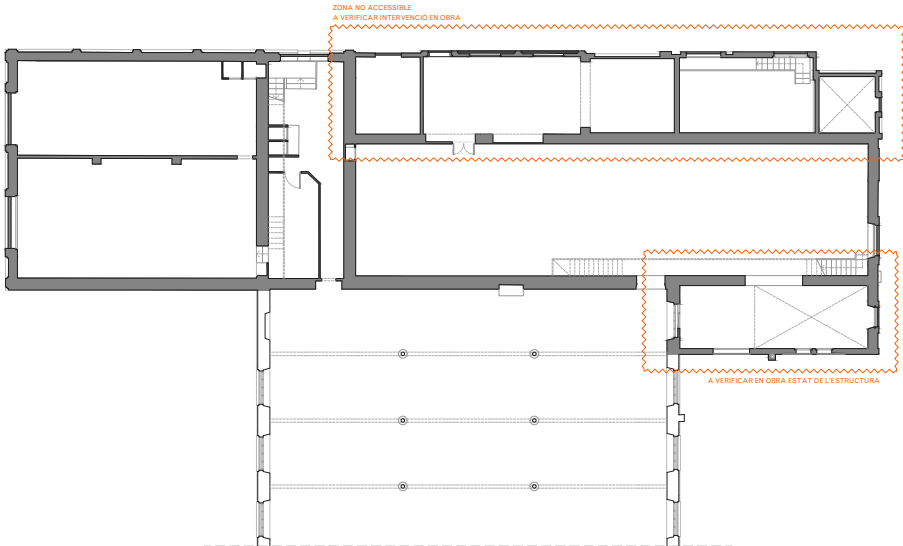
PLANTA PRIMERA. cota +16,55m

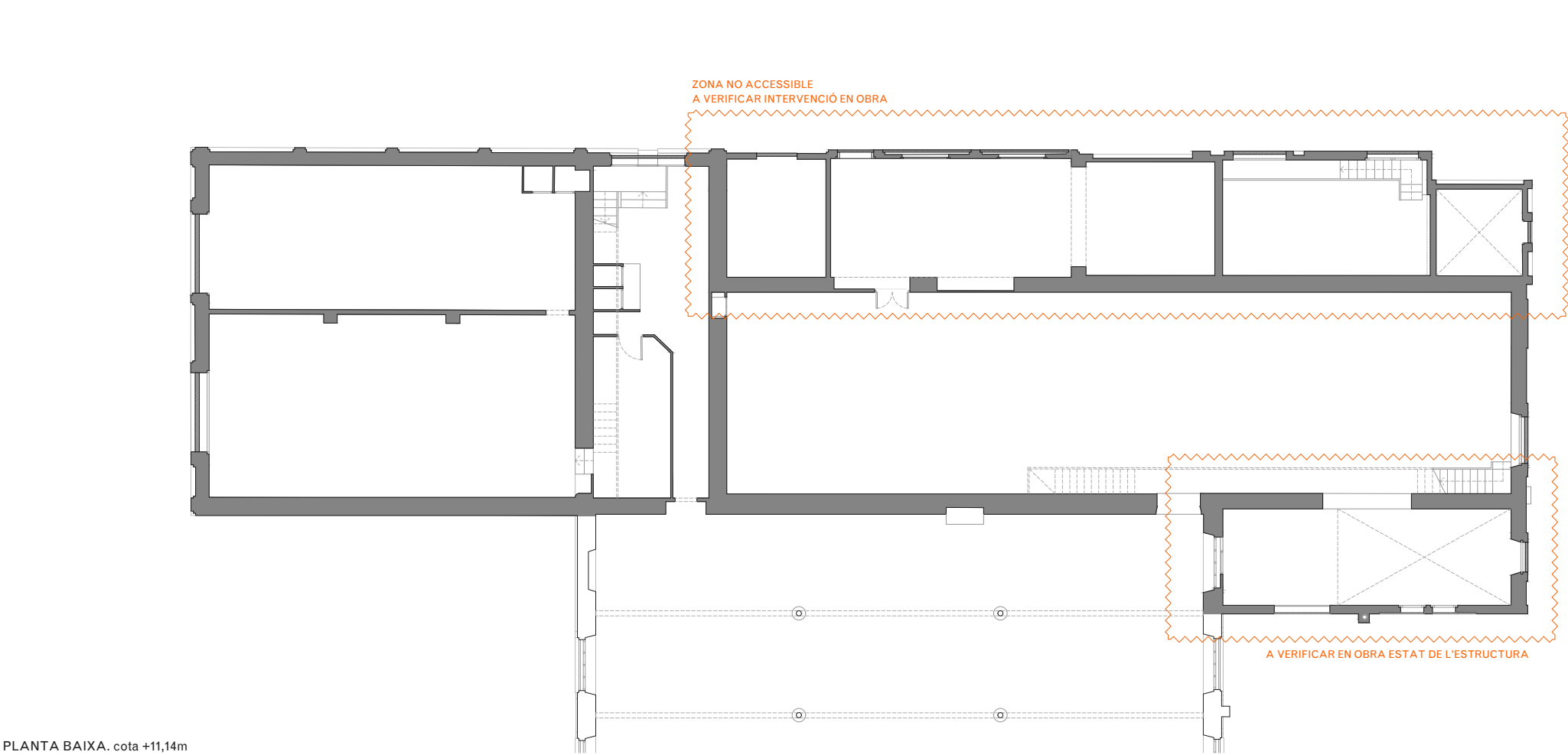


PLANTA SOTERRANI. cota +9,20m

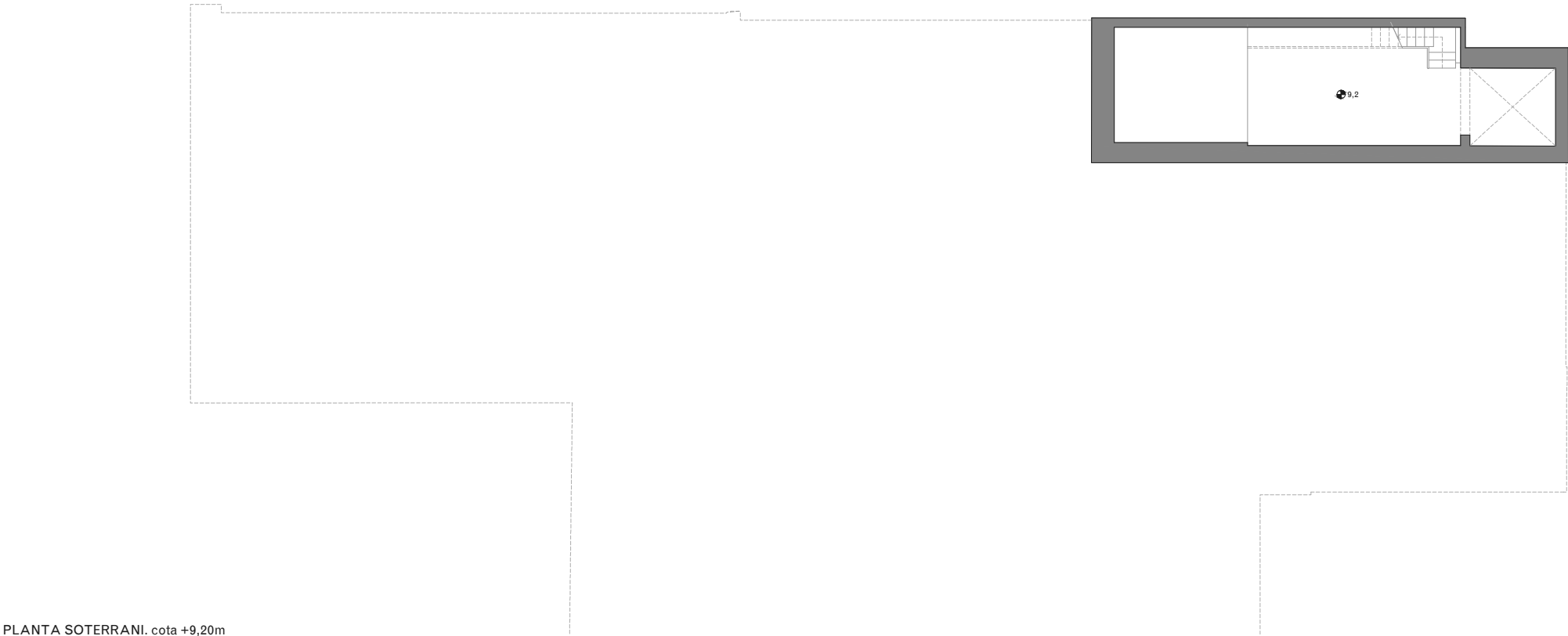


PLANTA BAIXA. cota +11,14m





PLANTA BAIXA. cota +11,14m



PLANTA SOTERRANI. cota +9,20m

LLEENDA OBRA NOVA

- Àmbit d'actuació en l'actual projecte
- Obra nova segons descripció del text adjunt
- Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

Neteja i consolidació

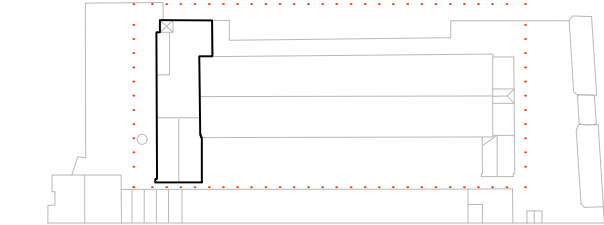
- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

- RF01 Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02 Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03 Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04 Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05 Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06 Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07 Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08 Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09 Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10 Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11 Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12 Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13 Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14 Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15 Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

- RC01 Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02 Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03 Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05 Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

NAU CENTRAL NORD

ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i ménsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

PLANTA PRIMERA. cota +16,55m

PLANTA ALTELL. cota +13,98m

LLEENDA OBRA NOVA

Àmbit d'actuació en l'actual projecte

Obra nova segons descripció del text adjunt

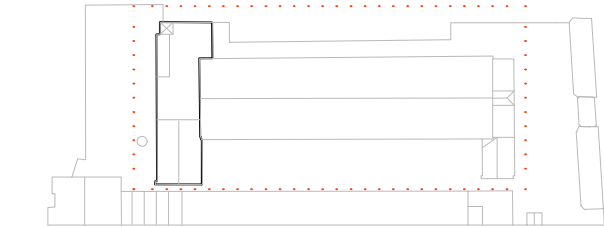
Zones d'especial atenció

ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapat i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

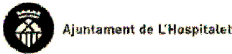
- Actuacions generals en façanes**
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceramica malmesa morter de calç, amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identiques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identiques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identiques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identiques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identiques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

- Actuacions generals en cobertes:**
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identiques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identiques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identiques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



- NOTES**
- Cotes de nivell en metres
  - Cotes dimensionals en metres
  - Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
  - Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

PLANTA COBERTA. cota +22,50m



PROMOTOR  
AMB. SAEP II

REDACTOR  
GFA2 + self-office, UTE

AUTOR

exp. 905232/21

P. D'EXECUCIÓ

CONSOLIDACIÓ I ADEQUACIÓ DE DIVERSES NAUS A CAN TRINXET

L'Hospitalet de Llobregat

NAU CENTRAL NORD

PLANTES

A3: 1/200  
A1: 1/100

DGA.06.04

V.00  
Febrer 2025



 Àmbit d'actuació en l'actual projecte
  Obra nova segons descripció del text adjunt
  Zones d'especial atenció

### **Neteja i consolidació**

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquids fungicida-algücida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identèques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identèques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identèques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identèques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identèques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i rebert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identèques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintura.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identèques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identèques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torré de la nau central sud

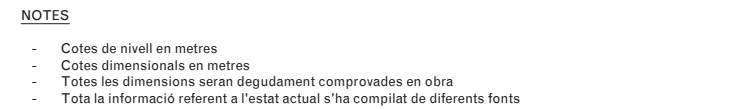
**RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identífiques característiques a l'original.

**RC02** Col·locació de canaló ceràmic amb fixació d'identífiques característiques a l'original.

**RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identífiques característiques a l'original.

**RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $\epsilon=0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.

**RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $\epsilon=0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.



 Àmbit d'actuació en l'actual projecte
  Obra nova segons descripció del text adjunt
  Zones d'especial atenció

### **Neteja i consolidació**

- Retirada d'organismes vius.
- Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
- Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
- Neteja del maó afectat per organismes amb líquids fungicida-alguicida.
- Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
- Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
- Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

**RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i emmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornises i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.

**RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.

**RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.

**RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i rebert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres

**RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'ídèntiques característiques.

**RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintura.

**RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'ídèntiques característiques a l'original.

**RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat

**RF15** Reconstrucció de l'estat original del torré de la nau central sud

<b>RC01</b>	Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identètiques característiques a l'original.
<b>RC02</b>	Col·locació de canalo ceràmic amb fixació d'identètiques característiques a l'original.
<b>RC03</b>	Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identètiques característiques a l'original.
<b>RC04</b>	Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $\approx 0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
<b>RC05</b>	Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat ( $\approx 0,6\text{mm}$ ) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

ESTACIÓ TRANSFORMADORA EN ACTIU SOTA COBERTA.  
A CONFIRMAR COM ACTUAR AMB PROMOTOR / AJUNTAMENT

This architectural section drawing illustrates a building's internal structure. On the left, a sloped roof is supported by a series of vertical posts. The roof's underside is shown with a hatched pattern. To the right, a brick building is depicted. A section of this building is highlighted with a red outline, showing internal vertical supports. Labels 'B-10' and 'B-11' are visible above the red-outlined section, and 'B-12' is visible below it. The building's exterior is shown with brickwork and a large window opening.

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

ACTUACIONS GENERALS

- Neteja i consolidació**
- Retirada d'organismes vius.
  - Recuperació de paraments i elements de pedra natural amb neteja general raspallat fi i/o decapat de pintures i sorrejat en sec.
  - Neteja de maó mitjançant raspallat fi i projecció a baixa pressió de pols de vidre micronitzat en sec.
  - Neteja del maó afectat per organismes amb líquis fungicida-alguicida.
  - Neteja de pintades i grafitis sobre parament vertical de pedra, maó, morter o estuc, amb producte decapant i posterior esbandida amb aigua calenta.
  - Tractament superficial consolidant mitjançant impregnació aquosa consolidant, incolora, hidròfuga, monocomponent.
  - Rejuntat general a partir de morter de paleta resistent a les sals, a base de cal hidràulica natural HL 3,5 i ecoputzolana, lliure de ciment, de tonalitat similar a la pedra original en paraments verticals del recinte, fins a 1m d'alçada des de la base del mur.

Actuacions generals en façanes

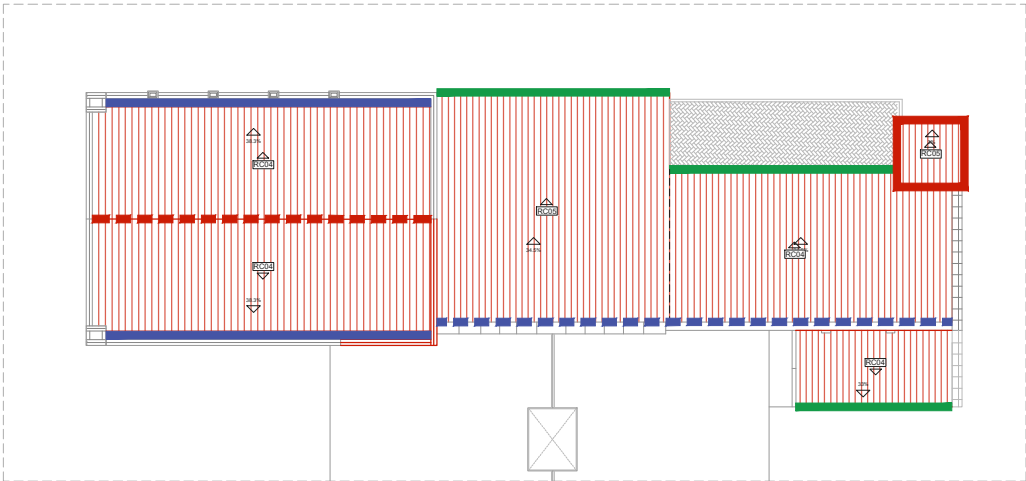
- RF01** Restauració i reposició de rajola ceràmica malmesa morter de calç, amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF02** Substitució i reconstrucció dels sardinells amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF03** Substitució i reconstrucció de brancals, ampits, sòcols i enmarcats amb maó massís i morter de calç, ambdós materials d'identíques característiques a l'original.
- RF04** Desmuntatge i reconstrucció de cornisses i mènsules en mal estat o malmeses amb material d'aportació d'identíques característiques a l'original.
- RF05** Reconstrucció dels trams de façana de mamposteria carejada amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF06** Cosit d'esquerdes amb extracció de material a tall de disc, formació de forats per a col·locació de grapes d'acer inoxidable amb resines epoxi i recol·locació de material. Grapat mitjançant rasa horitzontal.
- RF07** Restauració de graó existent de pedra massissa.
- RF08** Revestiment d'arrebossat sobre mamposteria de pedra existent. Color a definir.
- RF09** Cosit d'esquerdes amb grapa d'armadura d'acer inoxidable i reblert amb injecció de morter polimèric de ciment amb resines sintètiques i fibres
- RF10** Recol·locació de porta de ferro original restaurada. Inclou substitució dels elements malmesos per d'altres d'identíques característiques.
- RF11** Reparació d'elements de forja in-situ mitjançant raspall metàl·lic, esmerilat, tractament anticorrosiu i pintat.
- RF12** Construcció de nous tapiats de maó d'identíques característiques a l'original.
- RF13** Reconstrucció de coronament de mur amb materials d'identíques característiques a l'original.
- RF14** Tapiats d'obertures existents amb maó per assegurar estanqueïtat
- RF15** Reconstrucció de l'estat original del torreó de la nau central sud

Actuacions generals en cobertes:

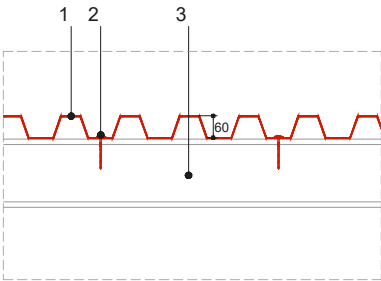
- RC01** Col·locació de peça ceràmica de coronament de coberta d'identíques característiques a l'original.
- RC02** Col·locació de canal ceràmic amb fixació d'identíques característiques a l'original.
- RC03** Col·locació de baixant ceràmic fixat a la façana d'identíques característiques a l'original.
- RC04** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada a rastrell metàl·lic.
- RC05** Col·locació de xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm) per a formació de coberta inclinada, fixada sobre biguetes metàl·liques.

NOTES

- Cotes de nivell en metres
- Cotes dimensionals en metres
- Totes les dimensions seran degudament comprovades en obra
- Tota la informació referent a l'estat actual s'ha compilat de diferents fonts

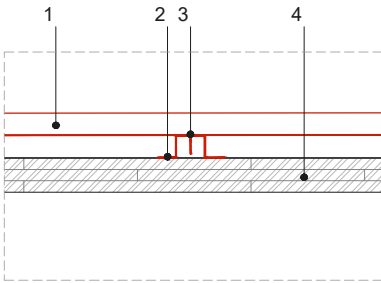


PLANTA COBERT NAU CENTRAL NORD. cota +22,50mm



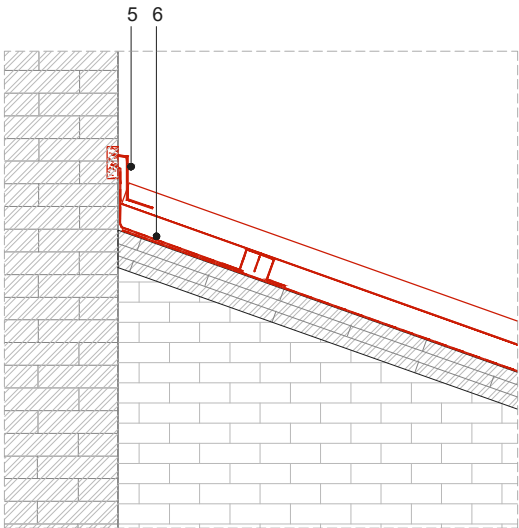
RC05 DETALL DE FIXACIÓ

- Xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm)
- Fixació mecànica mitjançant cargol autoroscant
- Perfil estructural metàl·lic

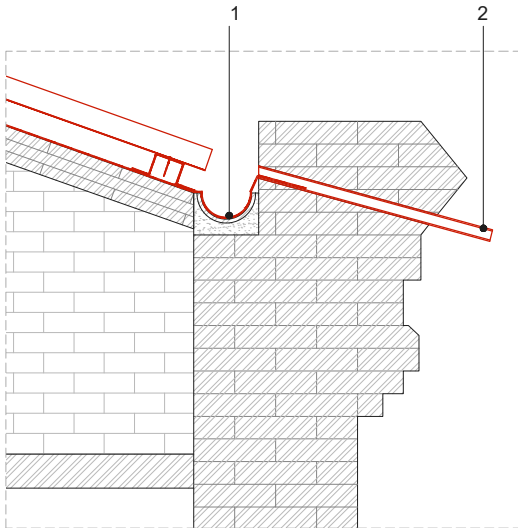


RC04 DETALL DE FIXACIÓ

- Xapa grecada d'acer galvanitzat (e=0,6mm)
- Rastrell metàl·lic cada 1m encolat a l'encadellat ceràmic
- Fixació mecànica mitjançant cargol autoroscant
- Encadellat ceràmic



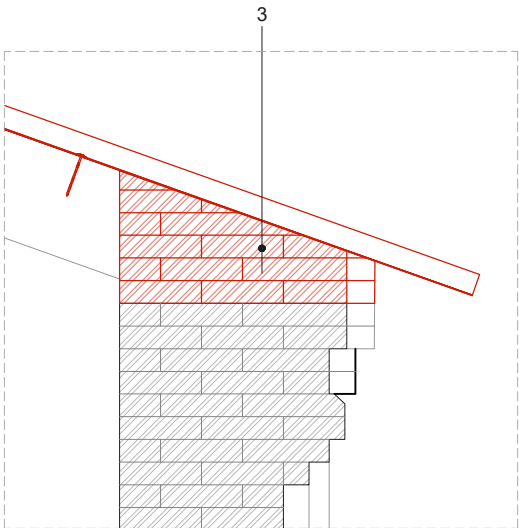
DET01



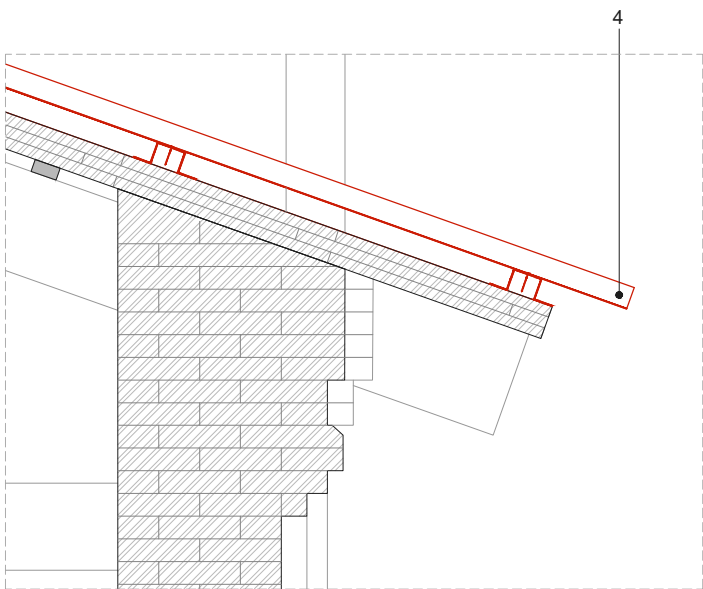
DET02

DETALLS TIPUS DE L'ESTANQUEÏTAT DE LA COBERTA

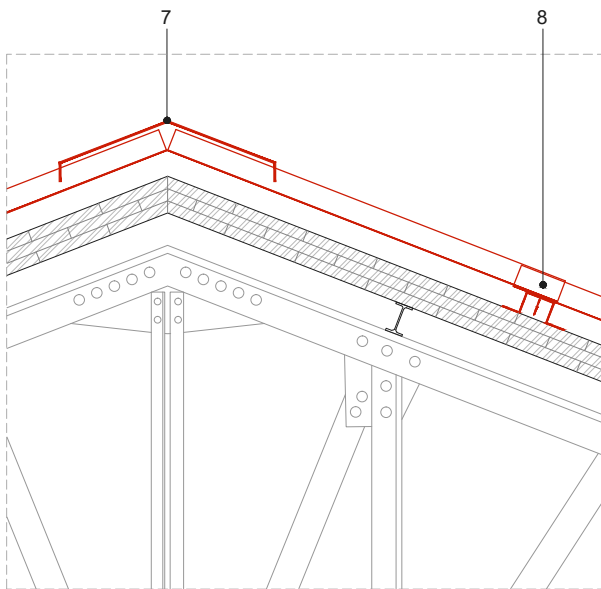
- Lamina impermeable per sobre de pesebró existent i fixada a façana
- Escopidor d'acer galvanitzat embegut dins la cornissa existent
- Reconstrucció del coronament del mur existent mitjançant maó massís d'identíques característiques a l'original
- Voladiu de 30cm respecte l'últim rastrell metàl·lic
- Xapa plegada de remat fixada a façana
- Làmina impermeable de remat fixada a façana
- Cumbrera central amb xapa plegada d'acer galvanitzat
- Solapat i segellat en la unió entre plaques de coberta



DET03



DET04



DET05

