

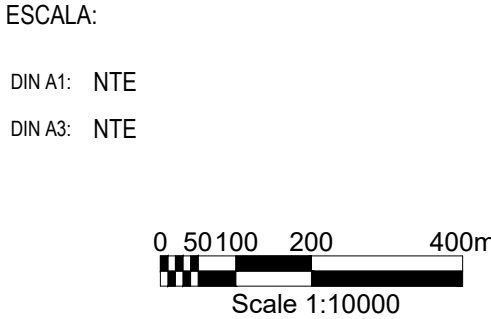
AMSA					
MATARO					
Planos infraestructuras					
SERIES - GENERAL				A1	A3
AMSA-DR-C-00000	LISTA DE PLANOS			NTE	NTE
AMSA-DR-C-00001	PLANTA GENERAL	UBICACIÓN DE POZOS		1:10000	1:5000
AMSA-DR-C-00100	PLANTA Y SECCIONES	196 - CARRETERA DE MATA, 94		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00101	PLANTA Y SECCIONES	205 - CARRER DE L'ENERGÍA (ROTONDA)		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00102	PLANTA Y SECCIONES	289 - CRUCE DE CARRER CRÉTEIL Y	CARRER DE LA PEDRA DEL GALL	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00103	PLANTA Y SECCIONES	494 - CARRER DE RIERA CIRERA	(ROTANDA DE PLAÇA DE LA SOLIDARITAT	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00104	PLANTA Y SECCIONES	503 - RONDA FREDERIC MISTRAL, 7		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00105	PLANTA Y SECCIONES	1595 - CRUCE DE CARRER JORDI JOAN Y	CARRER RACÓ DE SANT PERE	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00106	PLANTA Y SECCIONES	1599 - CRUCE CARRER DE SANT PERE Y	CARRER RACÓ DE SANT PERE	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00107	PLANTA Y SECCIONES	1907 - PASSEIG DEL CALLAO, 220		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00108	PLANTA Y SECCIONES	2080 - CARRER TORRENT DE LES PIQUES		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00109	PLANTA Y SECCIONES	2443 - CRUCE DE CARRER GERMÀ DOROTEO Y	AVINGUDA PUIG I CADAFALECH	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00110	PLANTA Y SECCIONES	2559 - CRUCE DE CARRER GERMÀ DOROTEO Y	AVINGUDA PUIG I CADAFALECH	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00111	PLANTA Y SECCIONES	2583 - CRUCE DE RONDA DEL CROS Y	PASSEIG DE RAMÓN BERENGUER	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00112	PLANTA Y SECCIONES	3180 - CARRER CARRASCO I FORMIGUERA, 75		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00113	PLANTA Y SECCIONES	3314 - CARRER ROMA, 9-3, APARCAMIENTO		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00114	PLANTA Y SECCIONES	3562 - CARRER DE LA COSIDORA, 3		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00115	PLANTA Y SECCIONES	3592 - PASSEIG DEL RENGLLE, 5		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00116	PLANTA Y SECCIONES	3657 - PLAÇA DELS QUATRE CAMINS (ROTONDA)		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00117	PLANTA Y SECCIONES	3669 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00118	PLANTA Y SECCIONES	3671 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00119	PLANTA Y SECCIONES	3675 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00120	PLANTA Y SECCIONES	3676 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00121	PLANTA Y SECCIONES	3677 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00122	PLANTA Y SECCIONES	3679 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00123	PLANTA Y SECCIONES	4081 - CARRER DE LA GINESTA, 2-26		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00124	PLANTA Y SECCIONES	4829 PASSEIS DE RIBALTA - PASSATGE DE LA MENTA		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00125	PLANTA Y SECCIONES	5334 - CARRER JOSEP CALVET, 80		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00126	PLANTA Y SECCIONES	5715 - RONDA O'DONNELL, 48		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00127	PLANTA Y SECCIONES	5754 - AVINGUDA DE PUIG I CADAFALECH, 266		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00128	PLANTA Y SECCIONES	5878 - CARRER MARINA DE LEVANT (PARKING)		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00129	PLANTA Y SECCIONES	5893 - AVINGUDA DEL PORT, 95		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00130	PLANTA Y SECCIONES	5422 - AVINGUDA DEL PORT, 95		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00131	PLANTA Y SECCIONES	6035 - CARRER DE VALLVERIC, 1		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00132	PLANTA Y SECCIONES	6261 - CRUCE DE CARRER DE TORDERA	Y CRTA. DE BARCELONA	INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00133	PLANTA Y SECCIONES	6540 - AVINGUDA D'AMÉRICA, 101		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00134	PLANTA Y SECCIONES	6625 - PASSEIG MARÍTIM		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00135	PLANTA Y SECCIONES	6879 - CARRER TORRENT FORCAT		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00136	PLANTA Y SECCIONES	7405 - AVINGUDA PERÚ, 10-14		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00137	PLANTA Y SECCIONES	7569 - CARRER ROMANÍ, 18-20		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00138	PLANTA Y SECCIONES	8188 - PLAÇA ALCALDE SERRA I XIFRA (ROTONDA)		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00139	PLANTA Y SECCIONES	43505 - PASSEIG DE MARINA		INDICADAS	INDICADAS
AMSA-DR-C-00140	PLANTA Y SECCIONES	44150 - AVINGUDA DE LLUÍS COMPANYYS, 58		INDICADAS	INDICADAS
				TOTAL	43

2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR



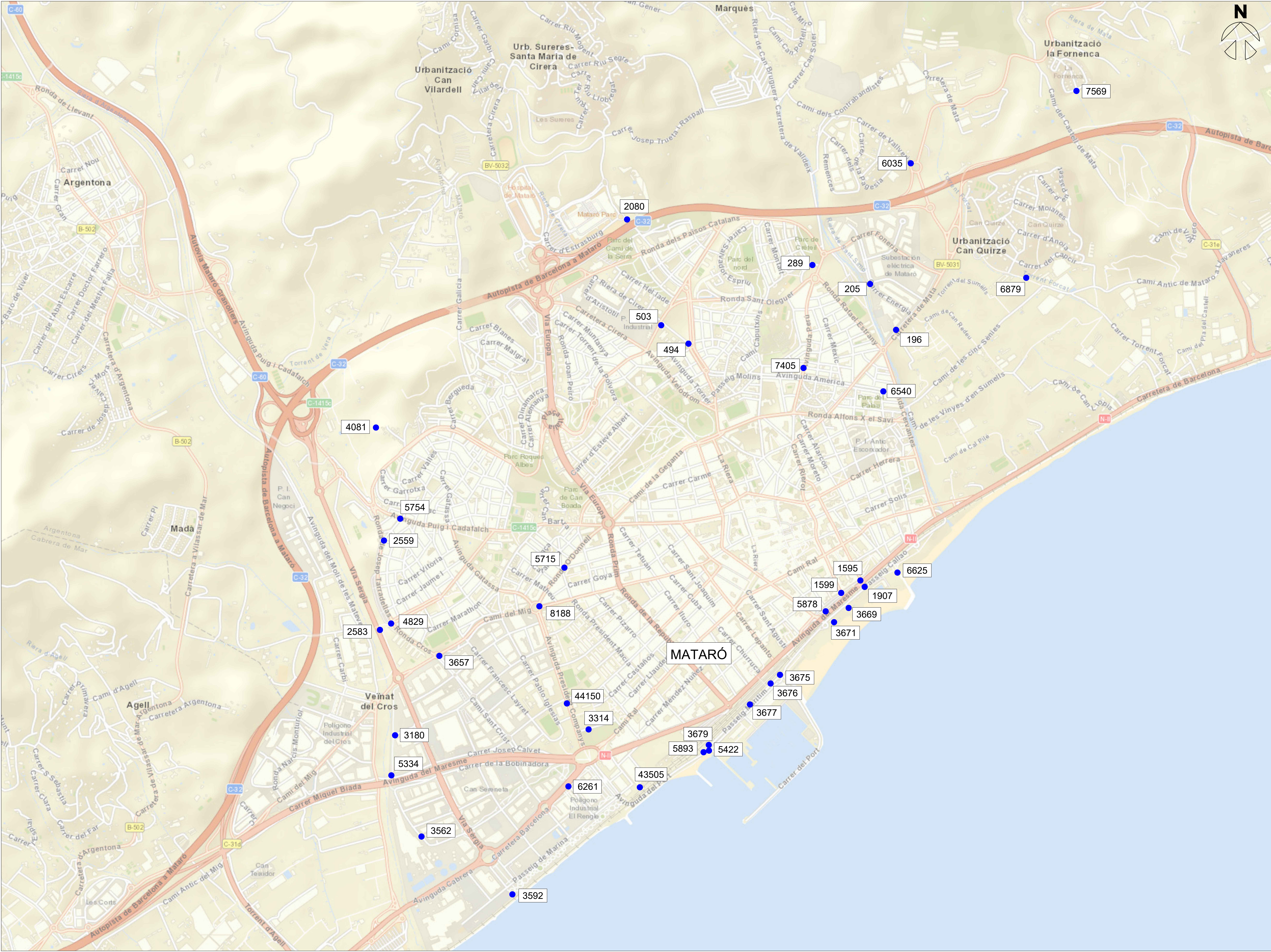
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ



TÍTULO:

LISTA DE PLANOS



	UBICACIÓN	X (m)	Y (m)
196	Carretera de Mata, 94	454438.67	4599938.84
205	Carrer de l'Energia (rotonda)	454301.57	4600180.83
289	Cruce de Carrer Crèteil y Carrer de la Pedra del Gall	453997.36	4600280.96
494	Carrer de Riera Cirera (rotonda de Plaça de la Solidaritat)	453343.75	4599865.96
503	Ronda Frederic Mistral, 7	453199.72	4599963.22
1595	Cruce de Carrer Jordi Joan y Carrer Racó de Sant Pere	454250.35	4598616.57
1599	Cruce Carrer de Sant Pere y Carrer Racó de Sant Pere	454149.03	4598551.08
1907	Passeig del Callao, 220	454272.96	4598582.69
2080	Carrer Torrent de les Piques	453019.89	4600521.27
2443	Cruce de Carrer Germà Doroteo yAVINGuda Puig i Cadafalch	451814.22	4598936.10
2559	Cruce de Carrer Germà Doroteo yAVINGuda Puig i Cadafalch	451737.59	4598827.34
2583	Cruce de Ronda del Cros y Passeig de Ramon Berenguer	451775.25	4598389.54
3180	Carrer Carrasco i Formiguera, 75	451796.39	4597799.80
3314	Carrer Roma, 9-3, aparcamiento	452816.84	4597830.76
3562	Carrer de la Cosidora, 3	451935.55	4597265.60
3592	Passeig del Rengle, 5	452415.03	4596960.45
3657	Plaça dels Quatre Camins (rotonda)	452029.61	4598218.87
3669	Passeig Marítim	454188.38	4598471.71
3671	Passeig Marítim	454111.61	4598396.58
3675	Passeig Marítim	453826.41	4598118.74
3676	Passeig Marítim	453776.90	4598073.12
3677	Passeig Marítim	453667.90	4597962.36
3679	Passeig Marítim	453450.78	4597748.89
4081	Carrer de la Ginesta, 2-26	451695.35	4599420.94
4829	Passeig de Ribalta – Passatge de la Menta	451716.34	4598355.83
5334	Carrer Josep Calvet, 80	451775.42	4597586.76
5715	Ronda O'Donnell, 48	452689.24	4598684.12
5754	AVINGuda de Puig i Cadafalch, 266	451823.34	4598942.59
5878	Carrer Marina de Levant (parking)	454067.31	4598453.82
5893	AVINGuda del Port, 95	453423.26	4597710.55
5422	AVINGuda del Port, 95	453451.95	4597719.03
6035	Carrer de Vallveric, 1	454516.04	4600817.50
6261	Cruce de Carrer de Tordera y Crta. de Barcelona	452710.53	4597530.13
6540	AVINGuda d'Amèrica, 101	454371.39	4599614.21
6625	Passeig Marítim	454445.93	4598658.28
6879	Carrer Torrent Forcat	455125.16	4600213.67
7405	AVINGuda Perú, 10-14	453950.32	4599737.84
7569	Carrer Romaní, 18-20	455389.95	4601199.45
8188	Plaça Alcalde Serra i Xifra (rotonda)	452557.24	4598480.53
43505	Passeig de Marina	453087.31	4597525.50
44150	AVINGuda de Lluís Companys, 58	452702.36	4597967.82

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR

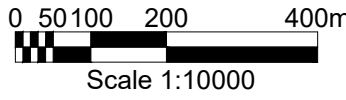


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: 1:10000
DIN A3: 1:5000

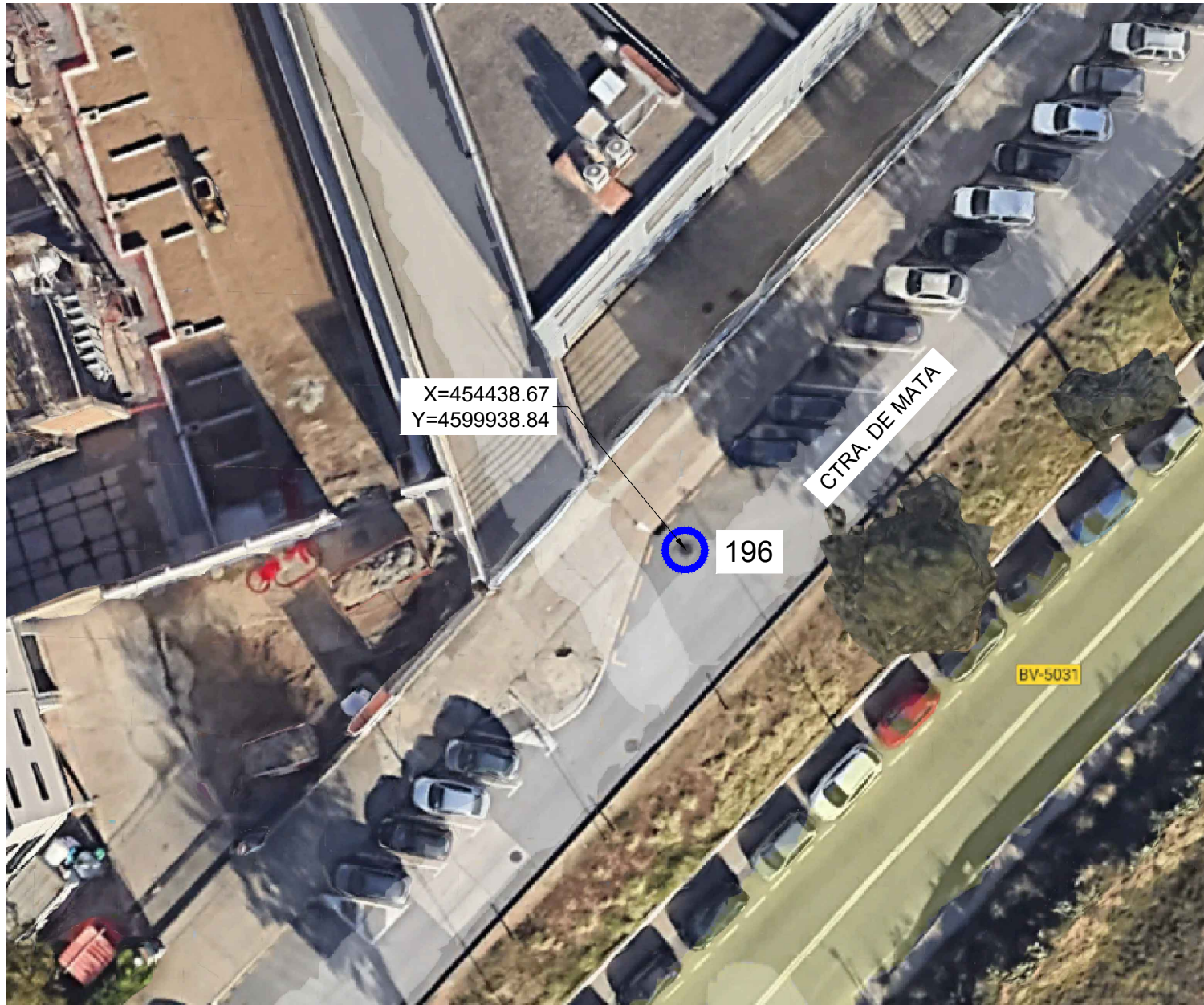


TÍTULO:

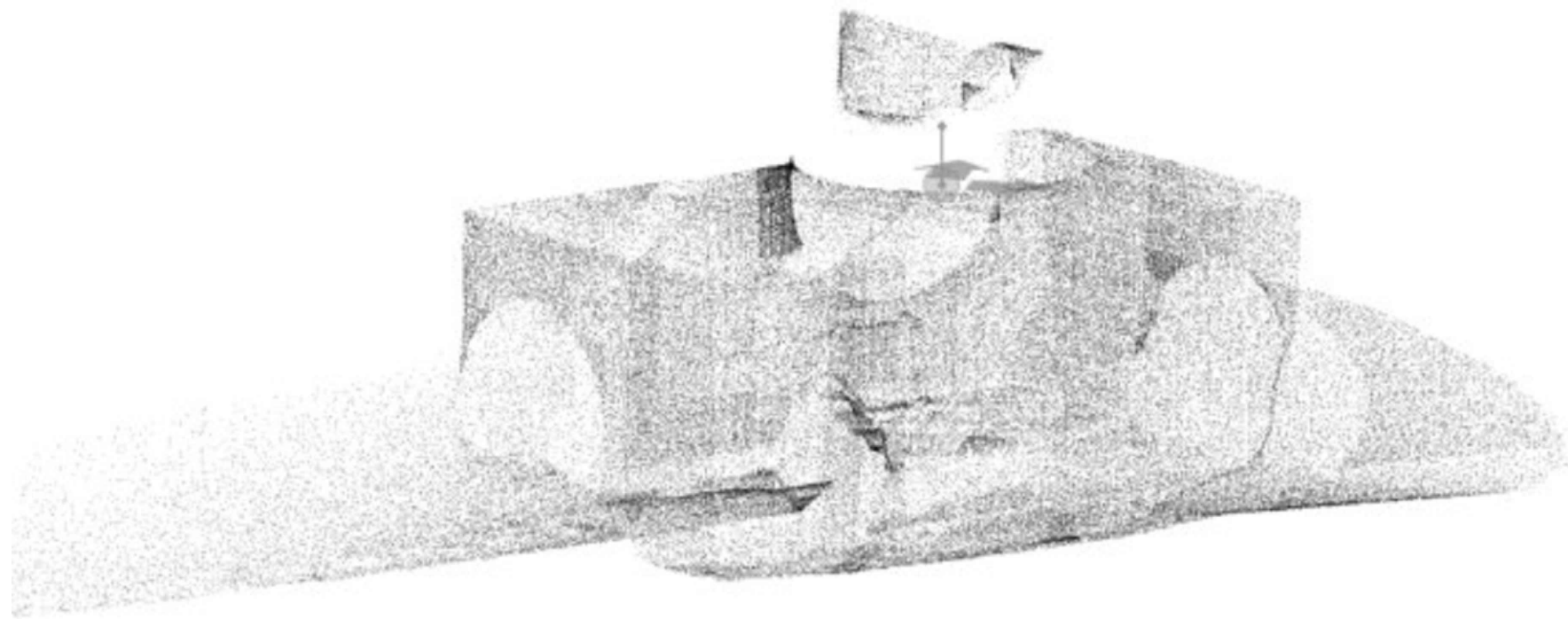
PLANTA GENERAL
UBICACIÓN DE POZOS

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00001
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



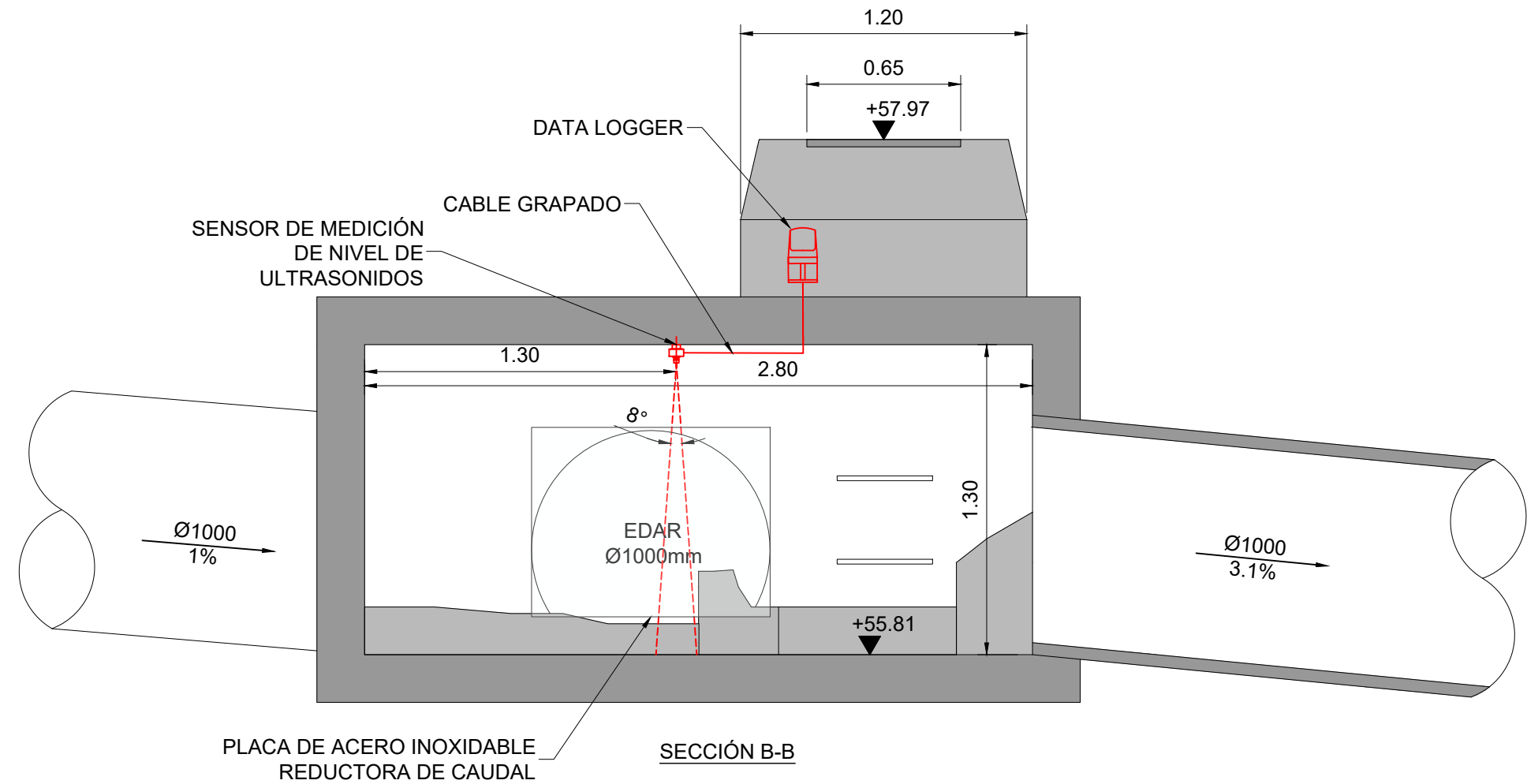
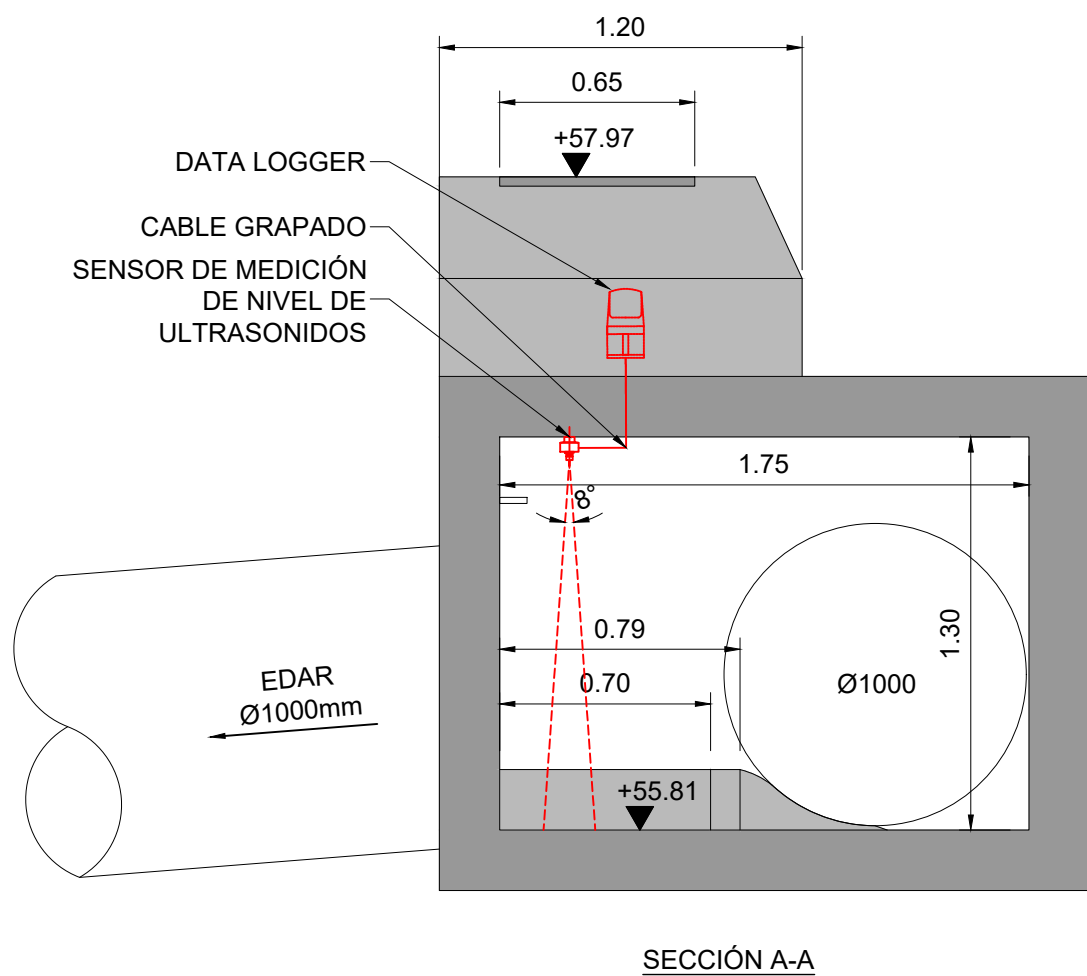
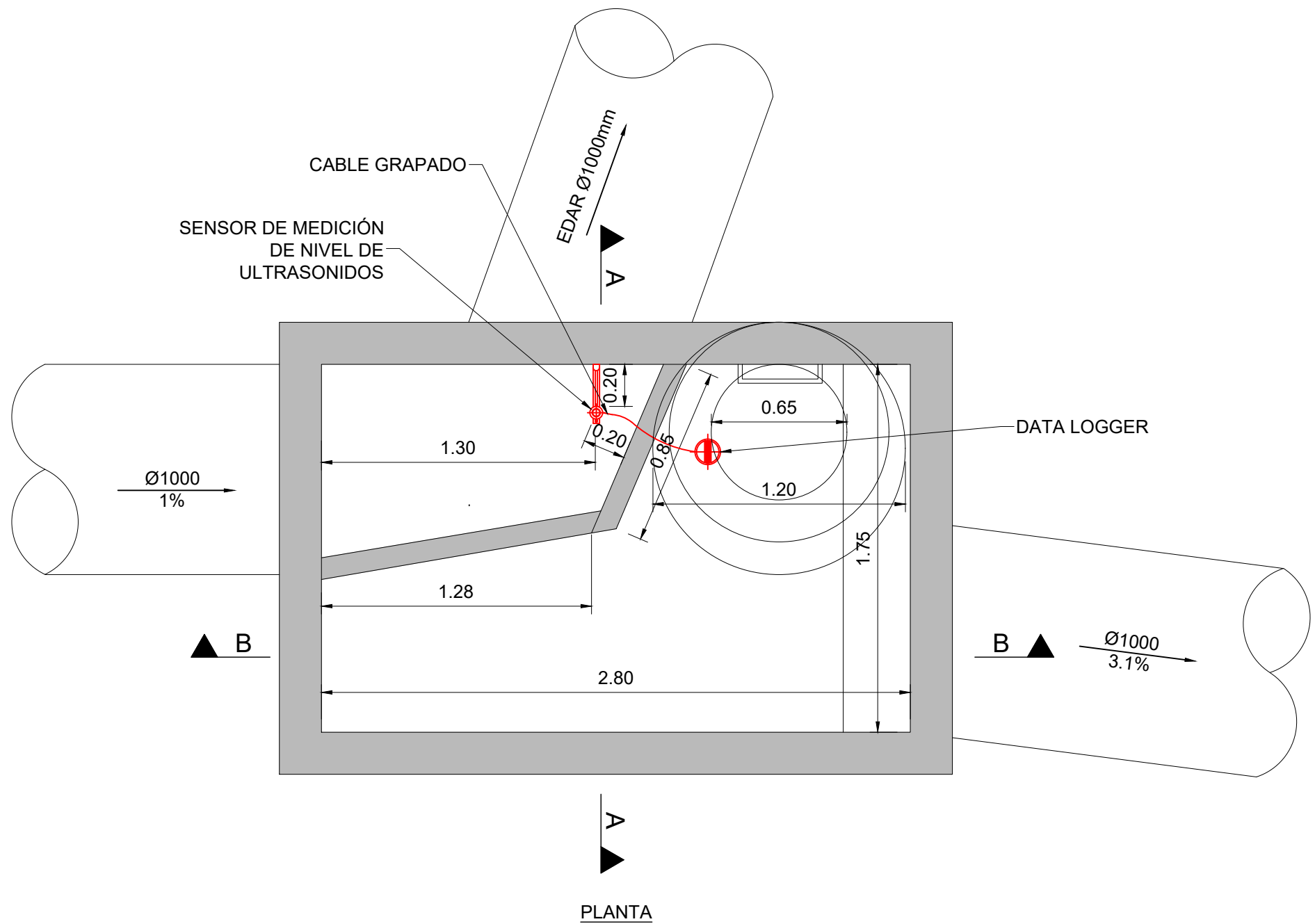
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 196



PUNTO DE CONTROL - 196
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

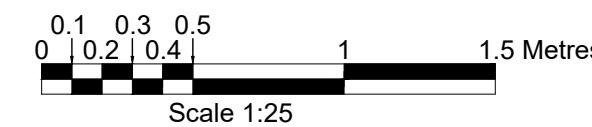


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

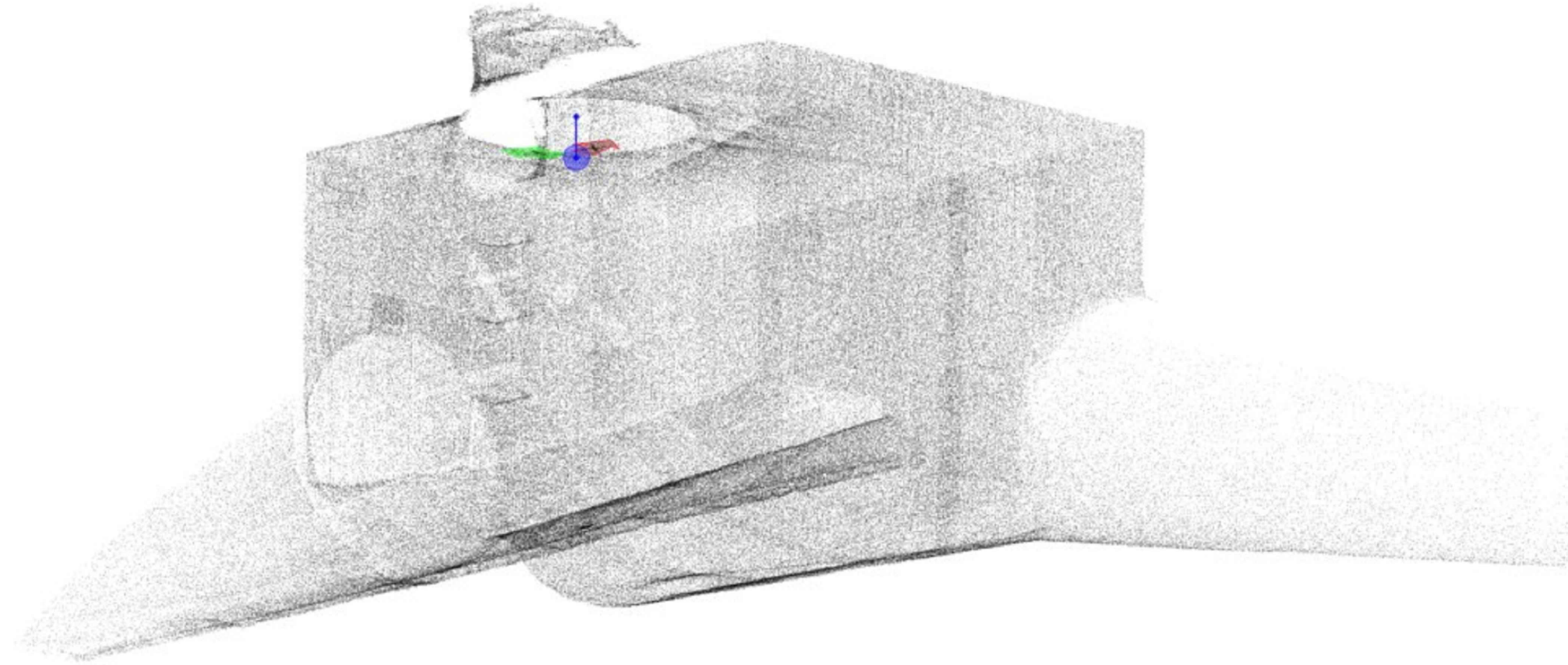
PLANTA Y SECCIONES
196 - CARRETERA DE MATA, 94

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00100
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



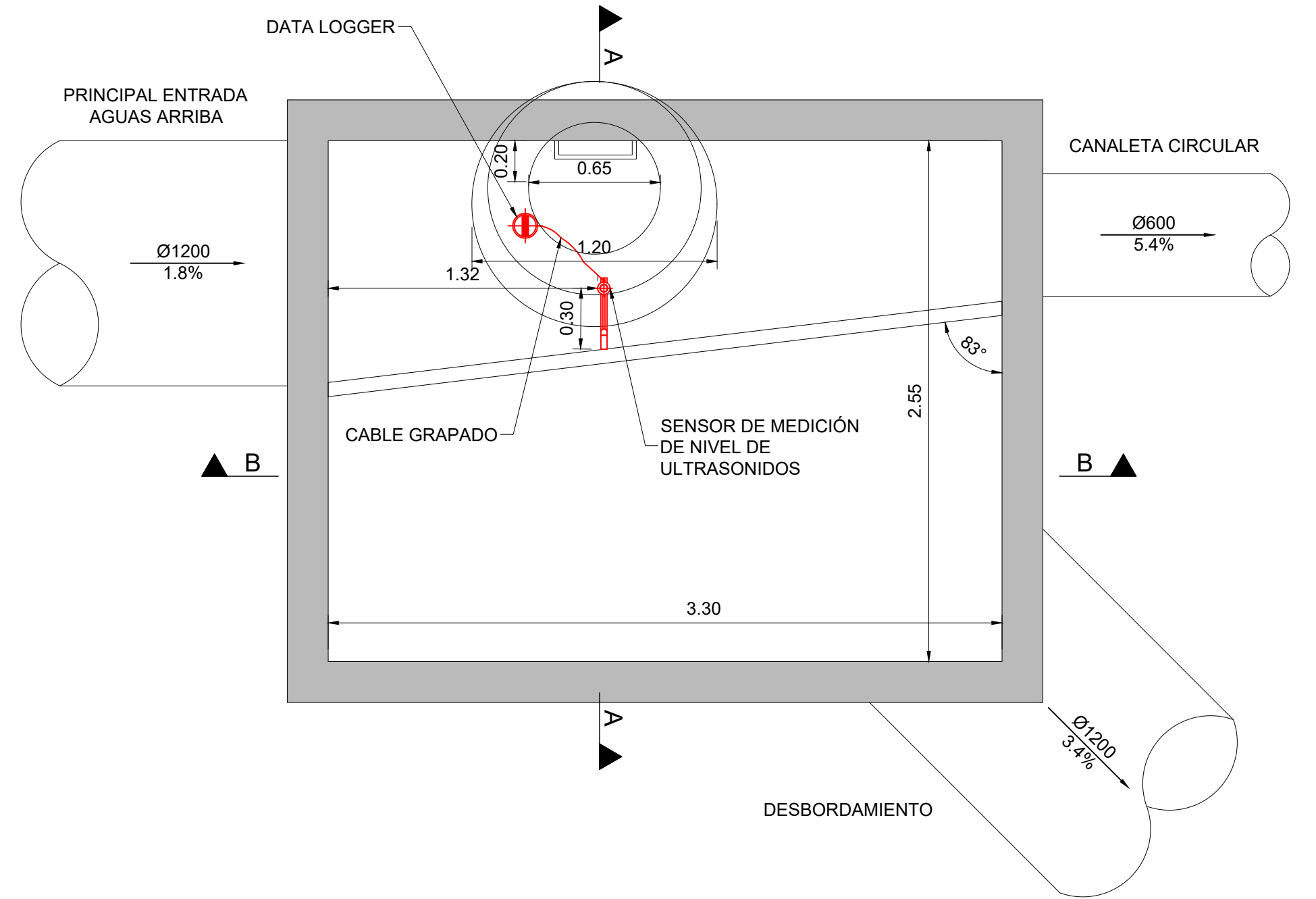
UBICACIÓN EN PLANTA



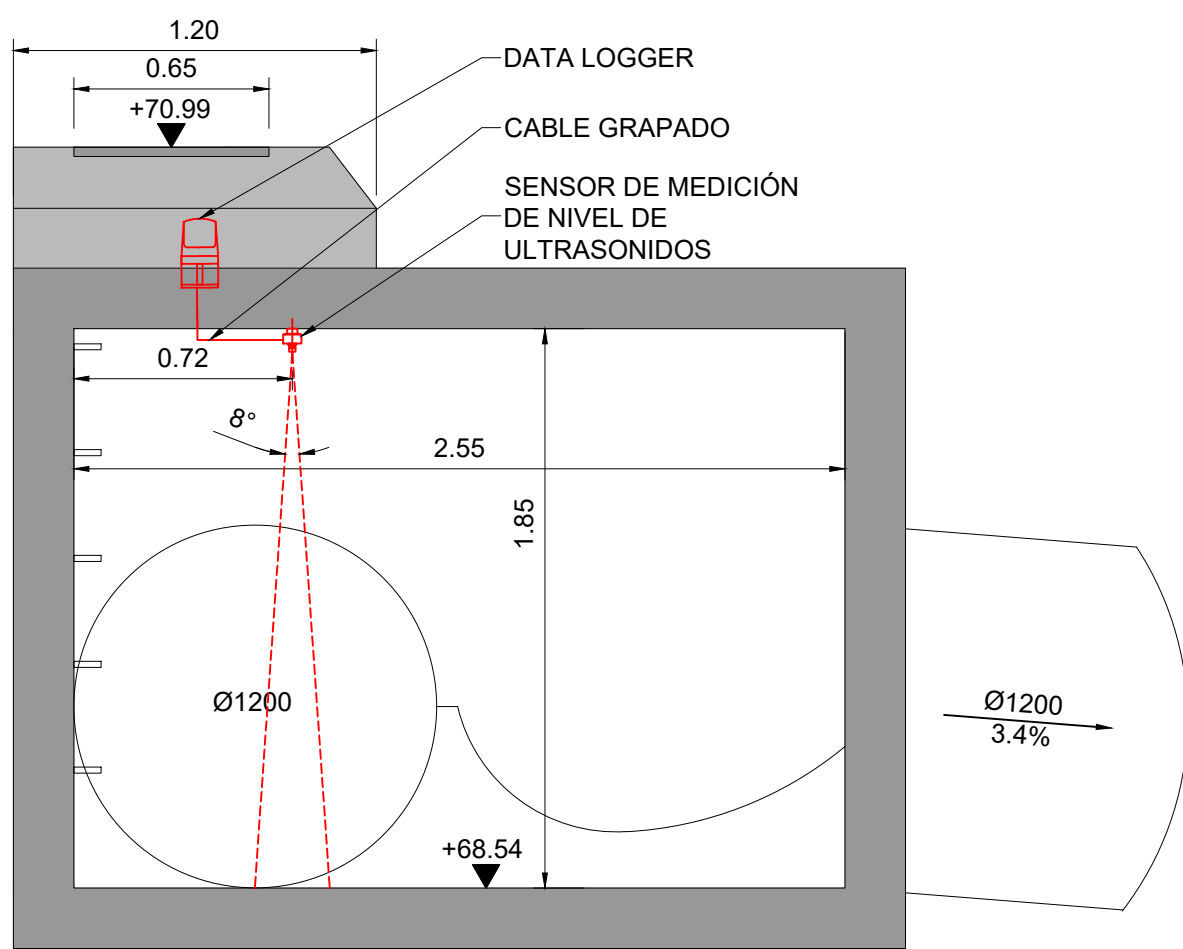
NUBE DE PUNTOS



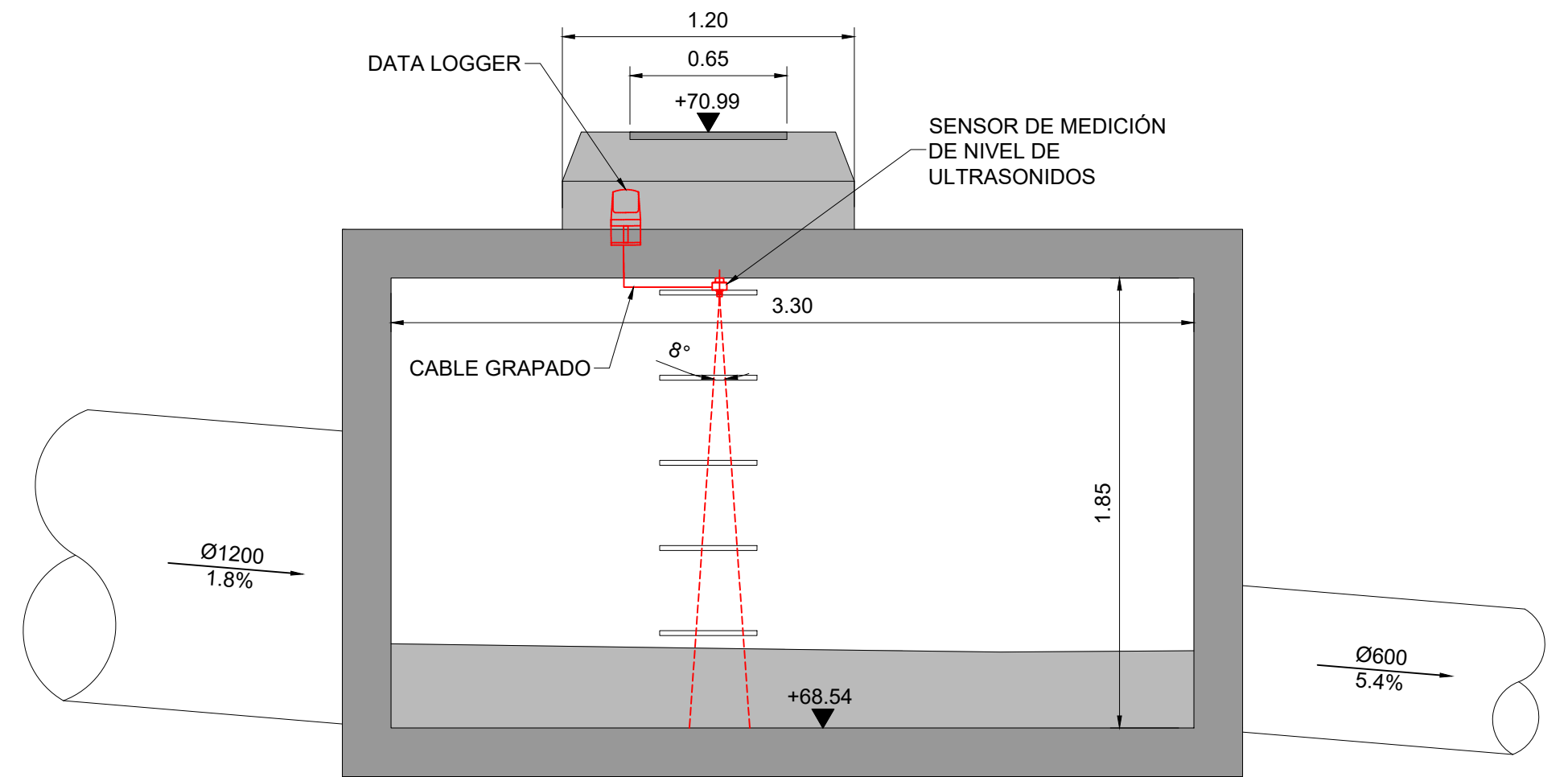
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 205



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 205
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



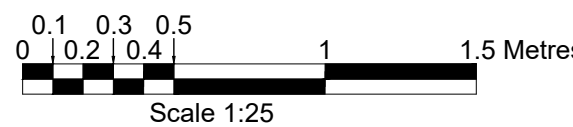
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



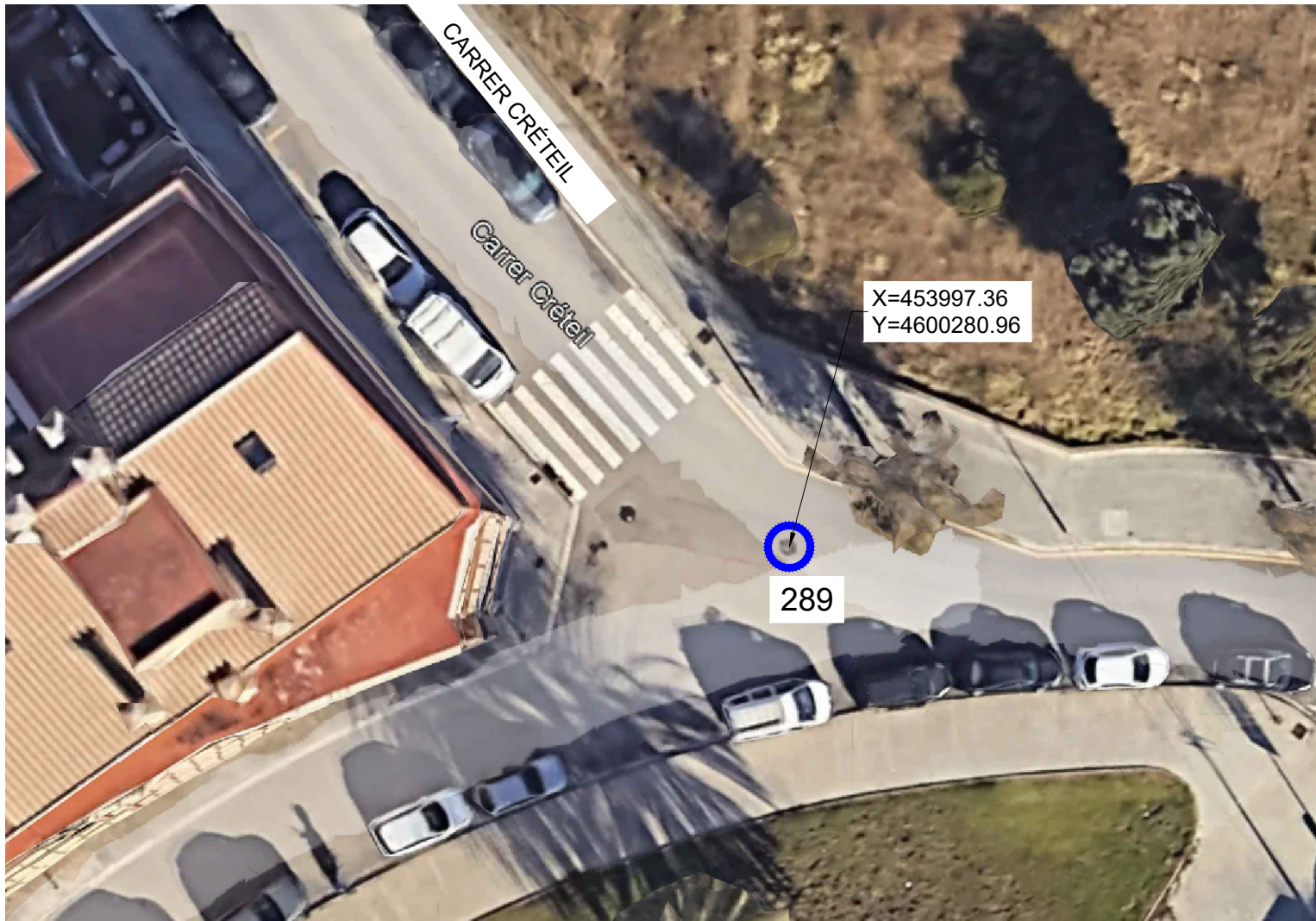
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
205 - CARRER DE L'ENERGÍA (ROTONDA)

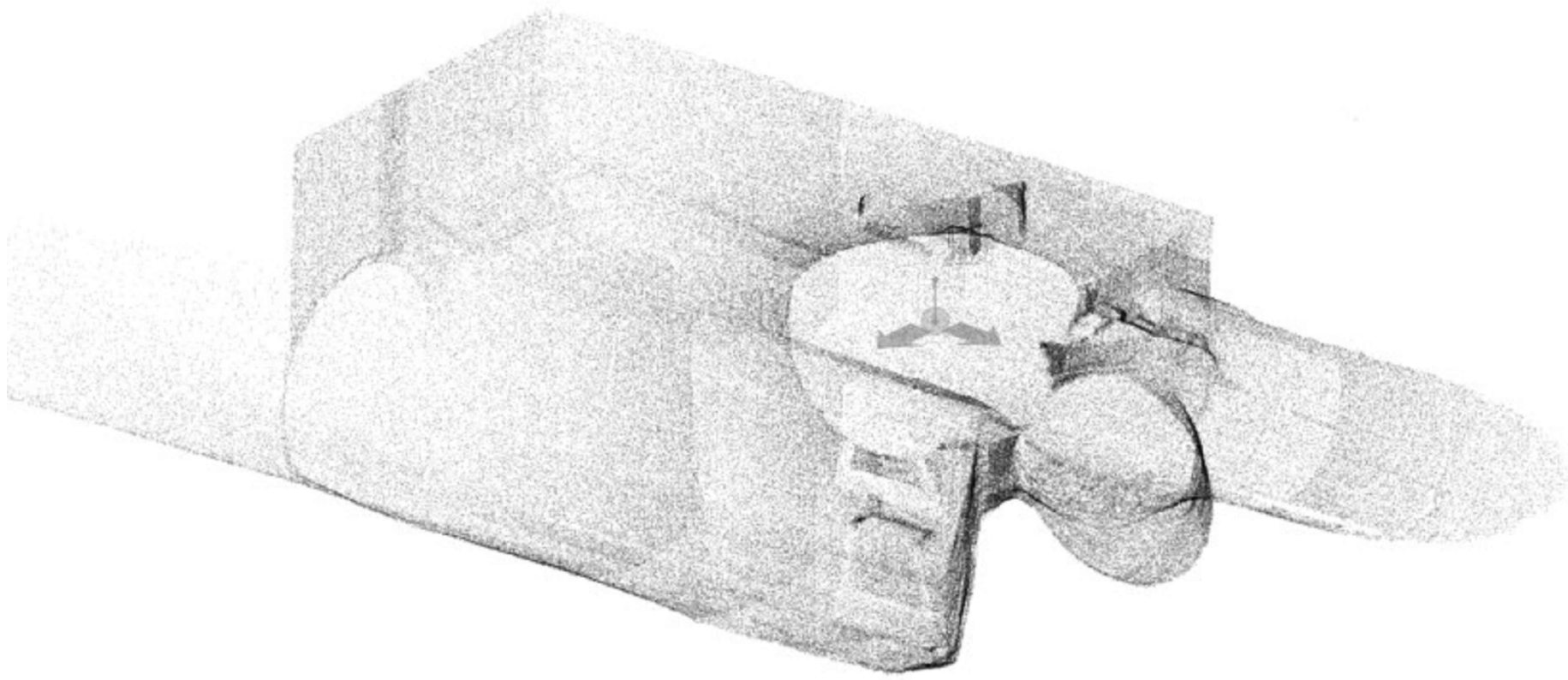
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00101

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



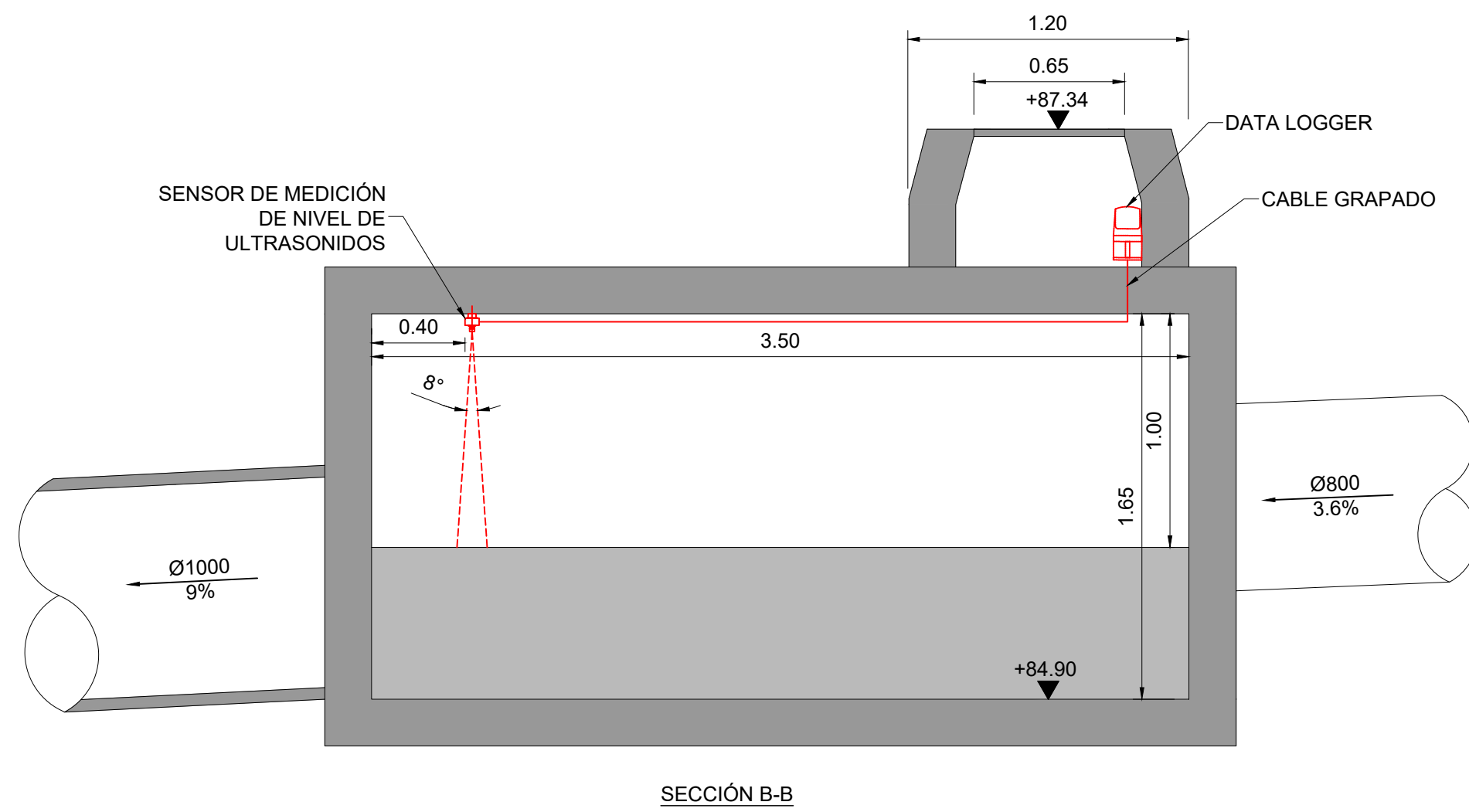
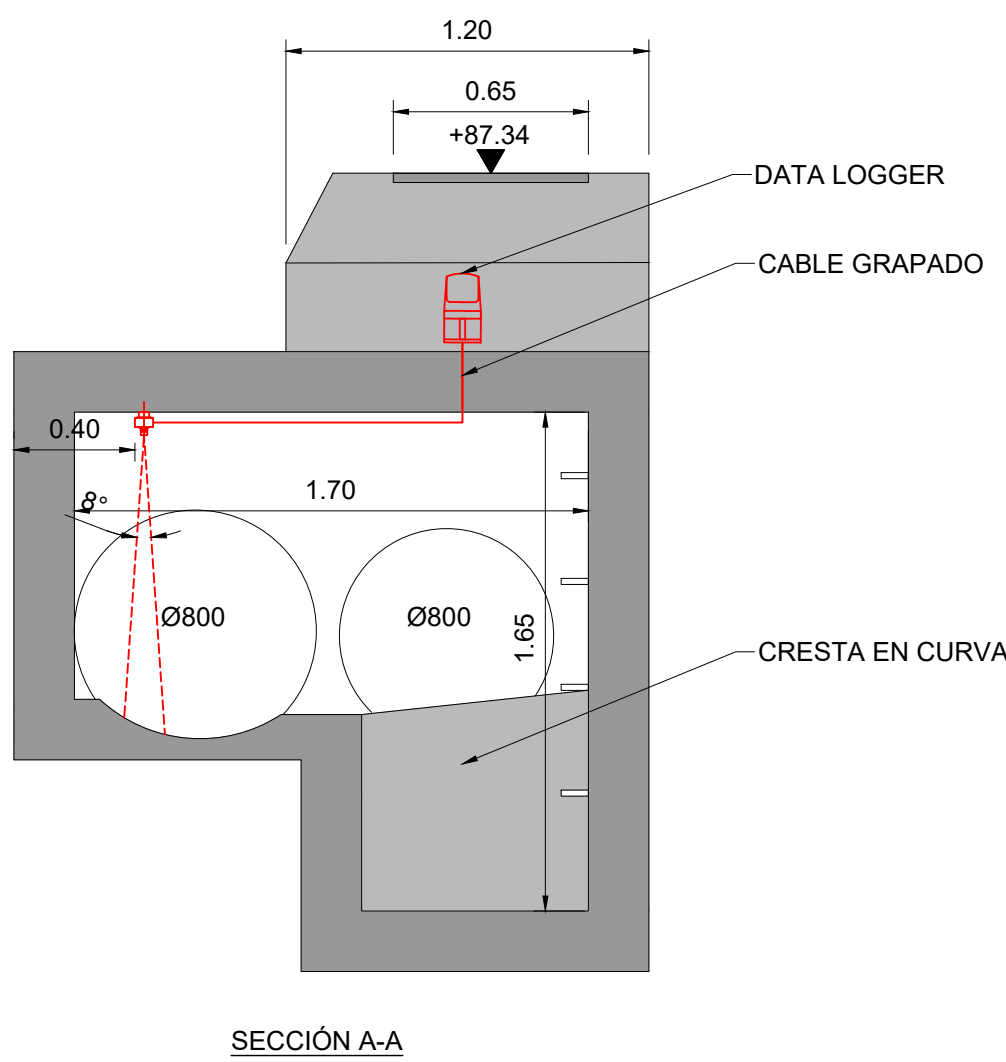
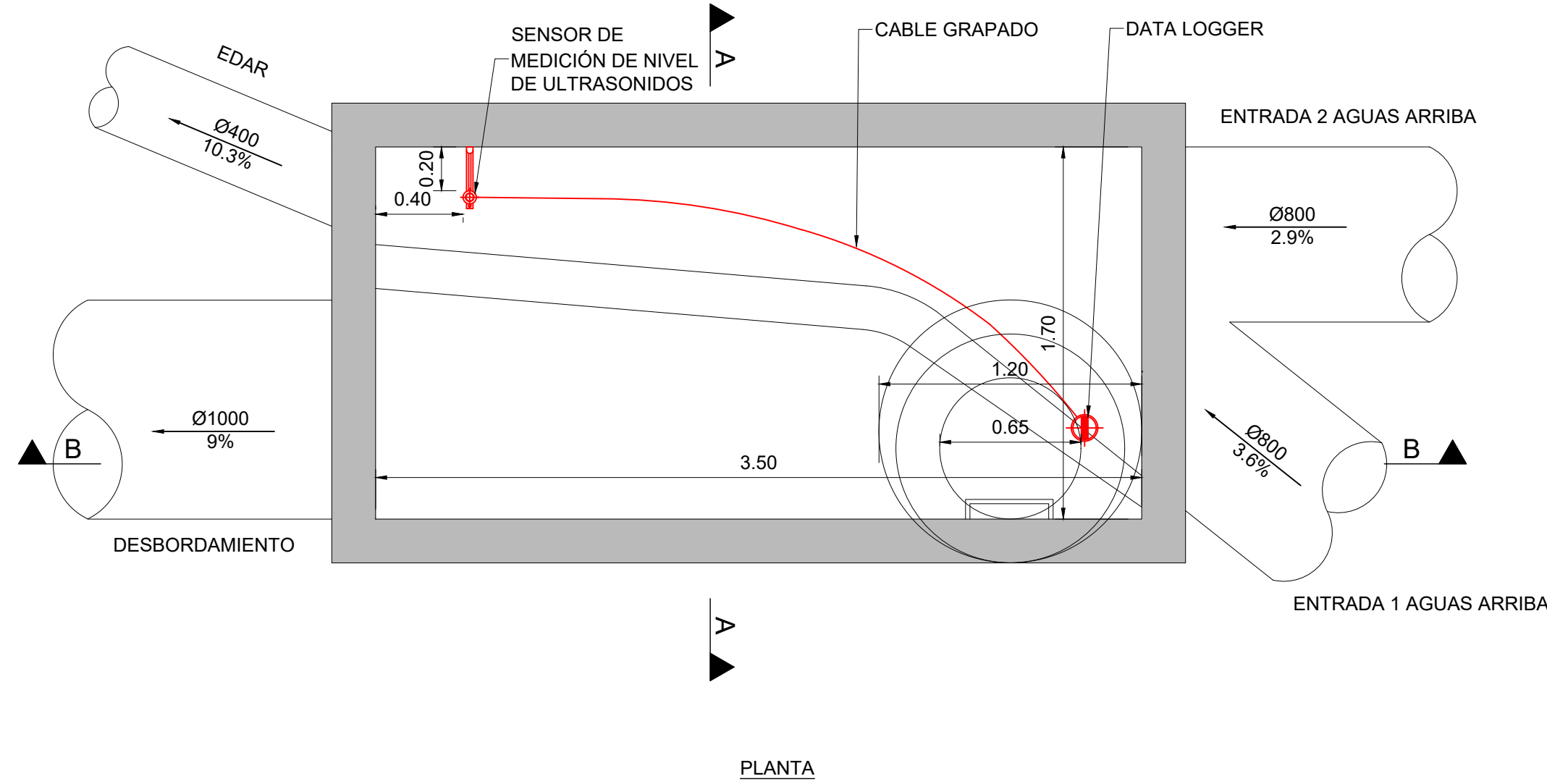
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 289



PUNTO DE CONTROL - 289
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

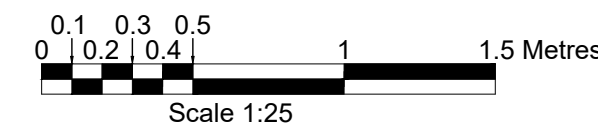


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

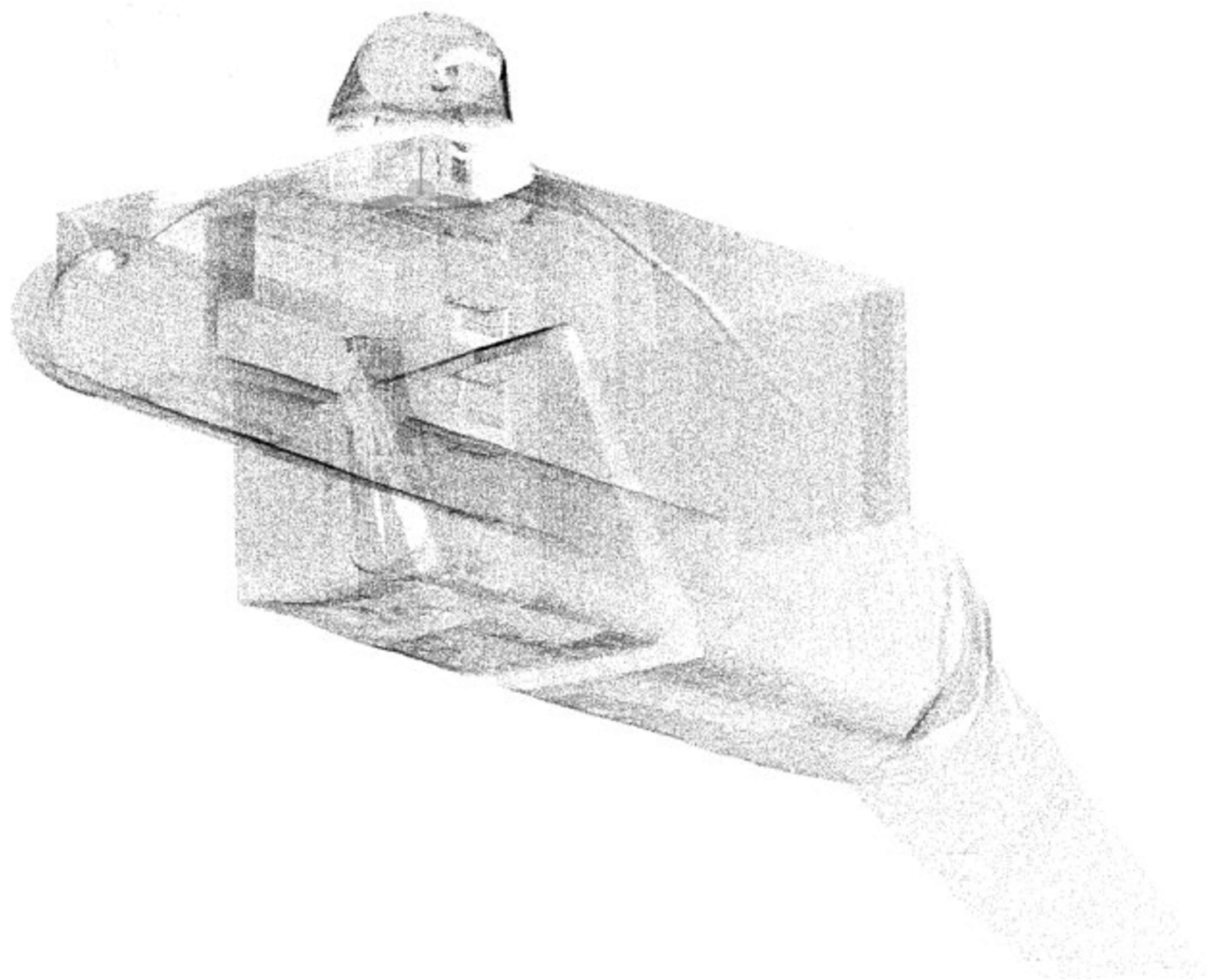
PLANTA Y SECCIONES
289 - CRUCE DE CARRER CRÉTEIL Y
CARRER DE LA PEDRA DEL GALL

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00102
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



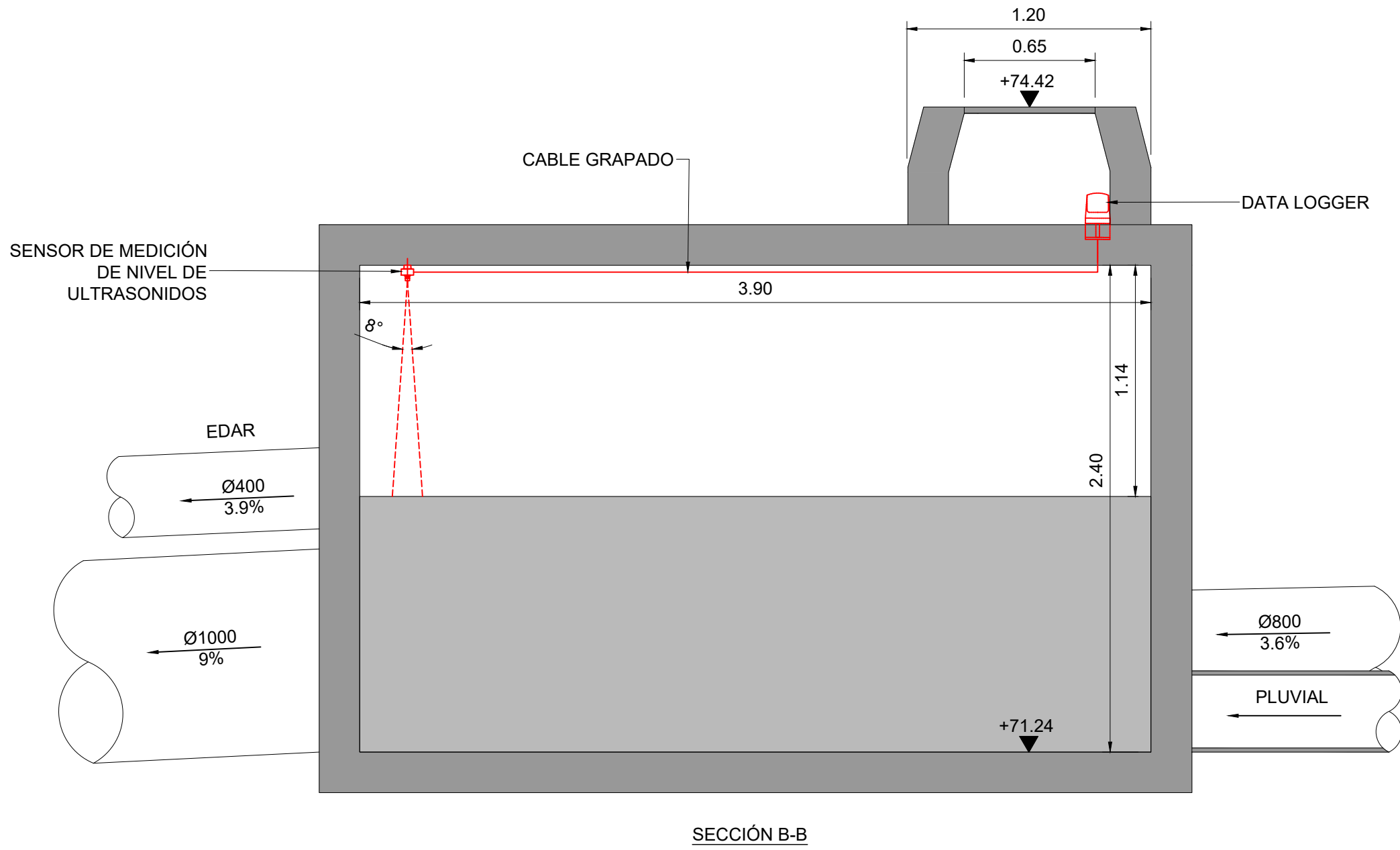
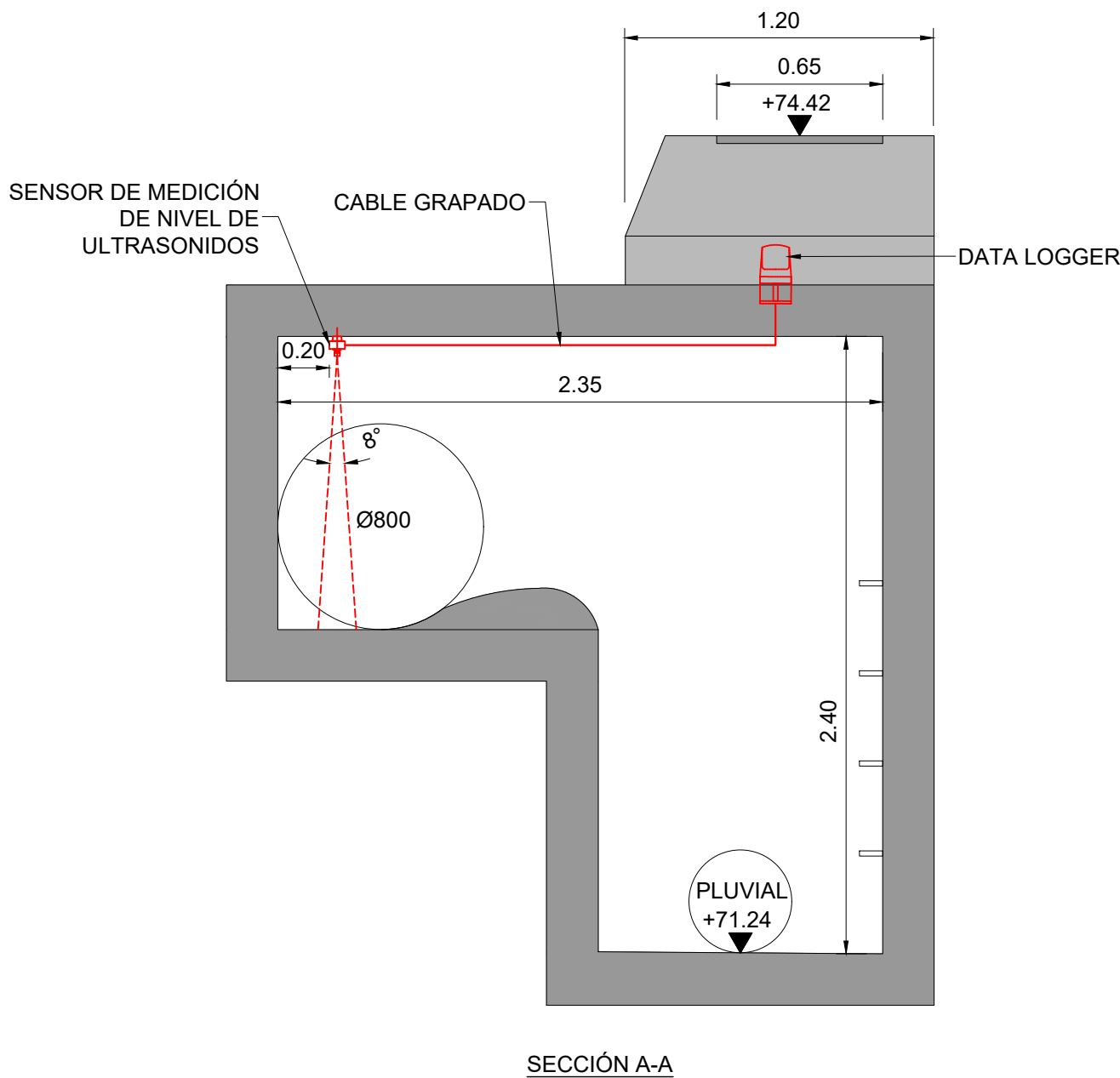
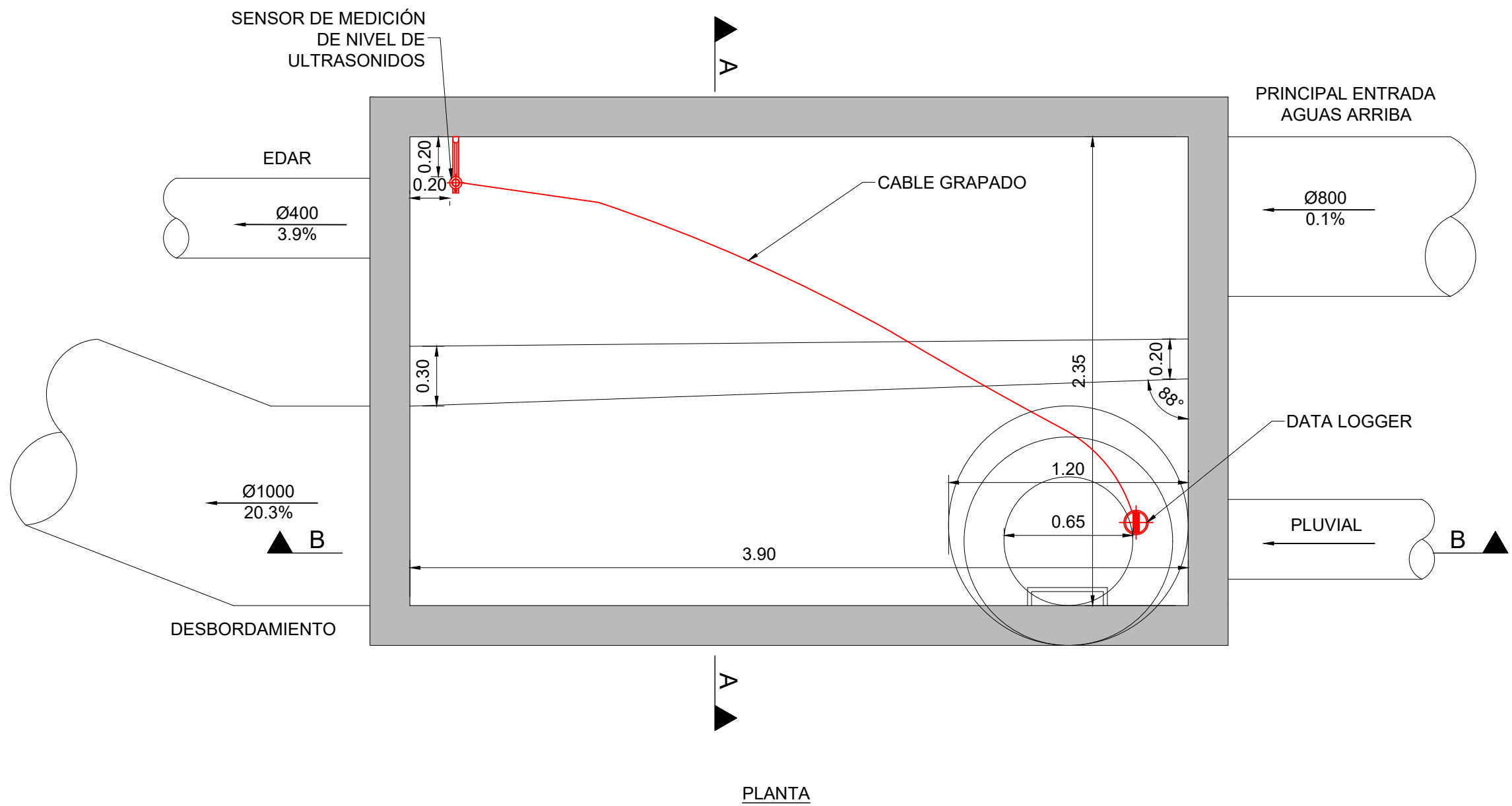
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 494



PUNTO DE CONTROL - 494
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



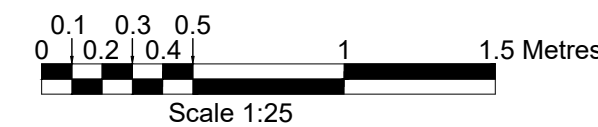
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
494 - CARRER DE RIERA CIRERA
(ROTANDA DE PLAÇA DE LA SOLIDARITAT)

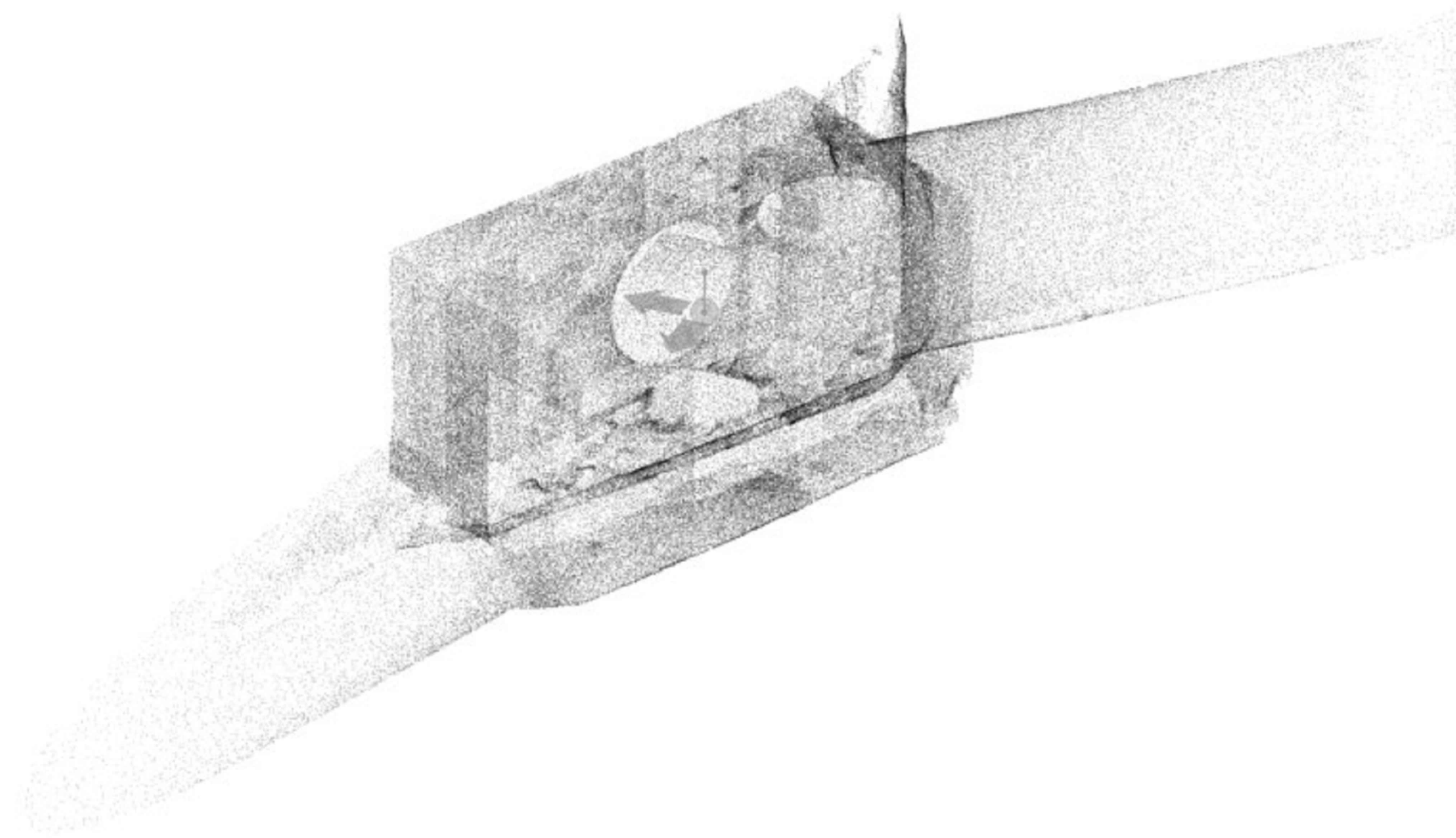
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00103

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

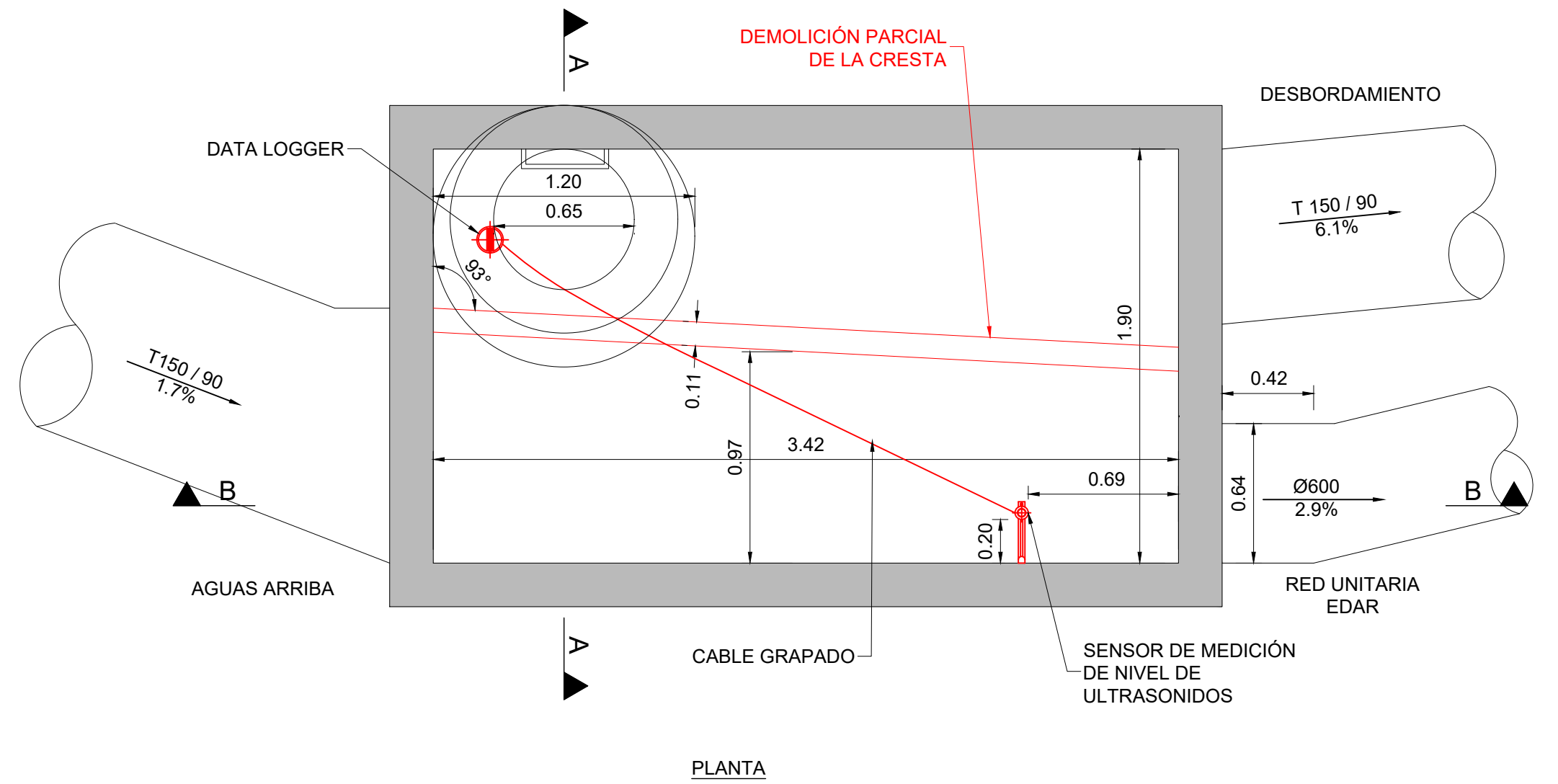
REV: 2



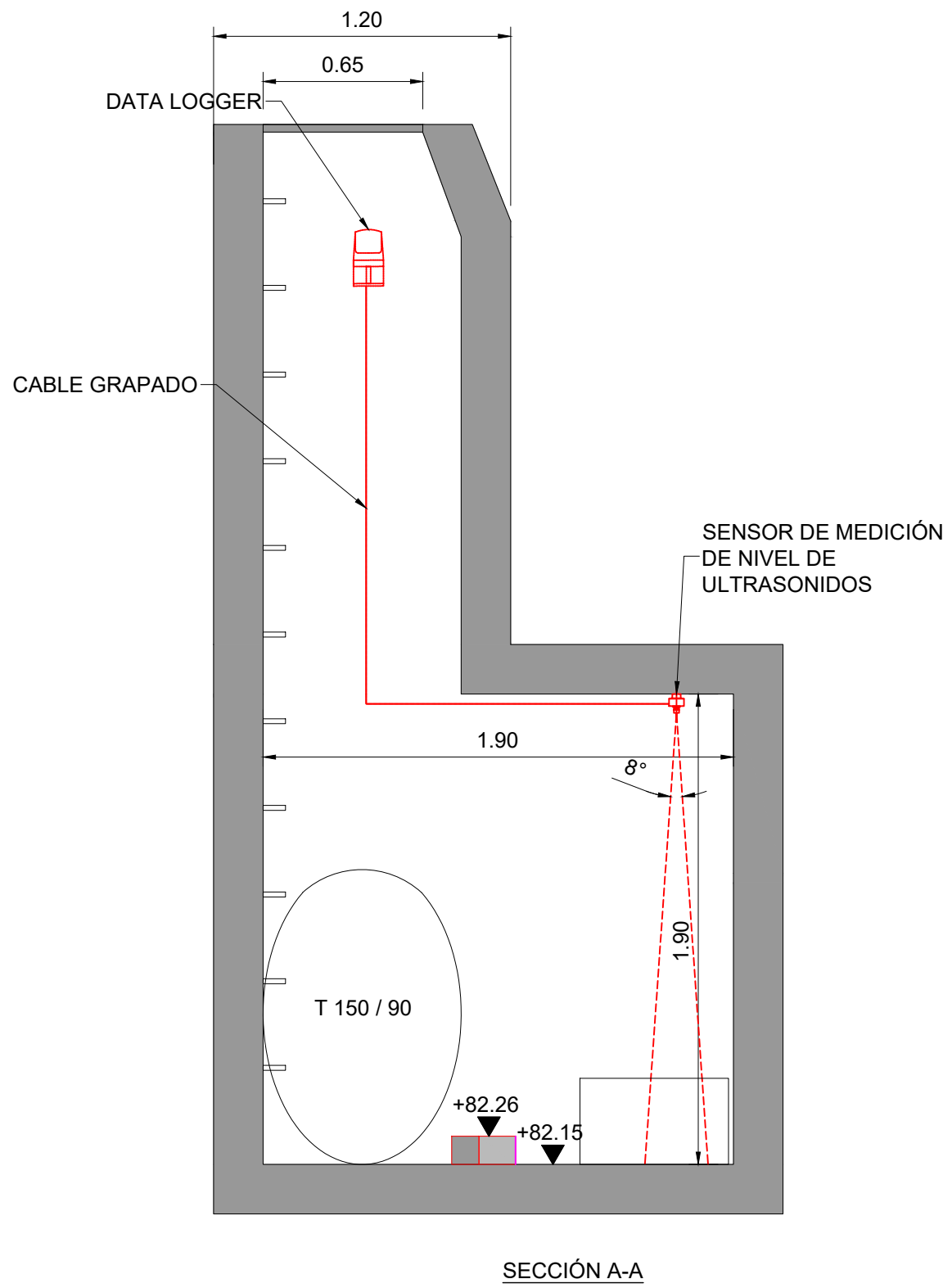
UBICACIÓN EN PLANTA



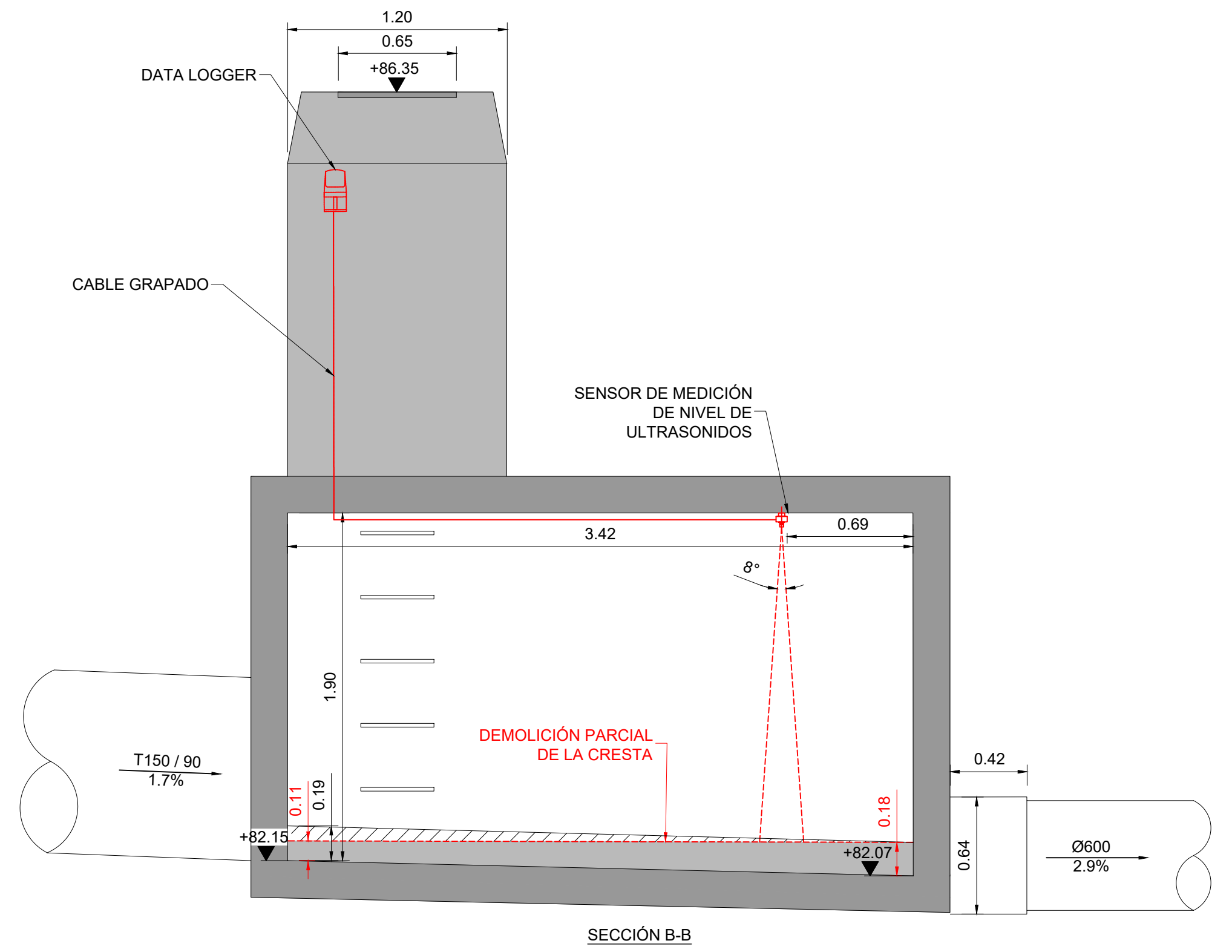
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 503



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 503
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



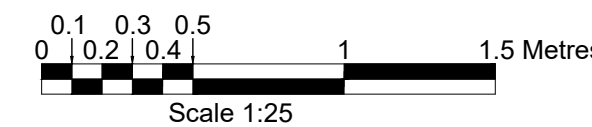
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
503 - RONDA FREDERIC MISTRAL, 7

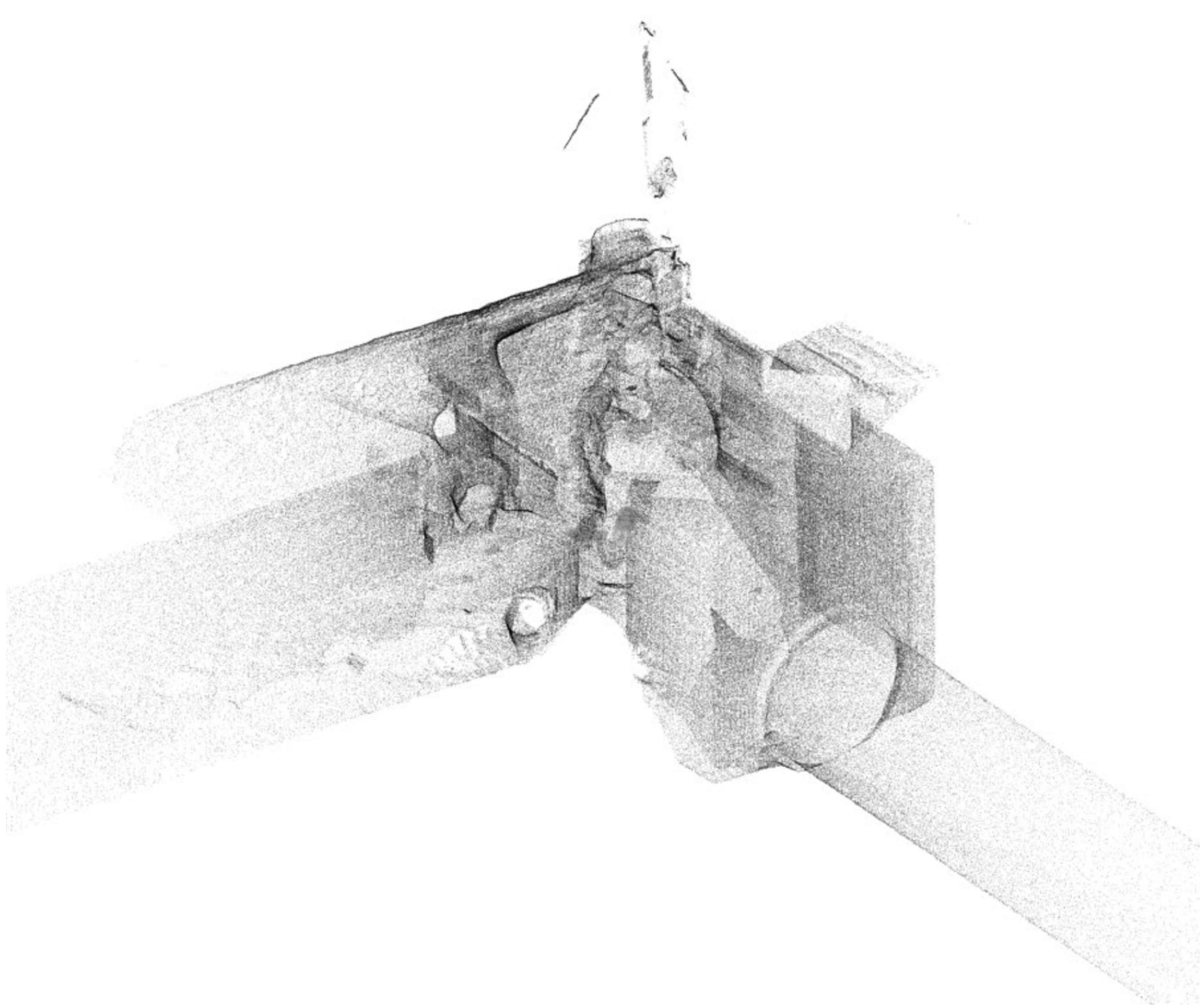
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00104

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

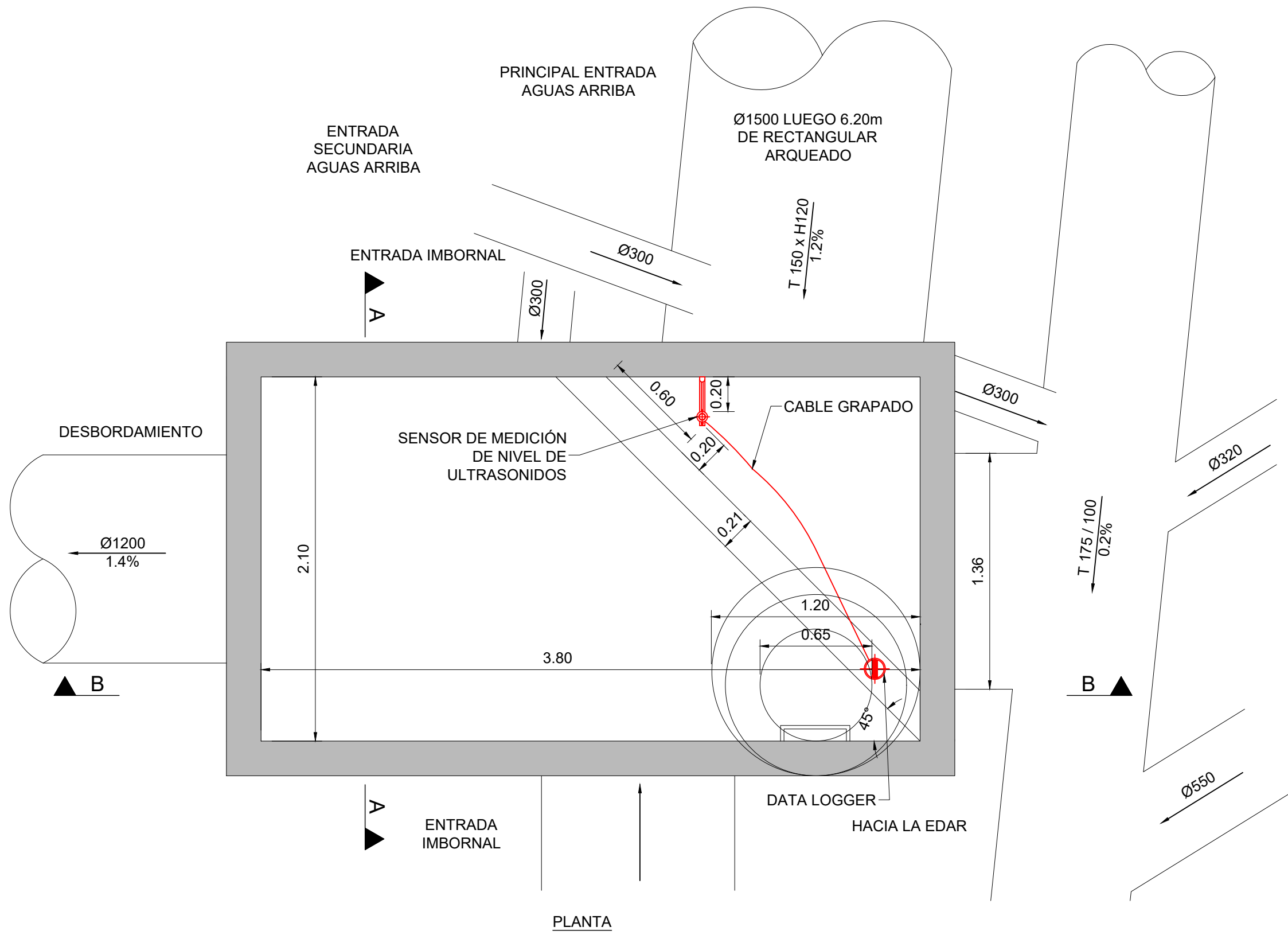
REV: 2



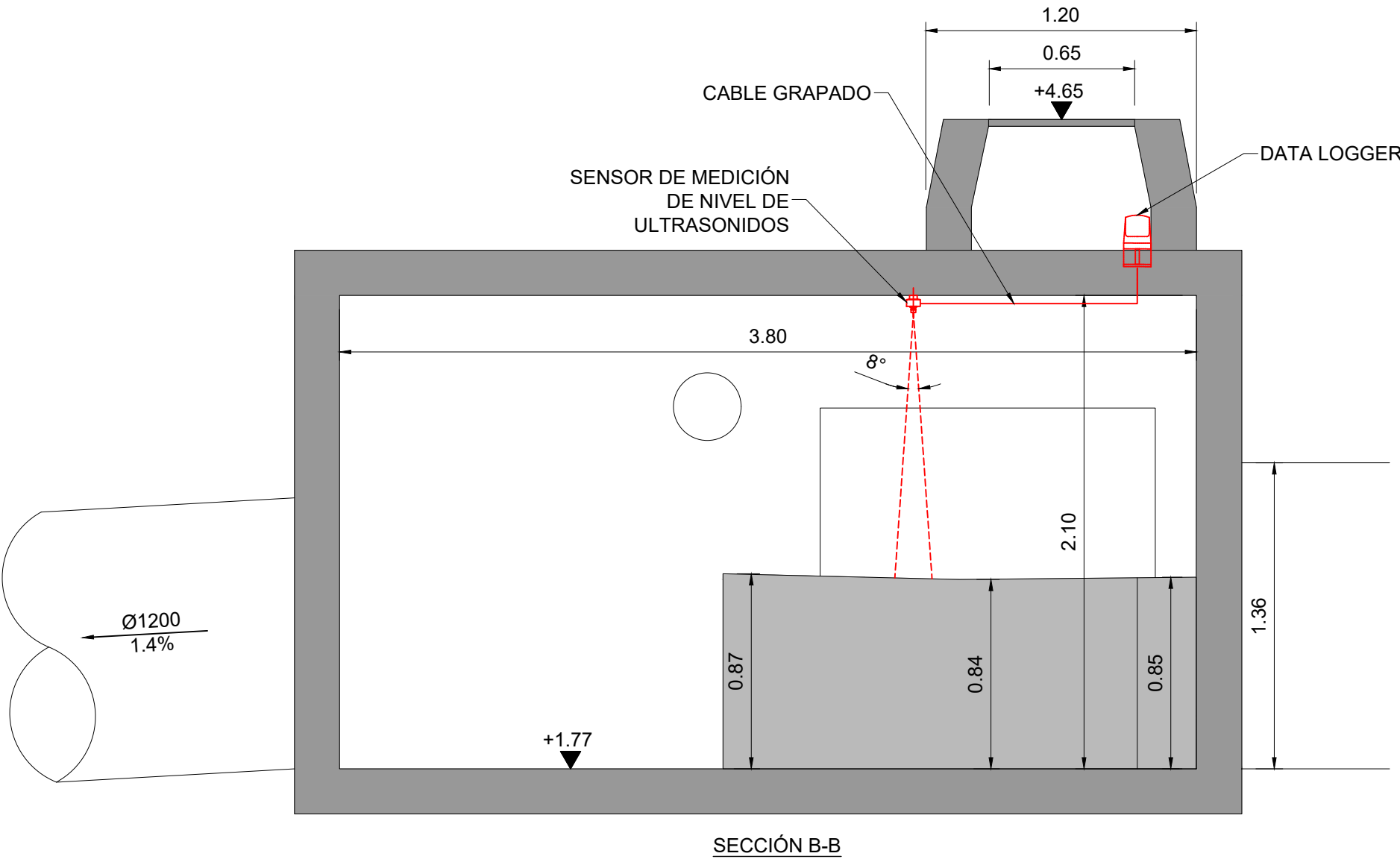
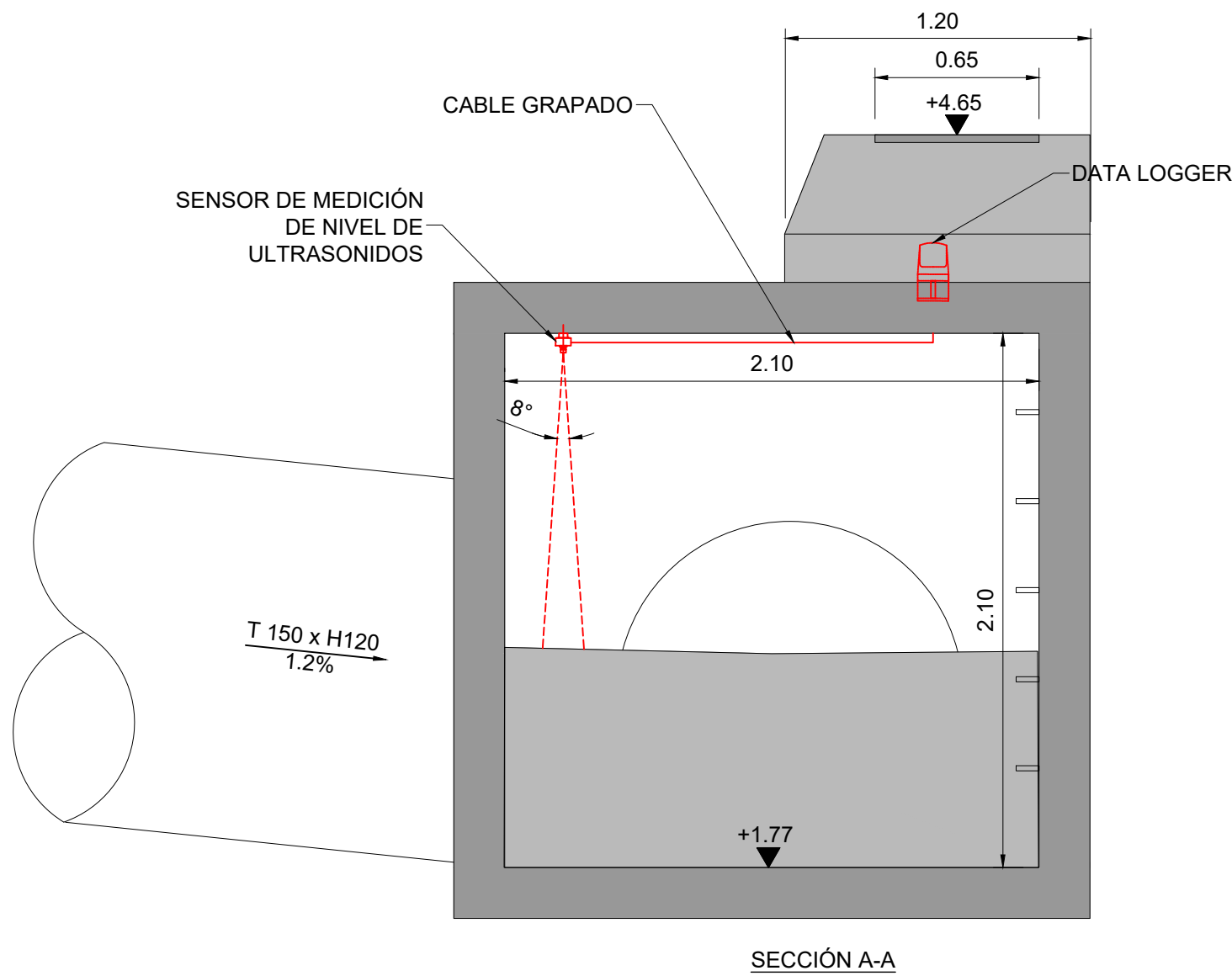
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 1595



PUNTO DE CONTROL - 1595
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



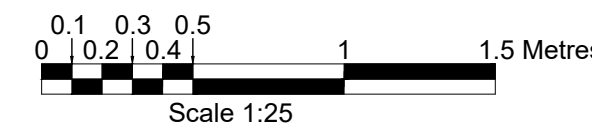
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
1595 - CRUCE DE CARRER JORDI JOAN Y
CARRER RACÓ DE SANT PERE

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00105

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



PUNTO DE CONTROL - 1599

ESCALA 1:50

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR



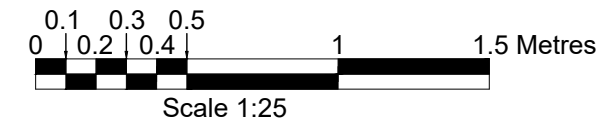
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
1599 - CRUCE CARRER DE SANT PERE Y
CARRER RACÓ DE SANT PERE

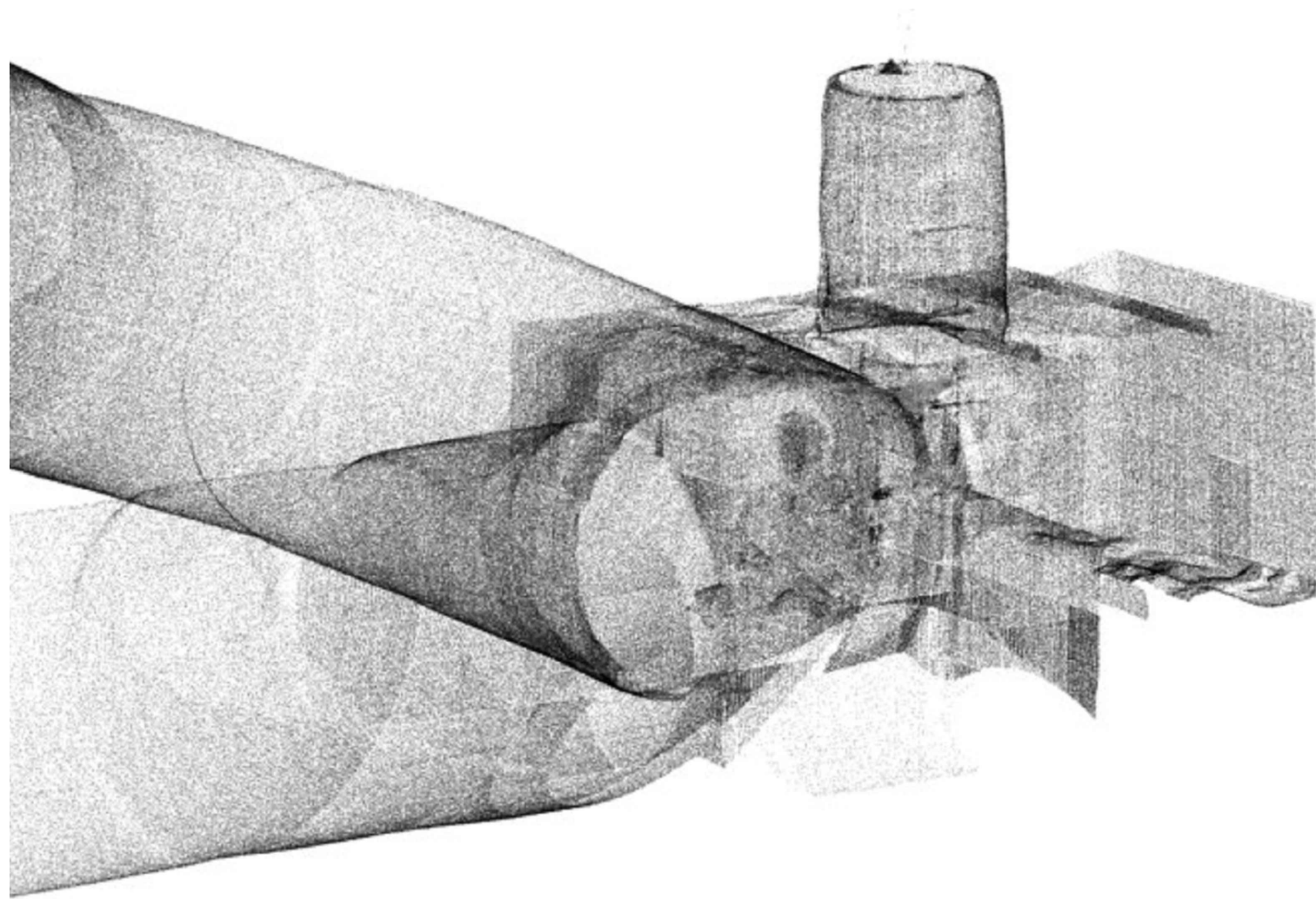
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00106

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

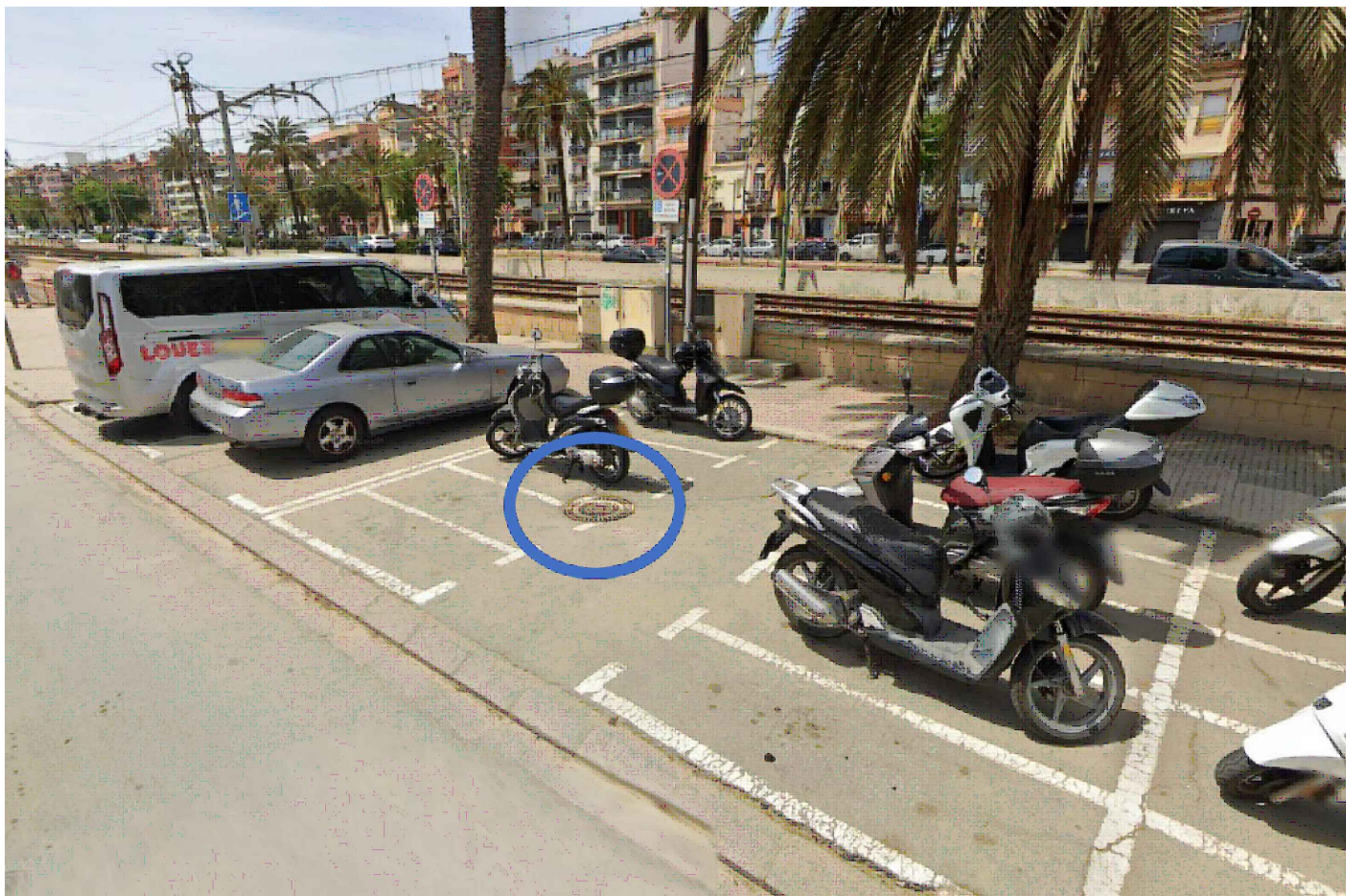
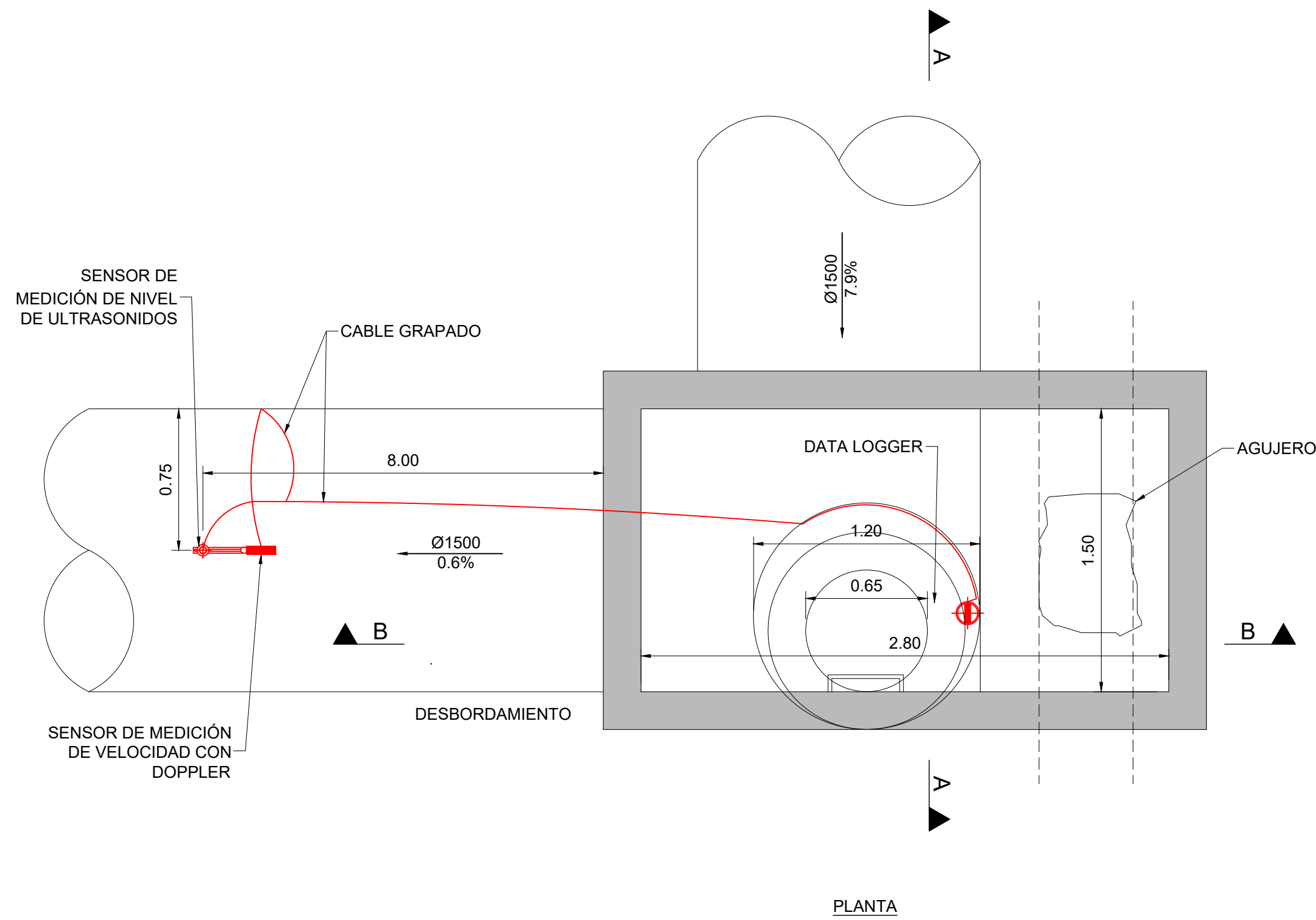
REV: 2



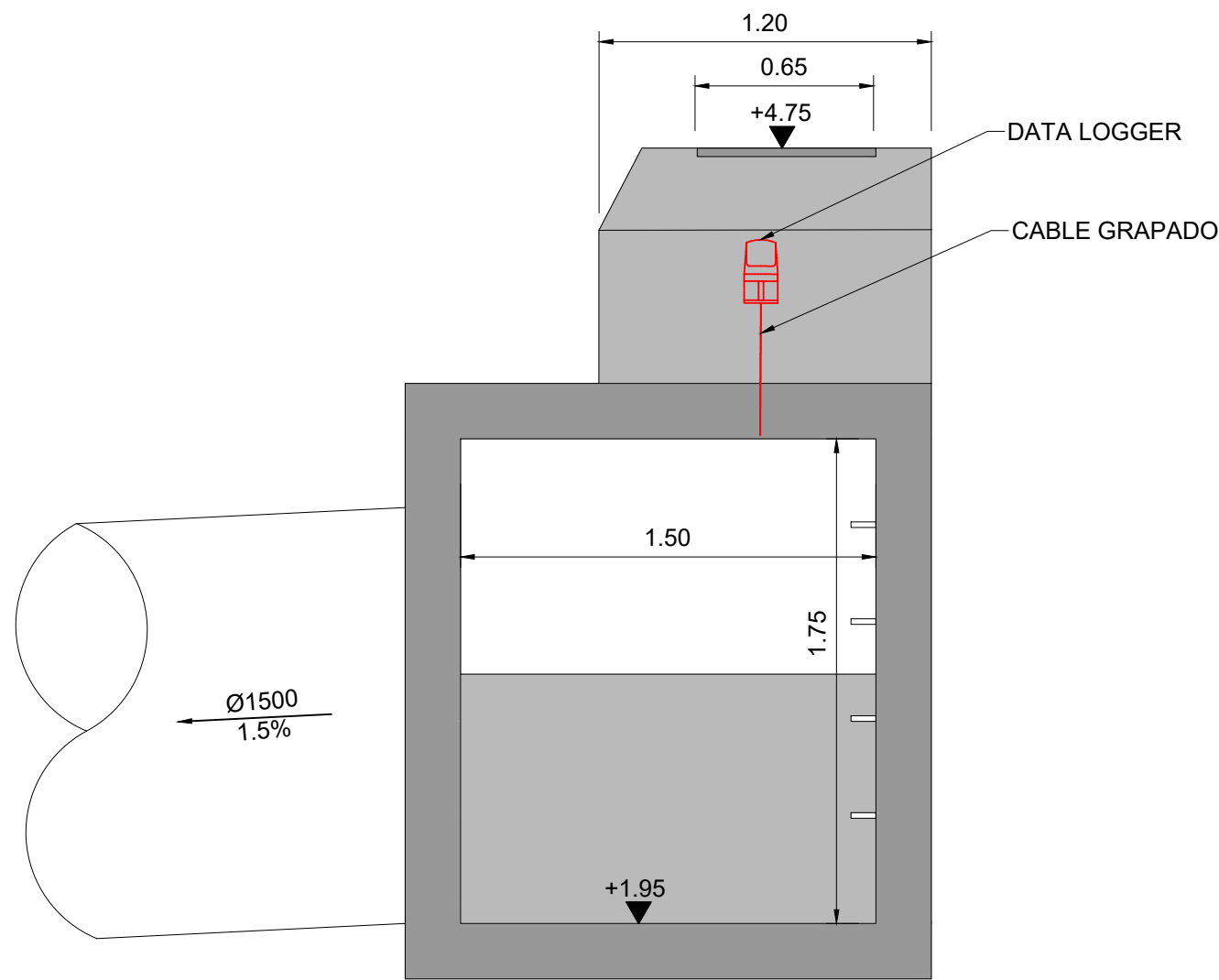
UBICACIÓN EN PLANTA



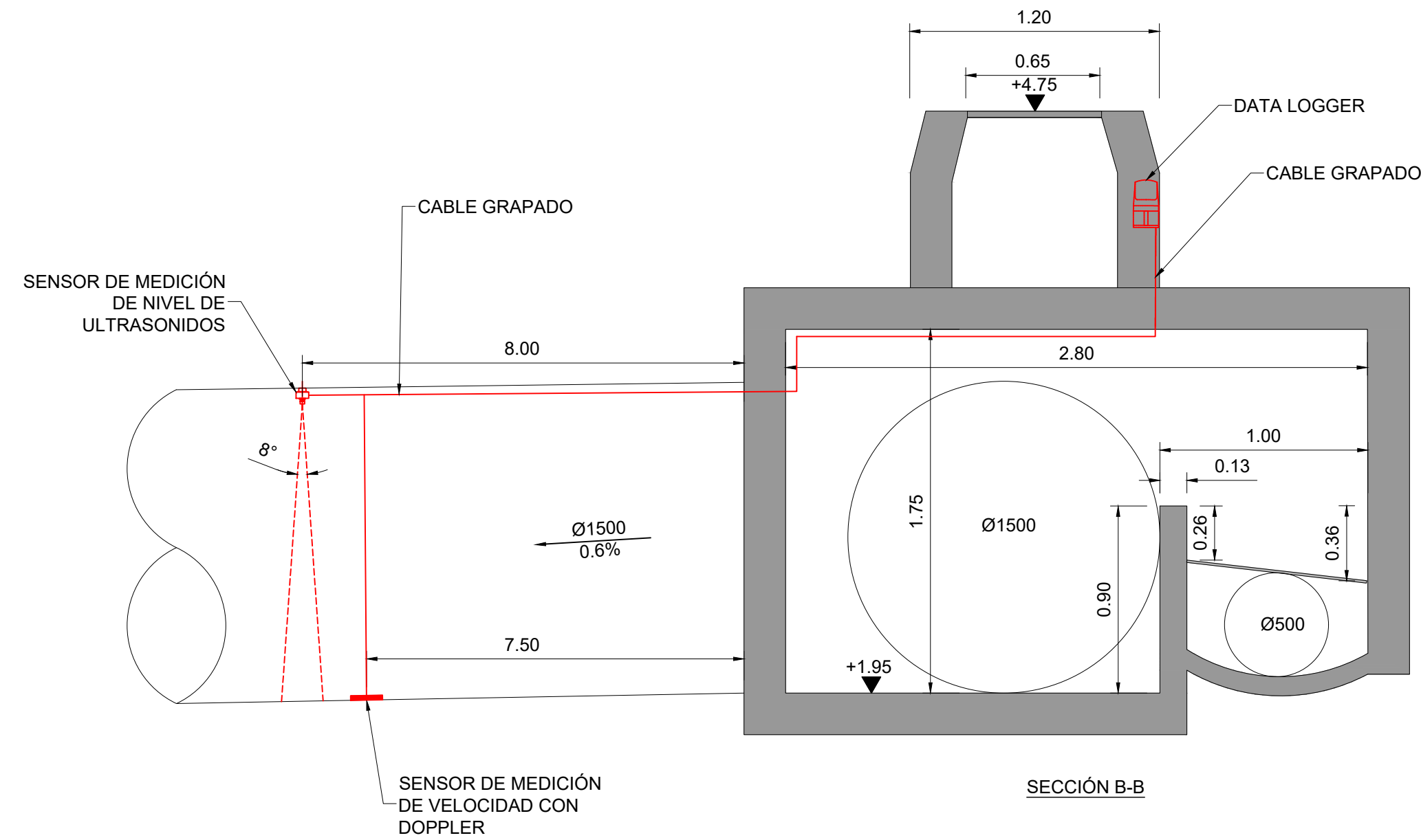
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 1907



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 1907
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

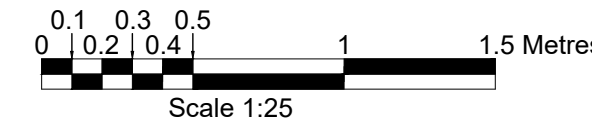


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

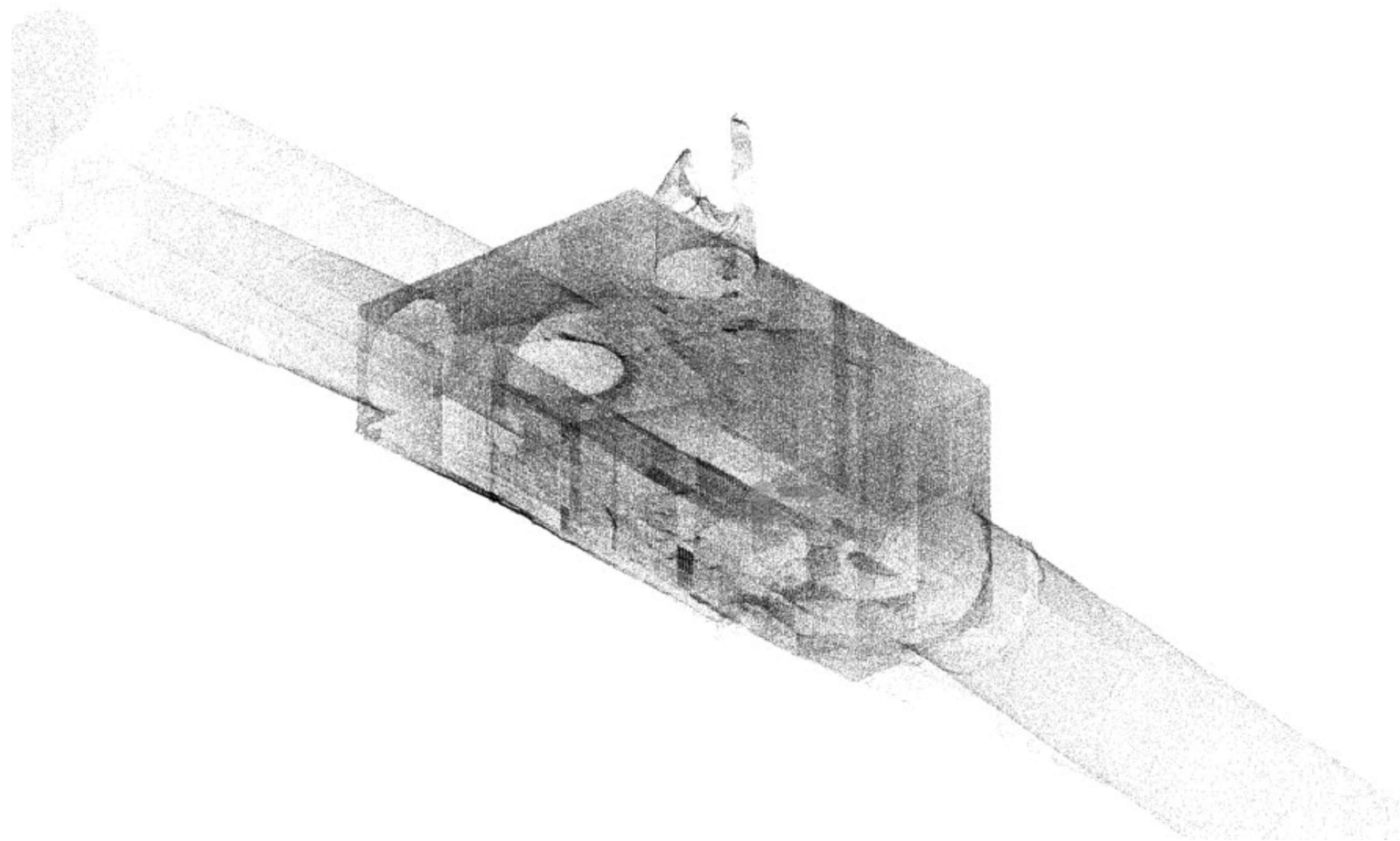
PLANTA Y SECCIONES
1907 - PASSEIG DEL CALLAO, 220

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00107
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



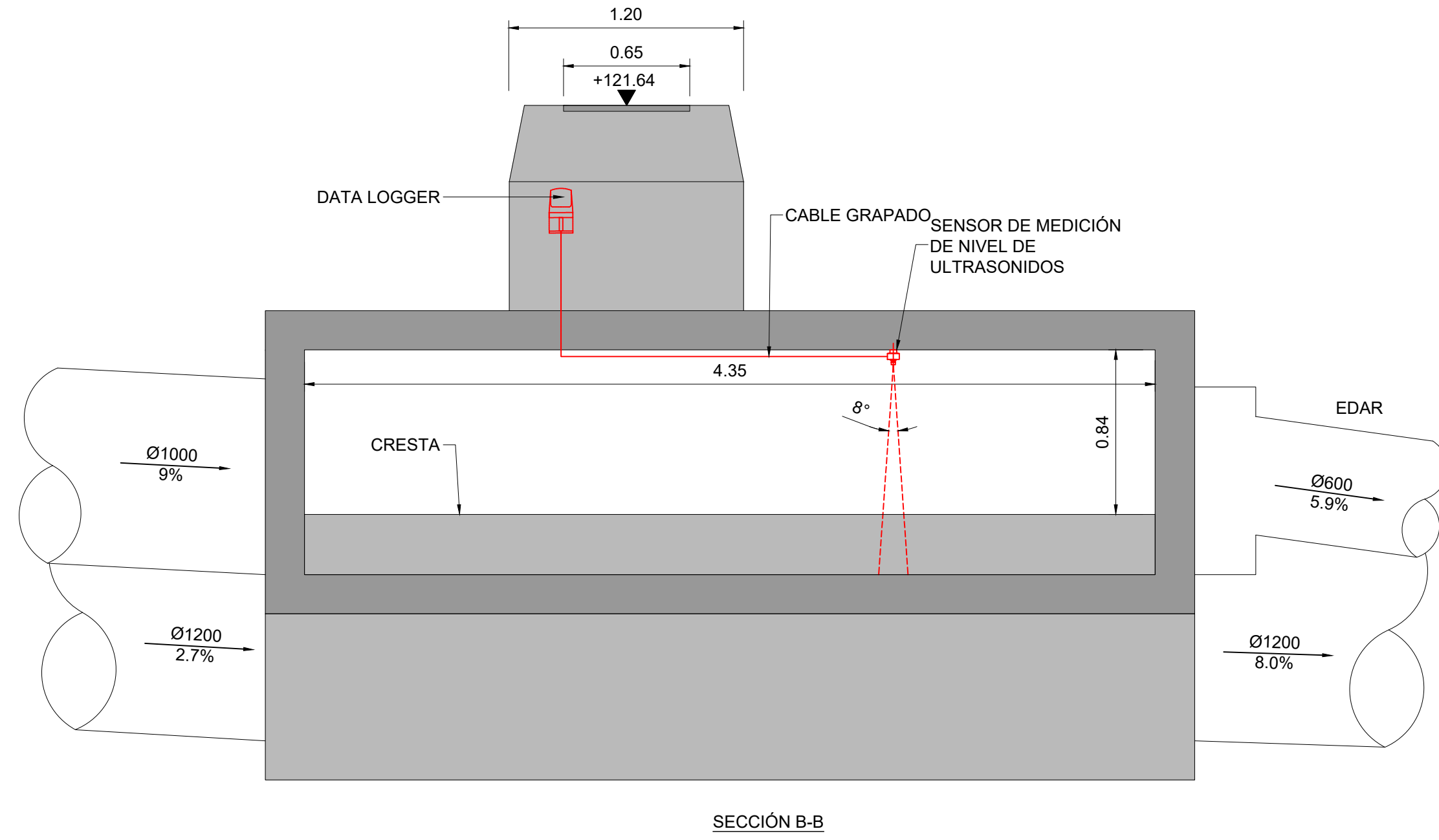
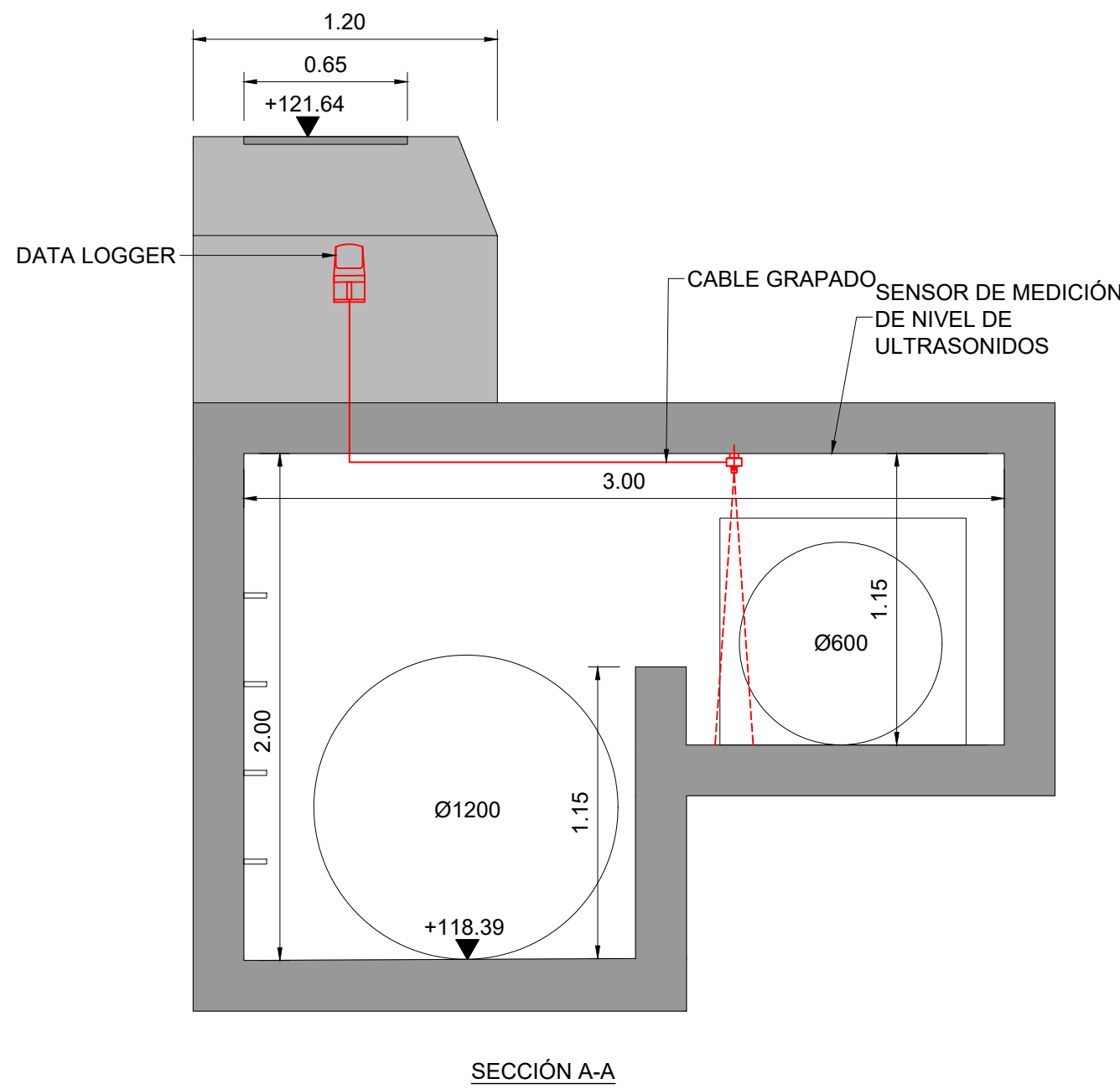
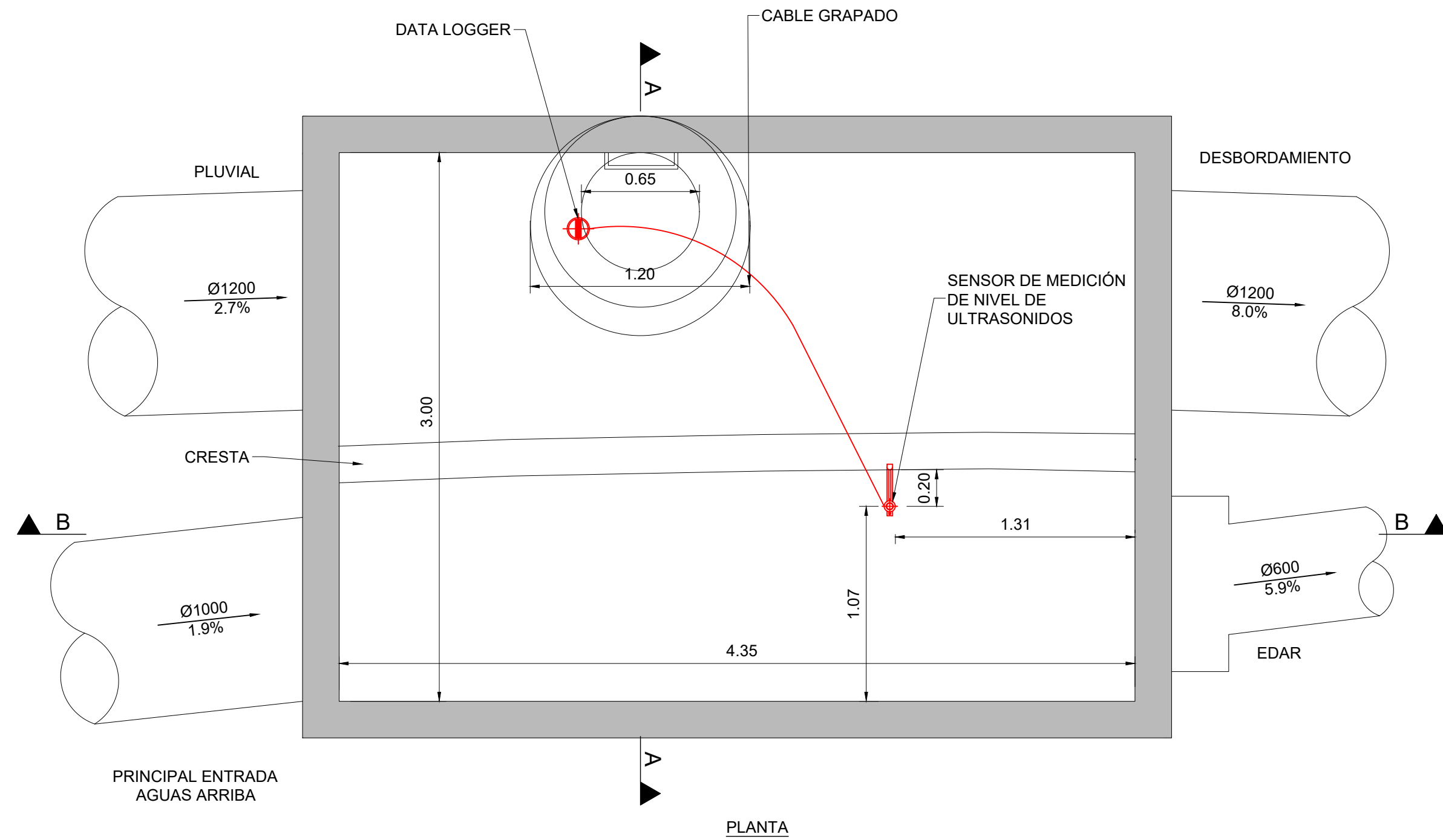
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 2080



PUNTO DE CONTROL - 2080
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



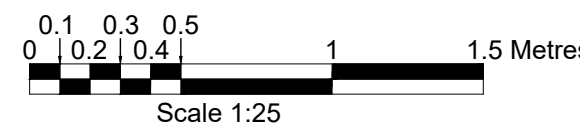
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
2080 - CARRER TORRENT DE LES PIQUES

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00108

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



PUNTO DE CONTROL - 2443
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR



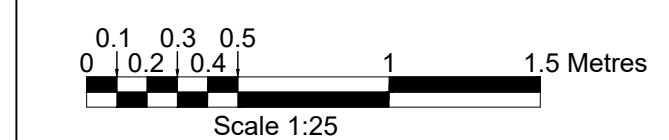
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL
PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR
EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE
LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS

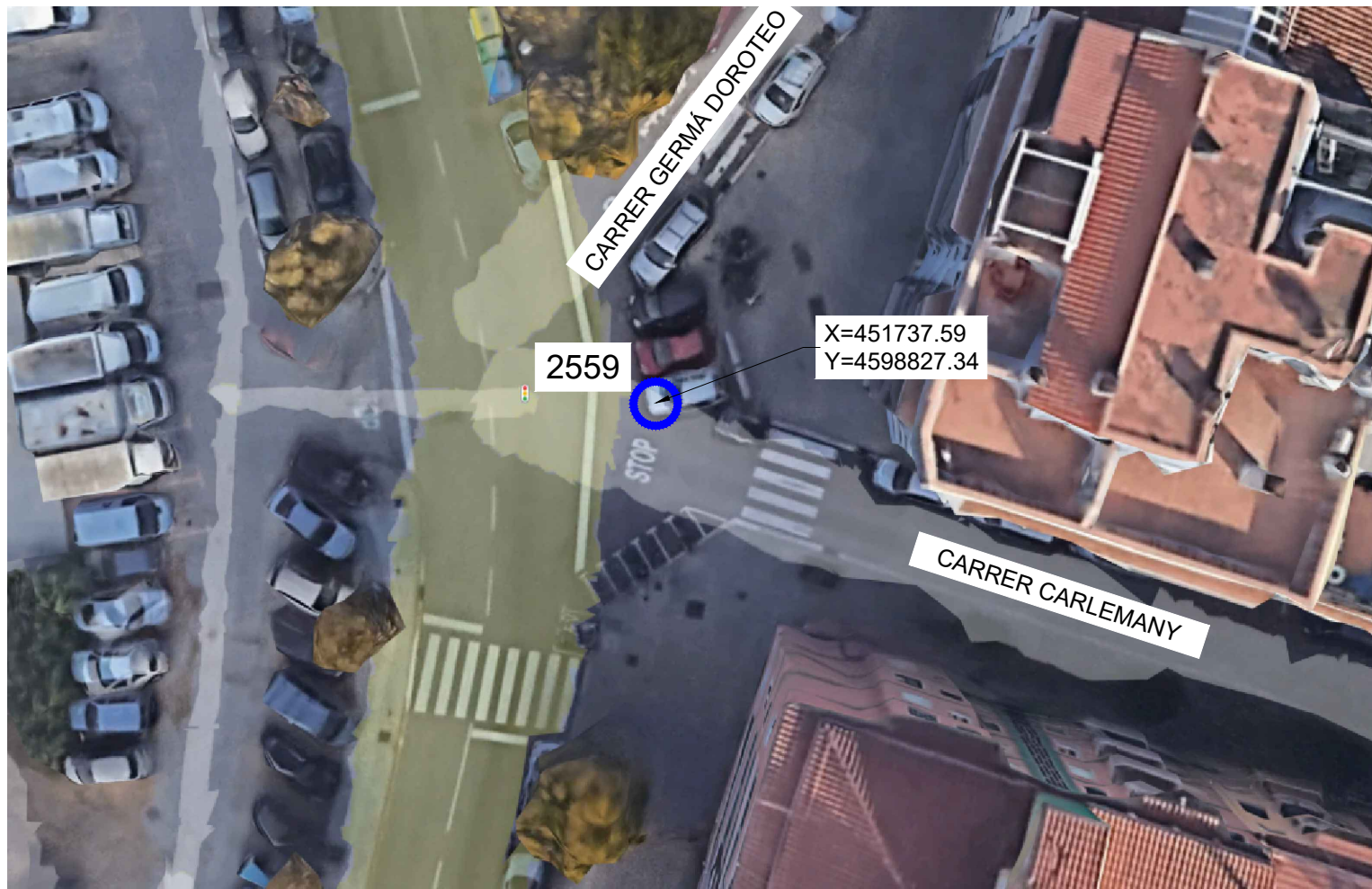


TÍTULO:

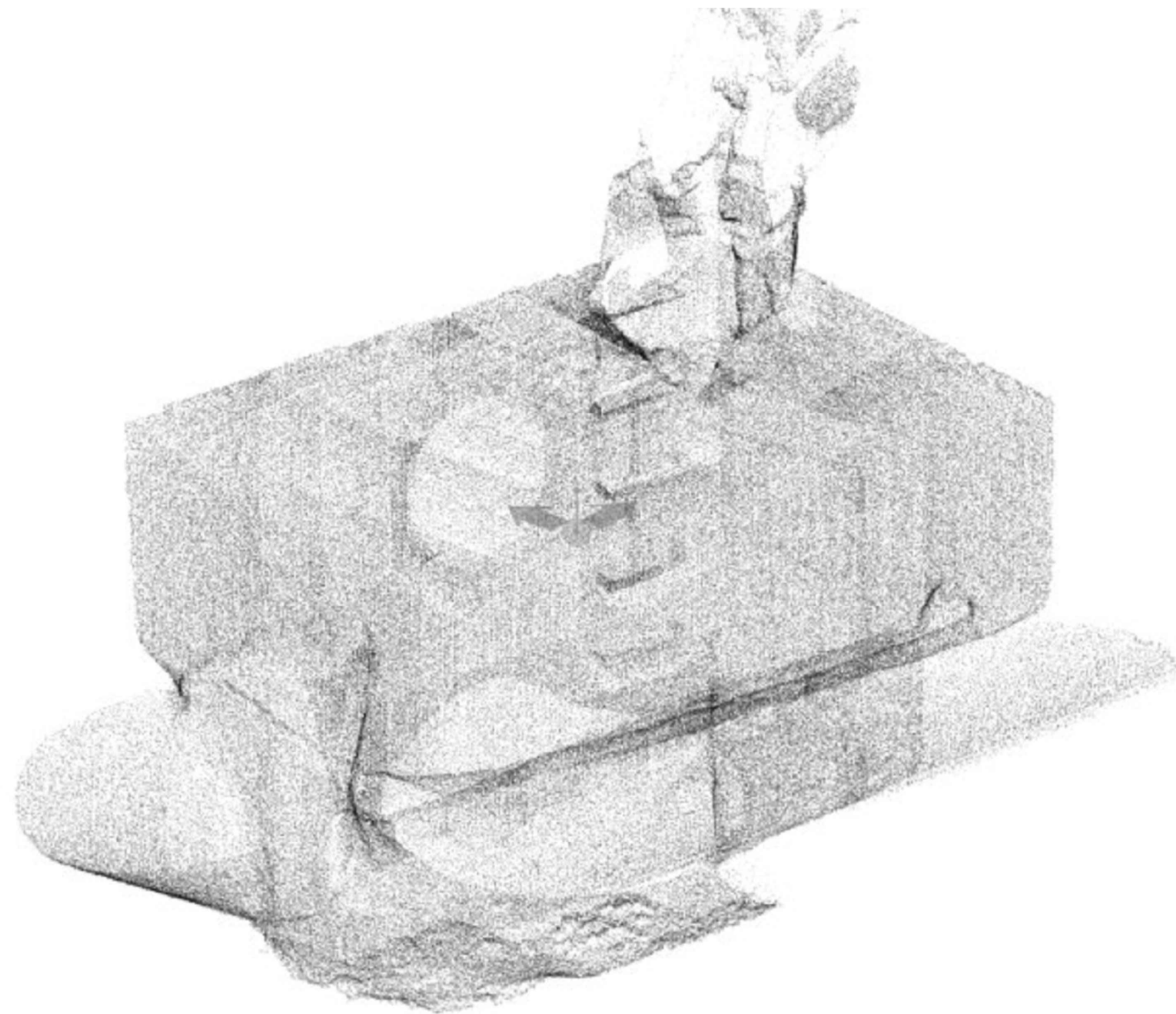
PLANTA Y SECCIONES
2443 - CRUCE DE CARRER GERMÀ DOROTEO Y
AVINGUDA PUIG I CADAFALCH

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00109
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

Rev: 2



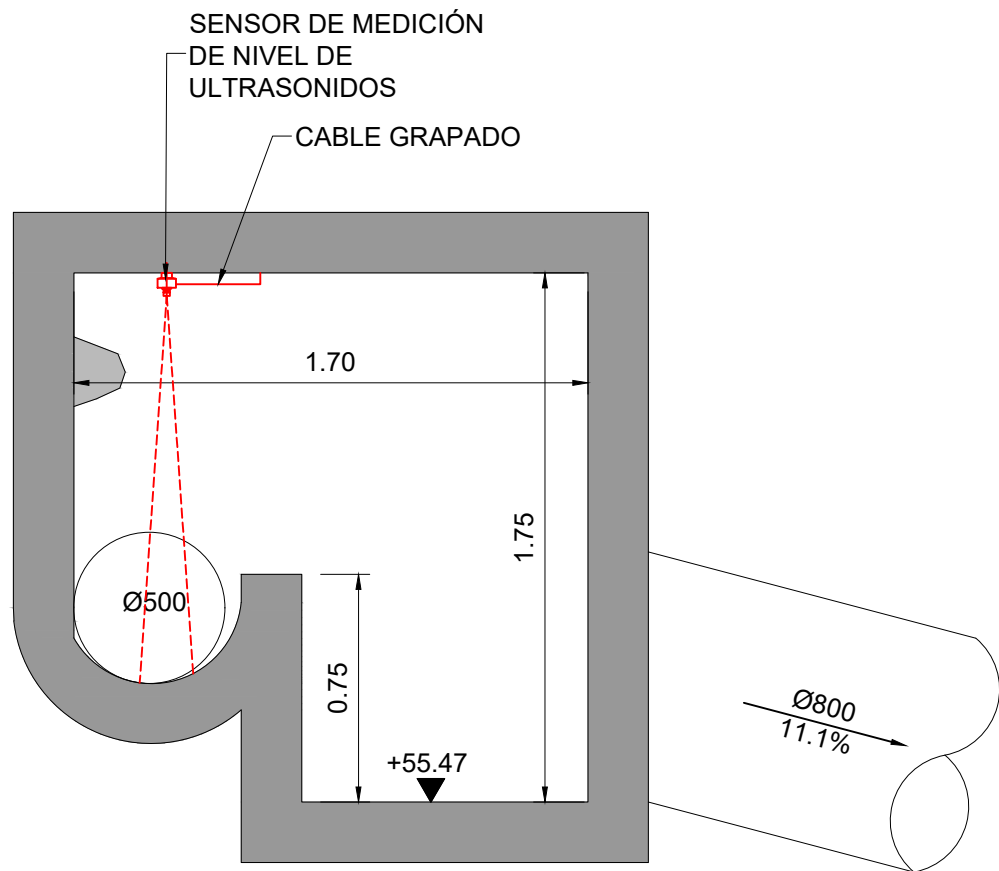
UBICACIÓN EN PLANTA



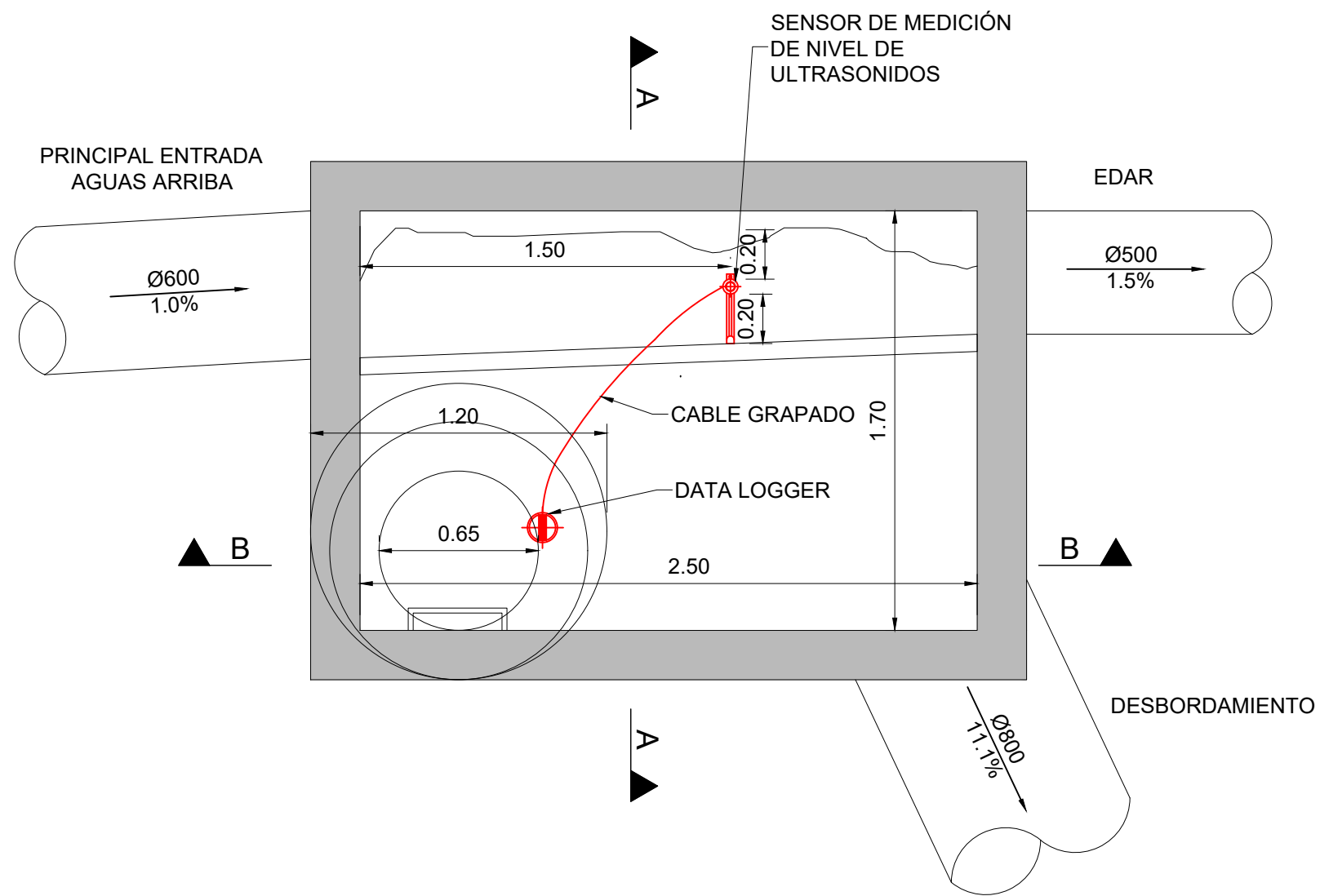
NUBE DE PUNTOS



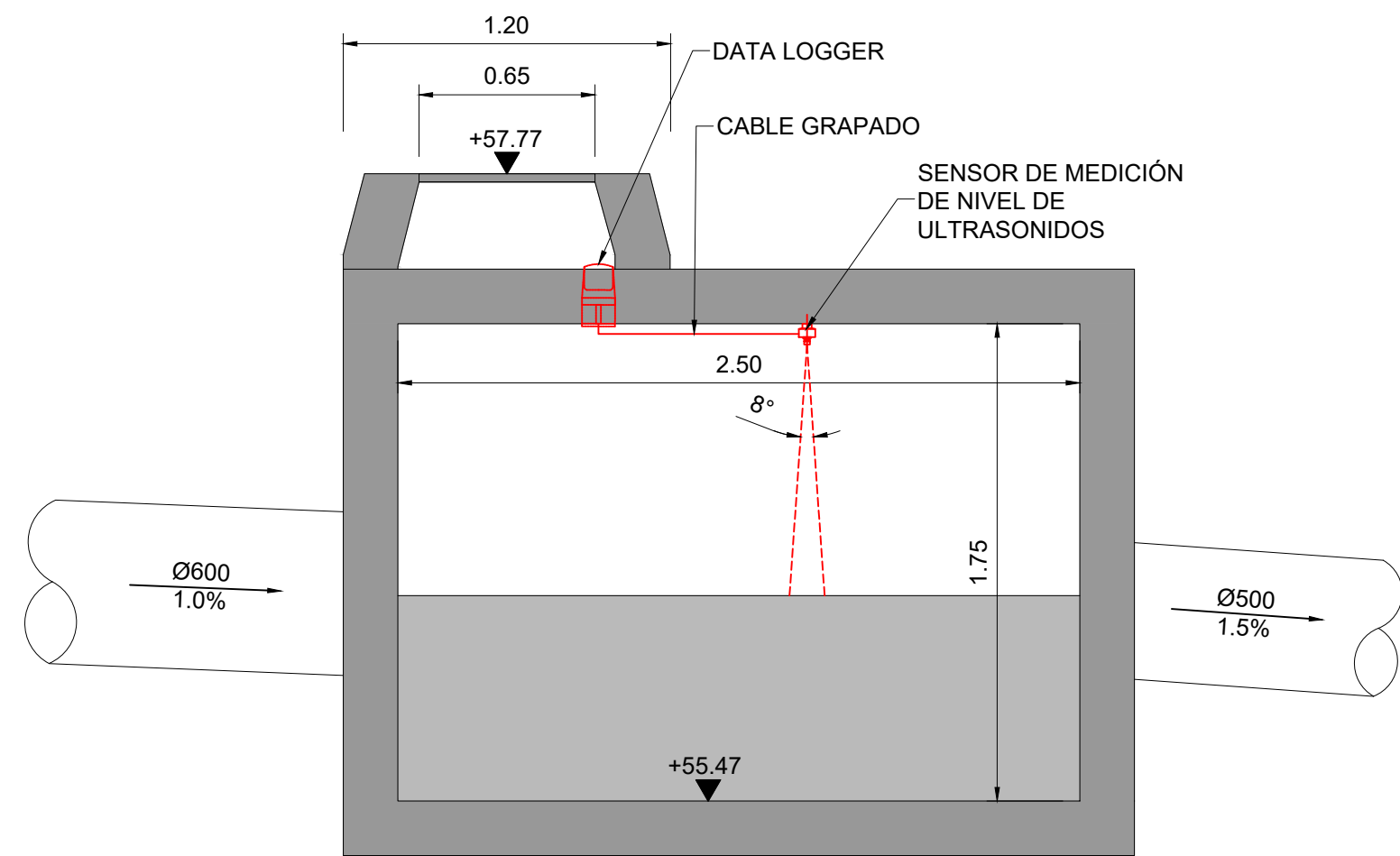
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 2559



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 2559
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



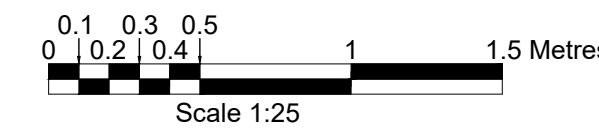
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
2559 - CRUCE DE CARRER GERMÀ DOROTEO Y
AVINGUDA PUIG I CADAFALCH

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00110

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

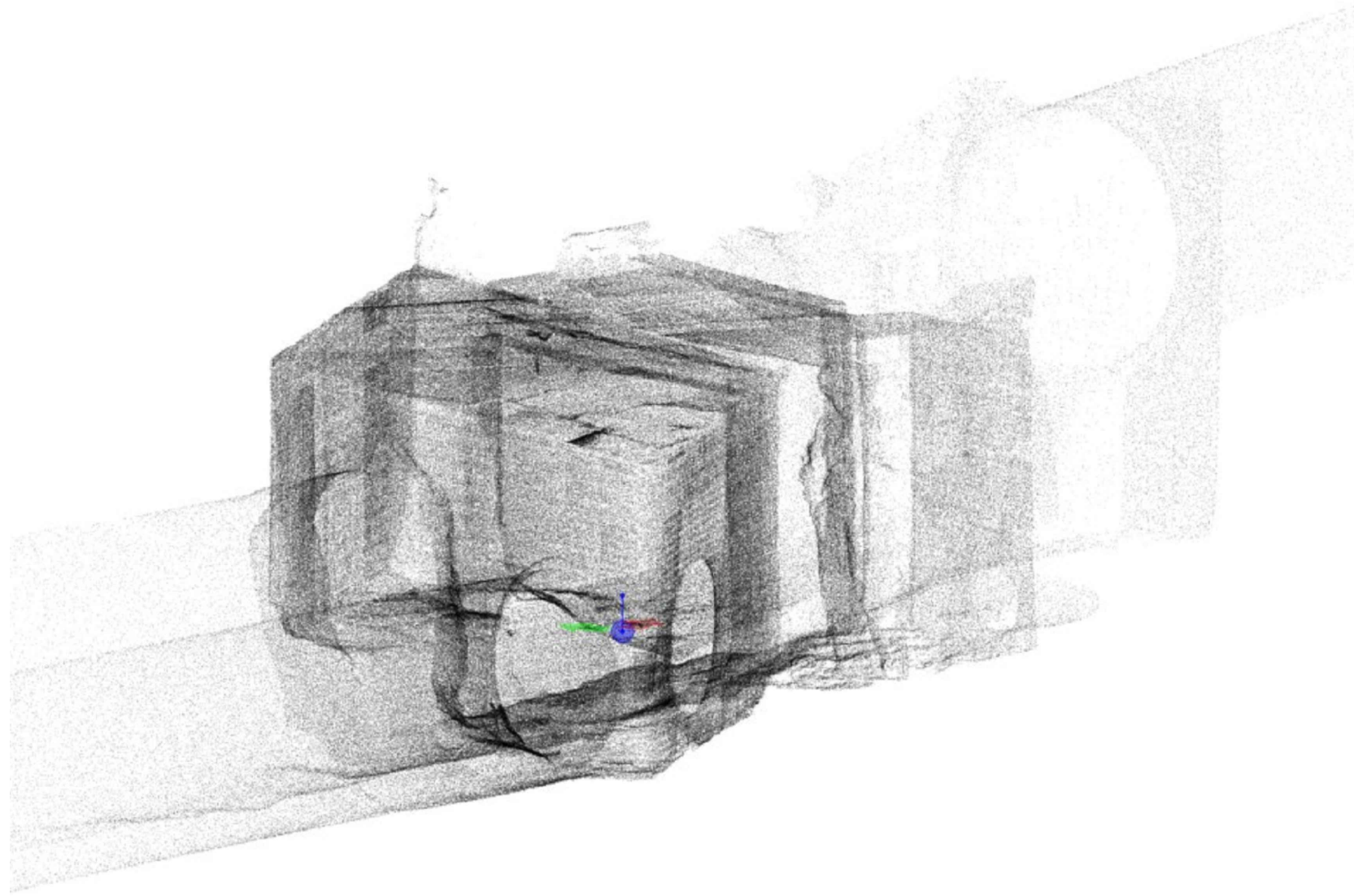
REV: 2



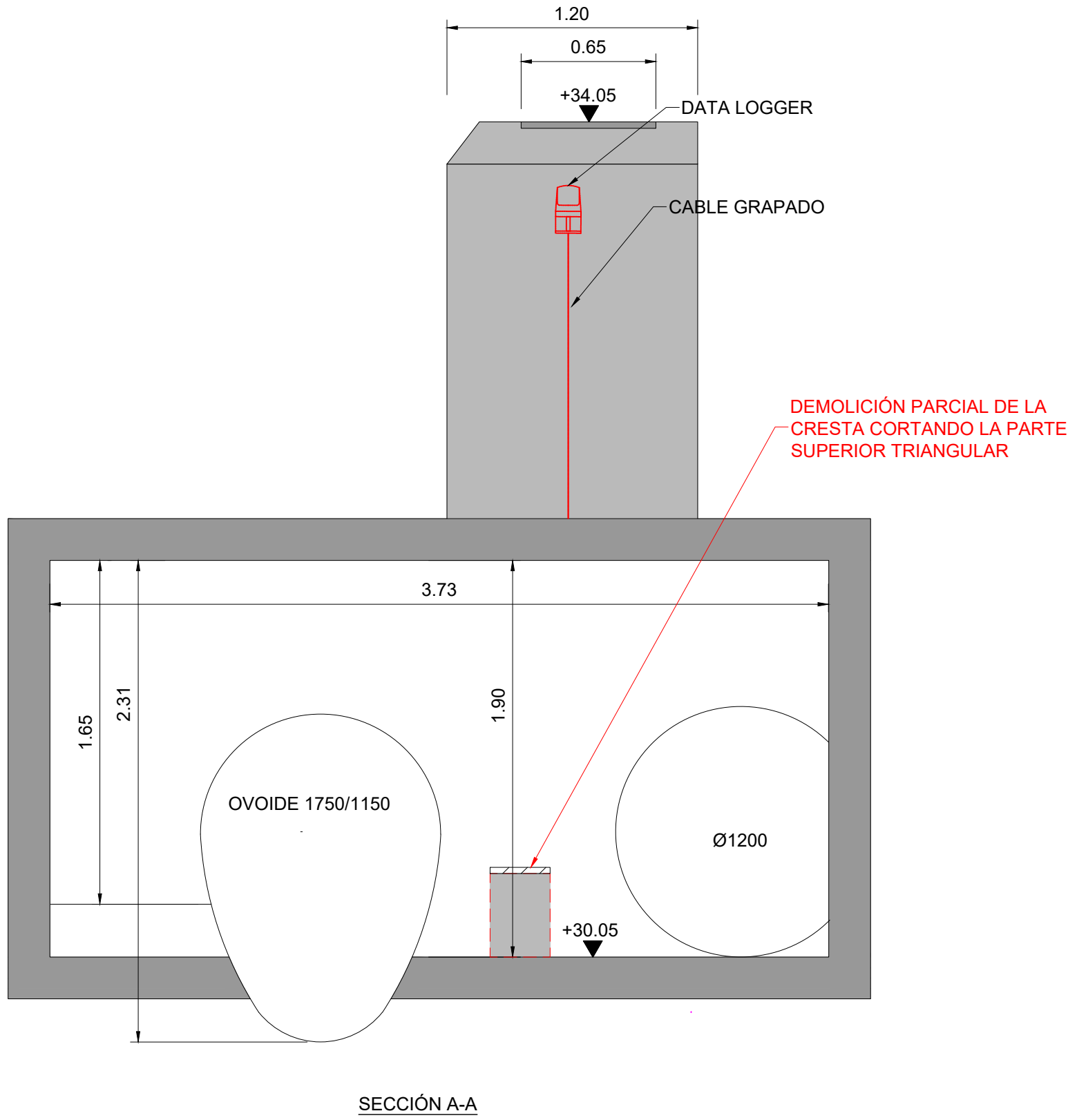
UBICACIÓN EN PLANTA



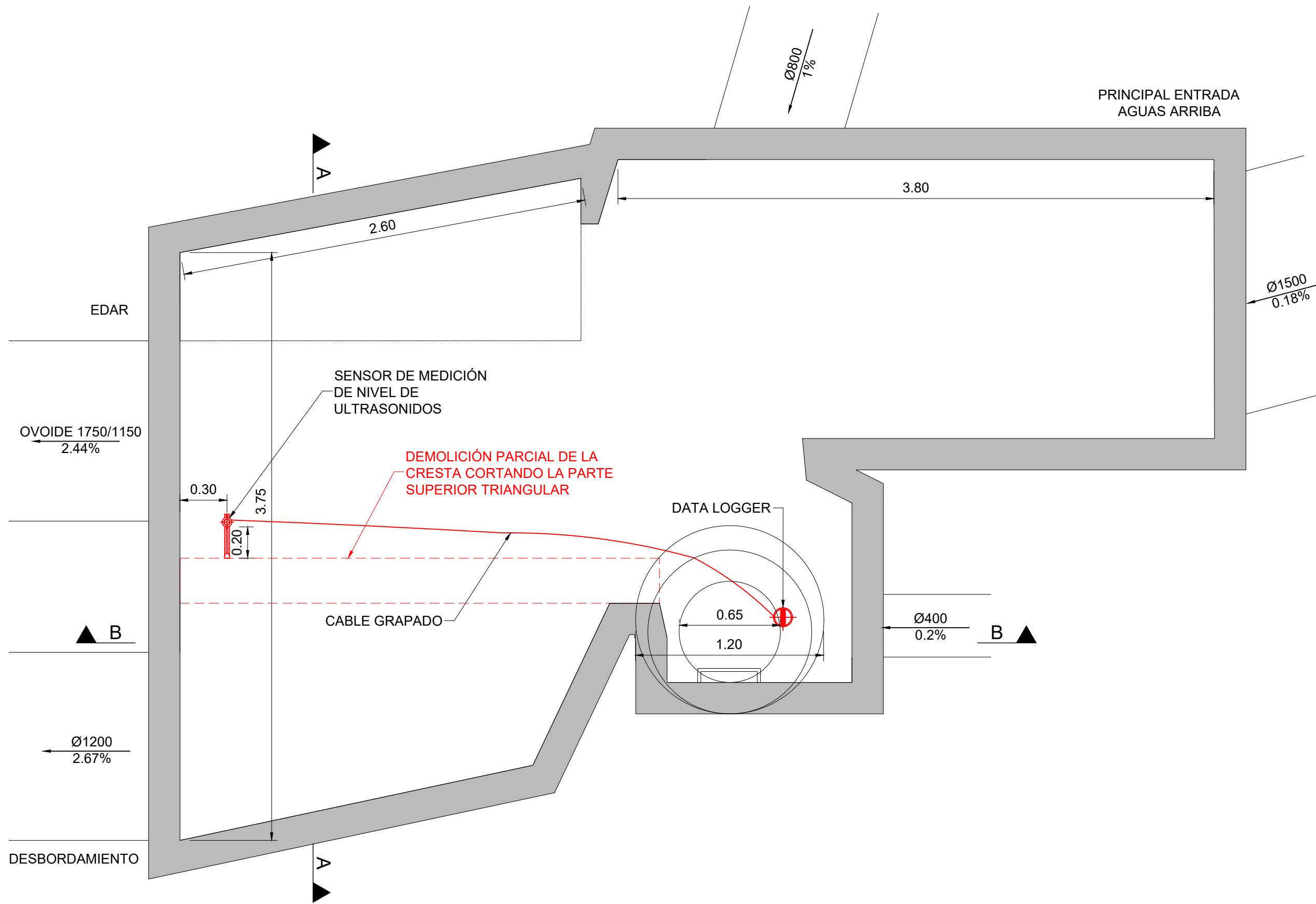
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 2583



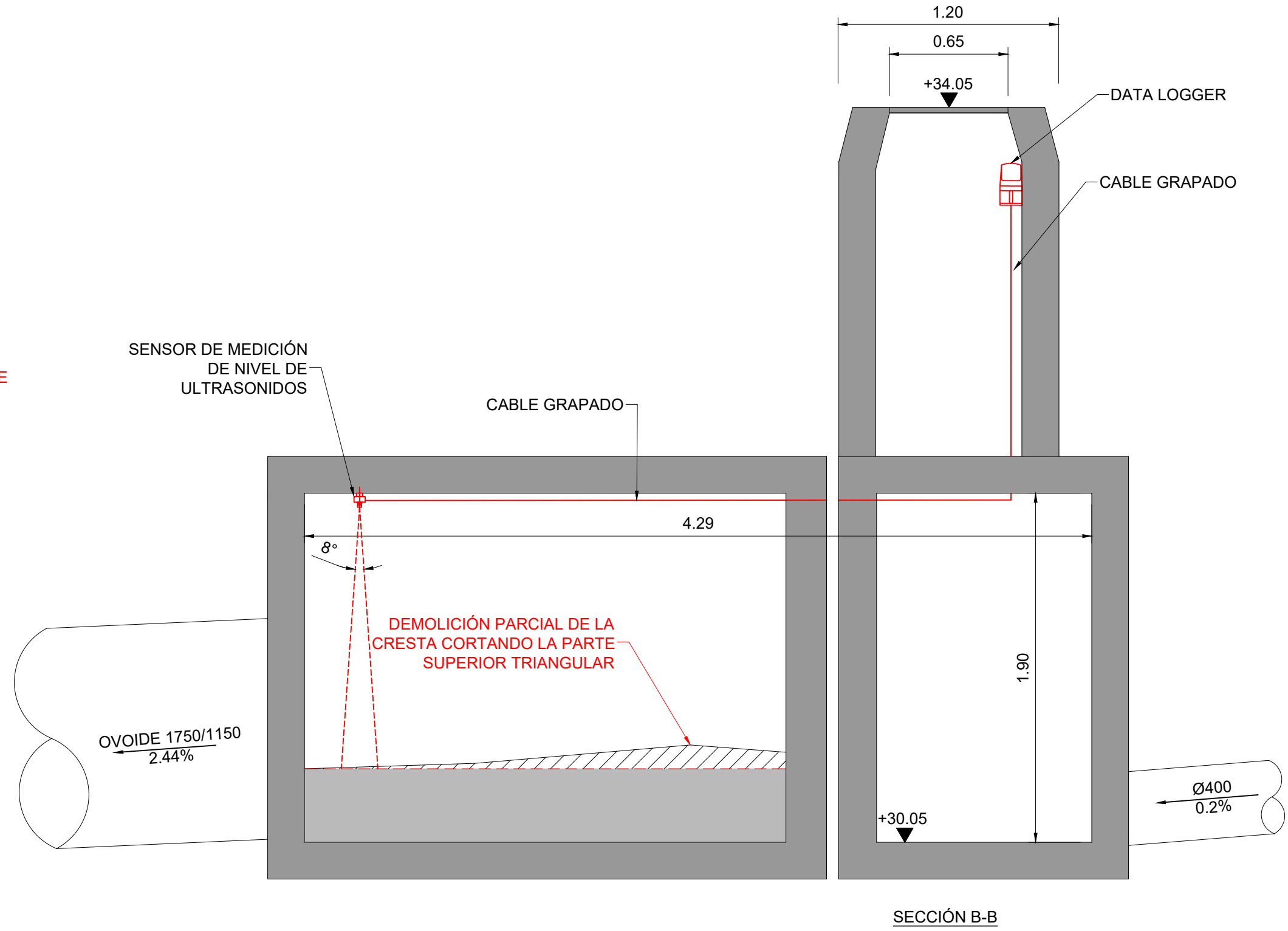
NUBE DE PUNTOS



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 2583
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL

REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



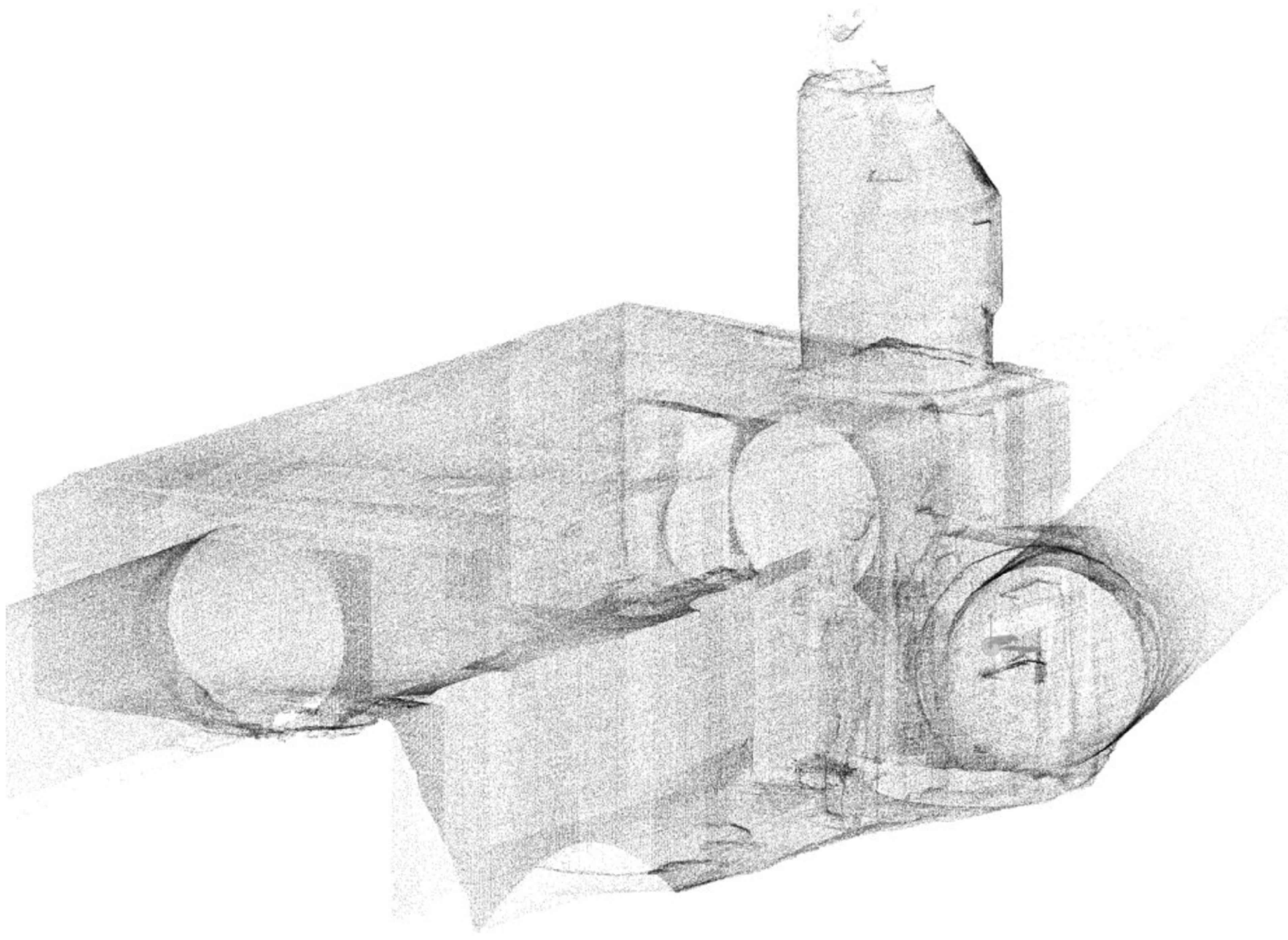
PROYECTO:
ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:
DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS
0 0.1 0.2 0.4 0.5 1 1.5 Metres
Scale 1:25

TÍTULO:
PLANTA Y SECCIONES
2583 - CRUCE DE RONDA DEL CROS Y PASSEIG DE RAMON BERENGUER
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00111
TAMAÑO PAPEL: ISO A1
REV: 2



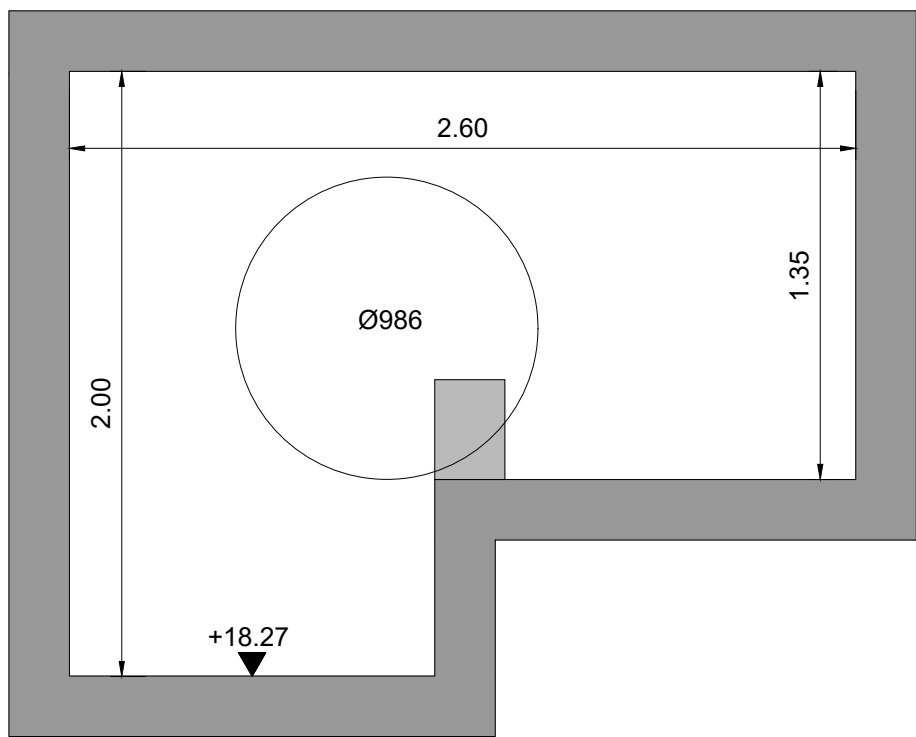
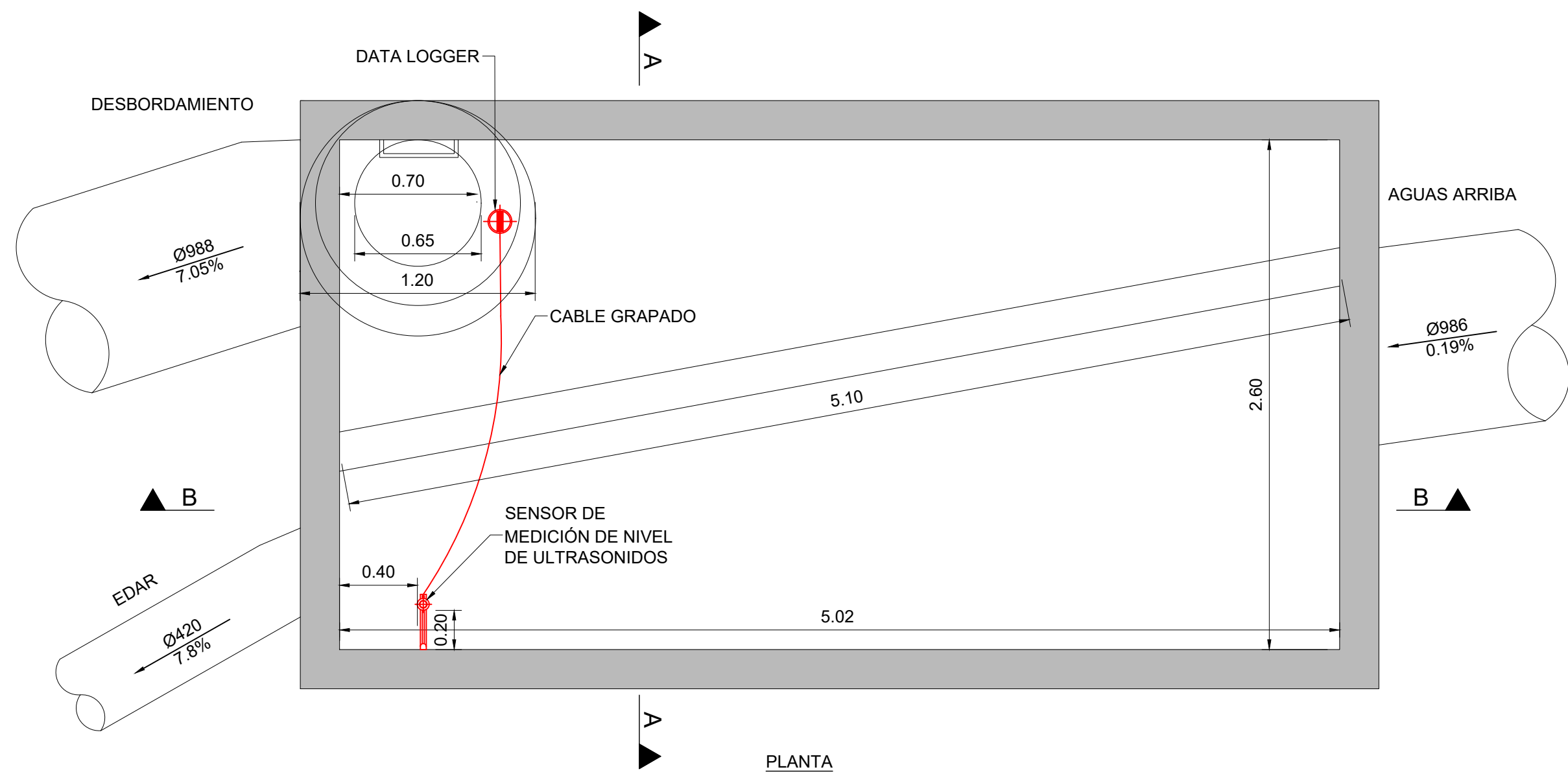
UBICACIÓN EN PLANTA



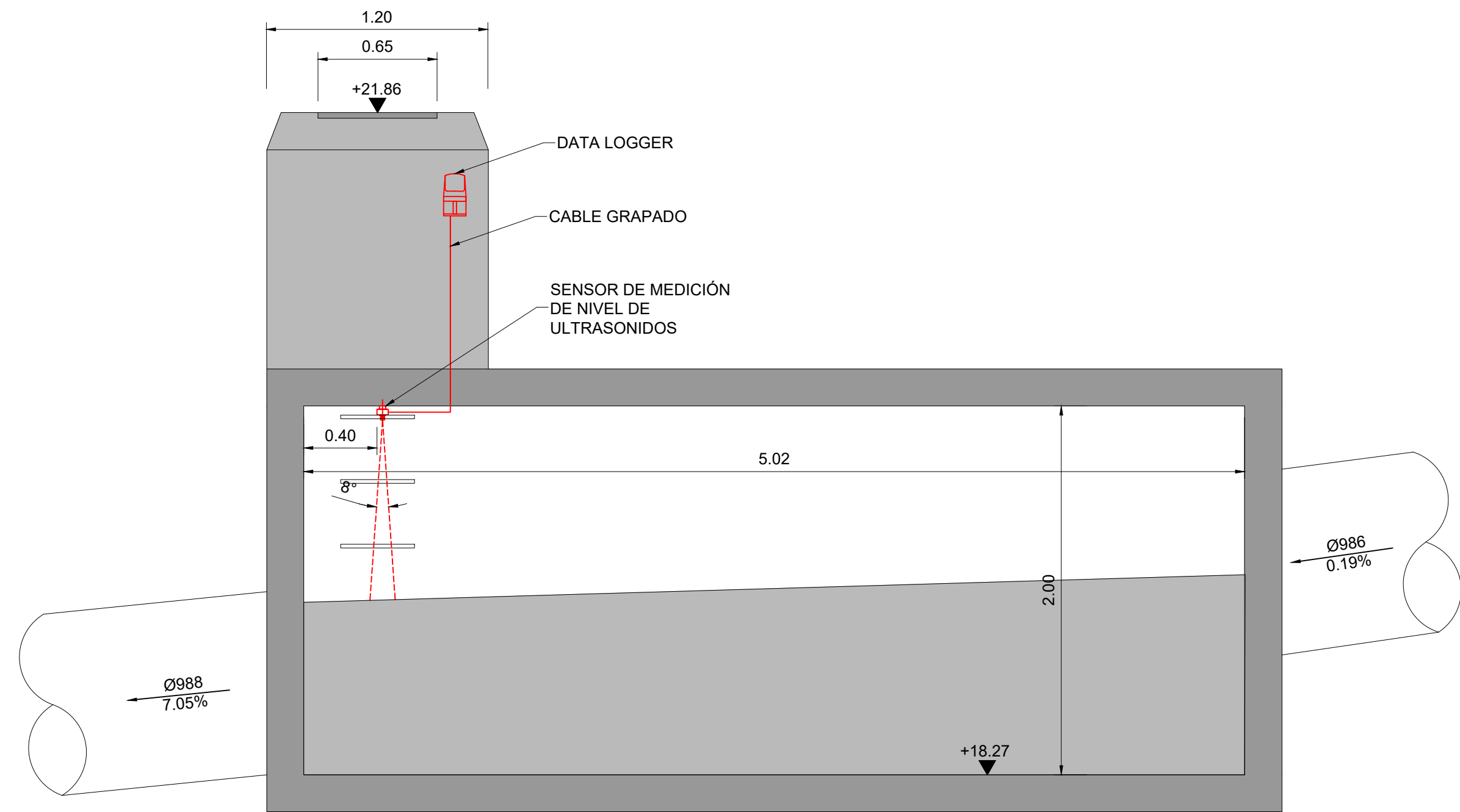
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3180



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3180
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



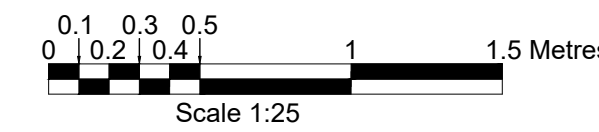
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



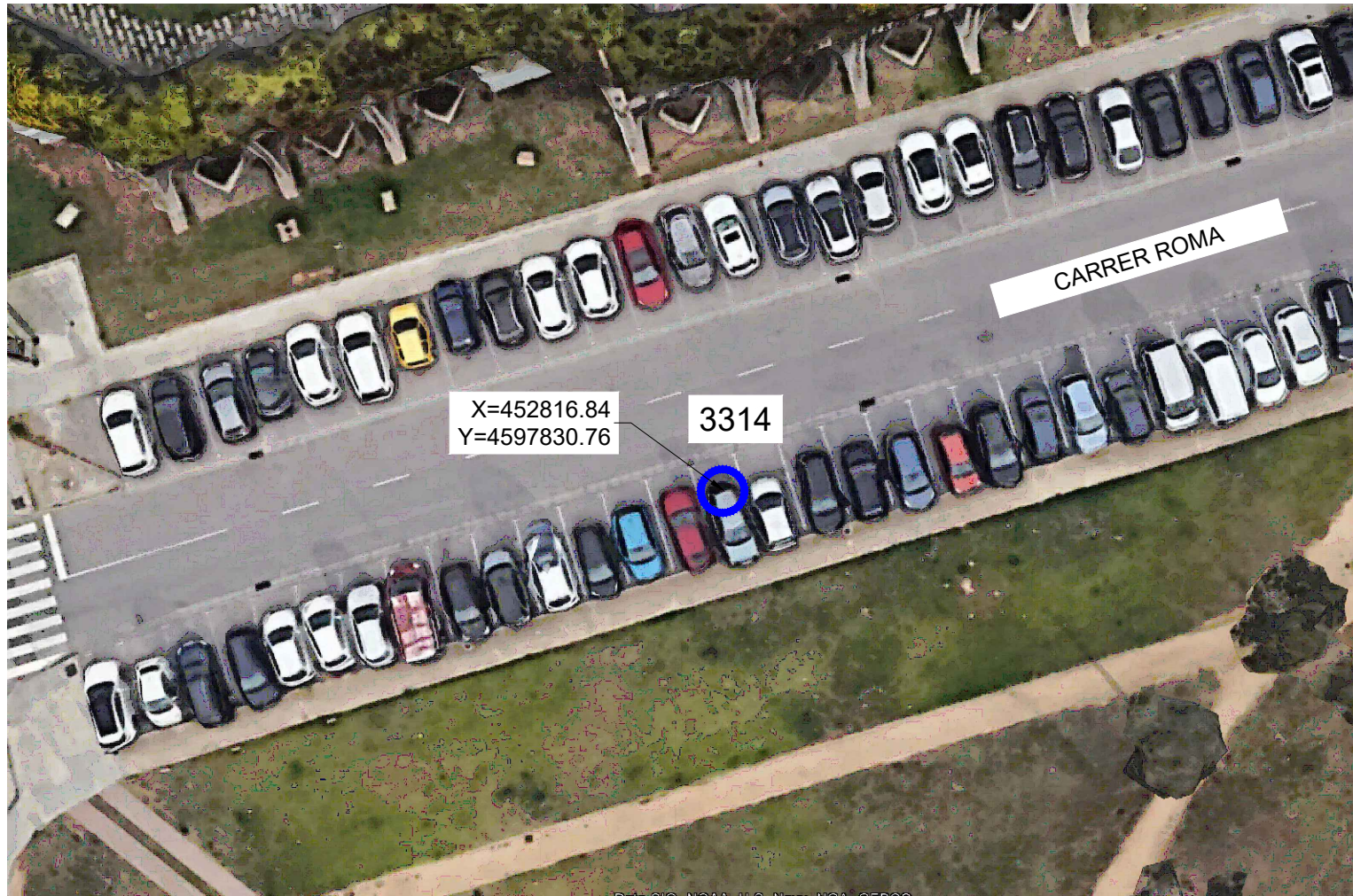
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3180 - CARRER CARRASCO I FORMIGUERA, 75

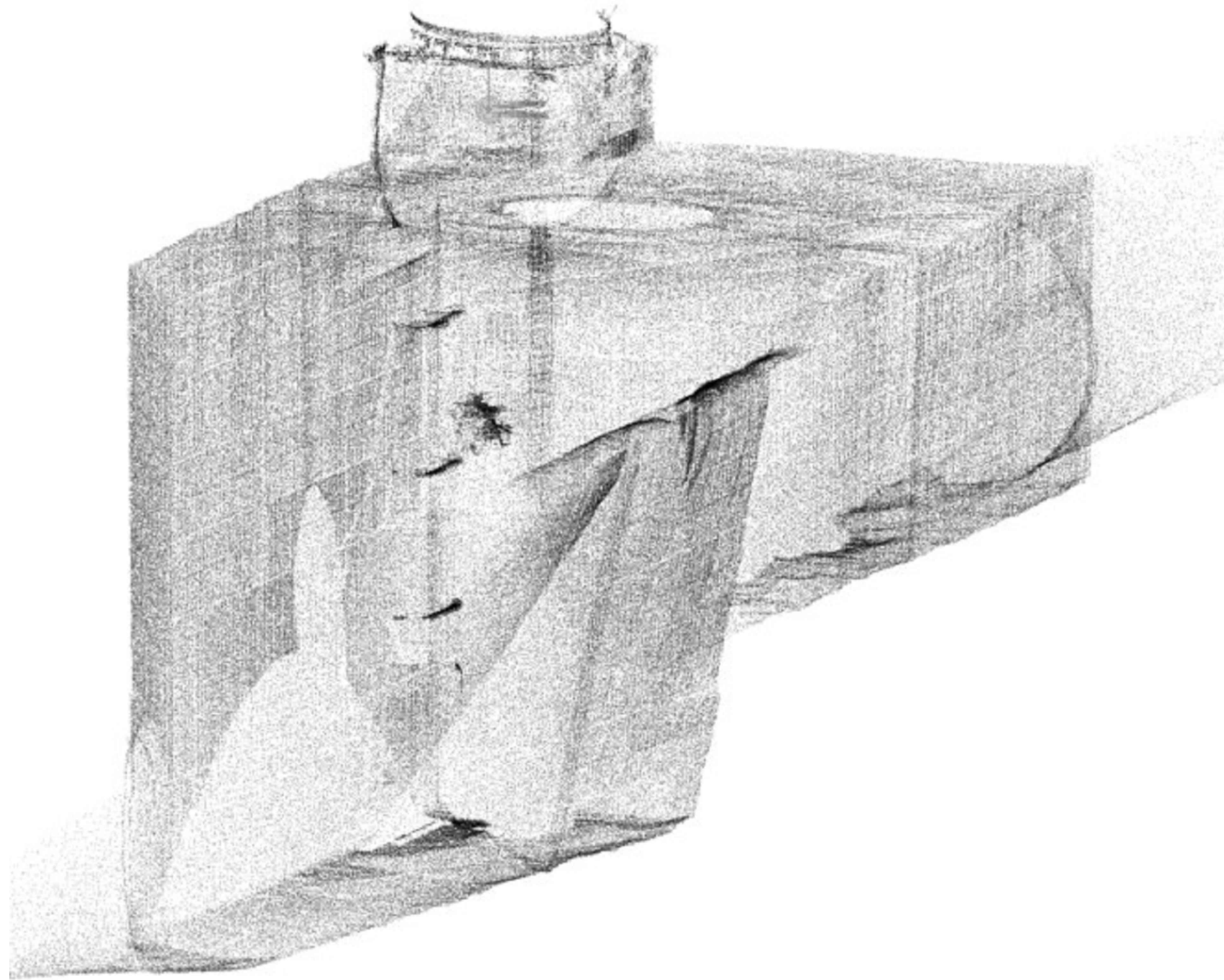
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00112

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



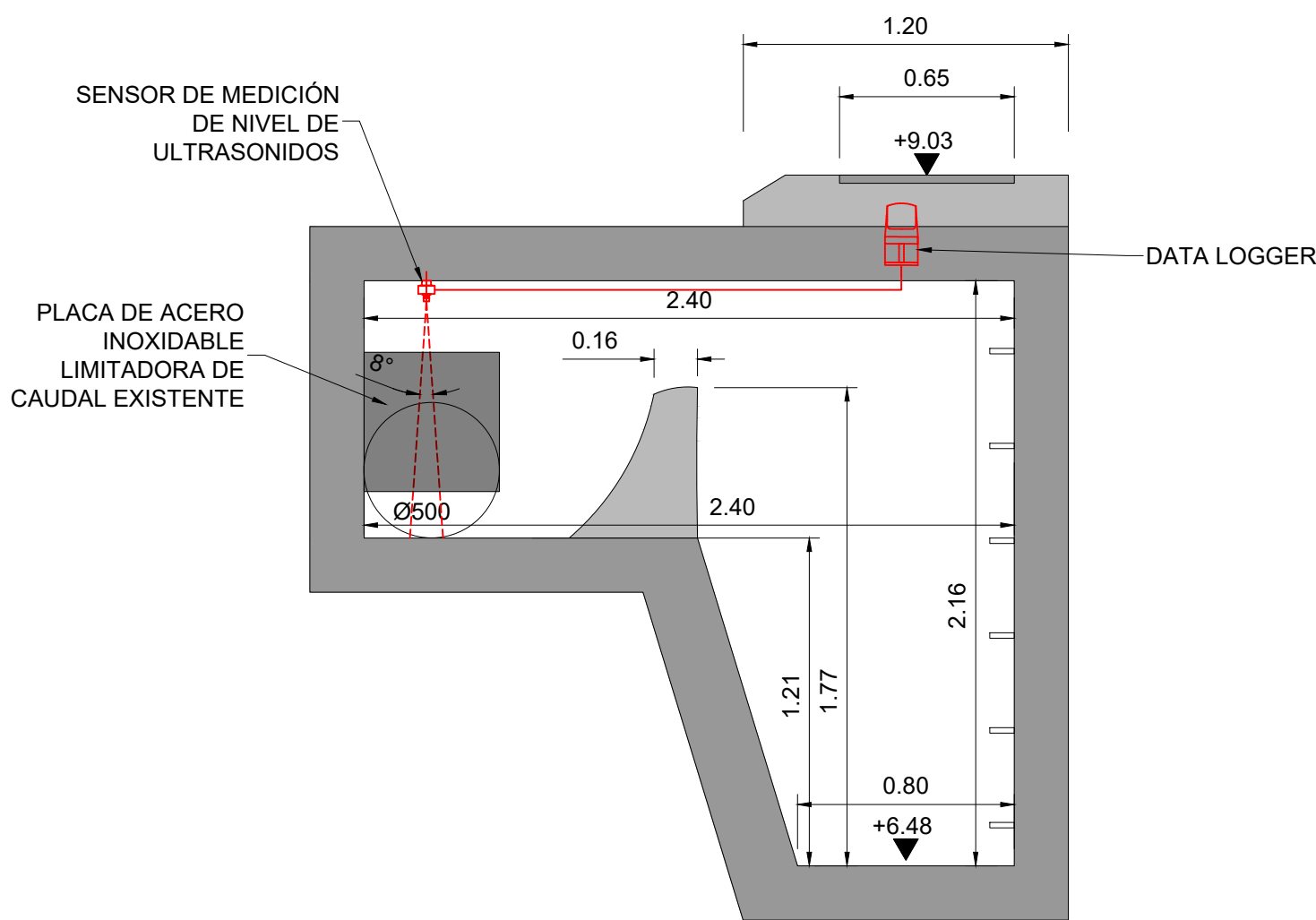
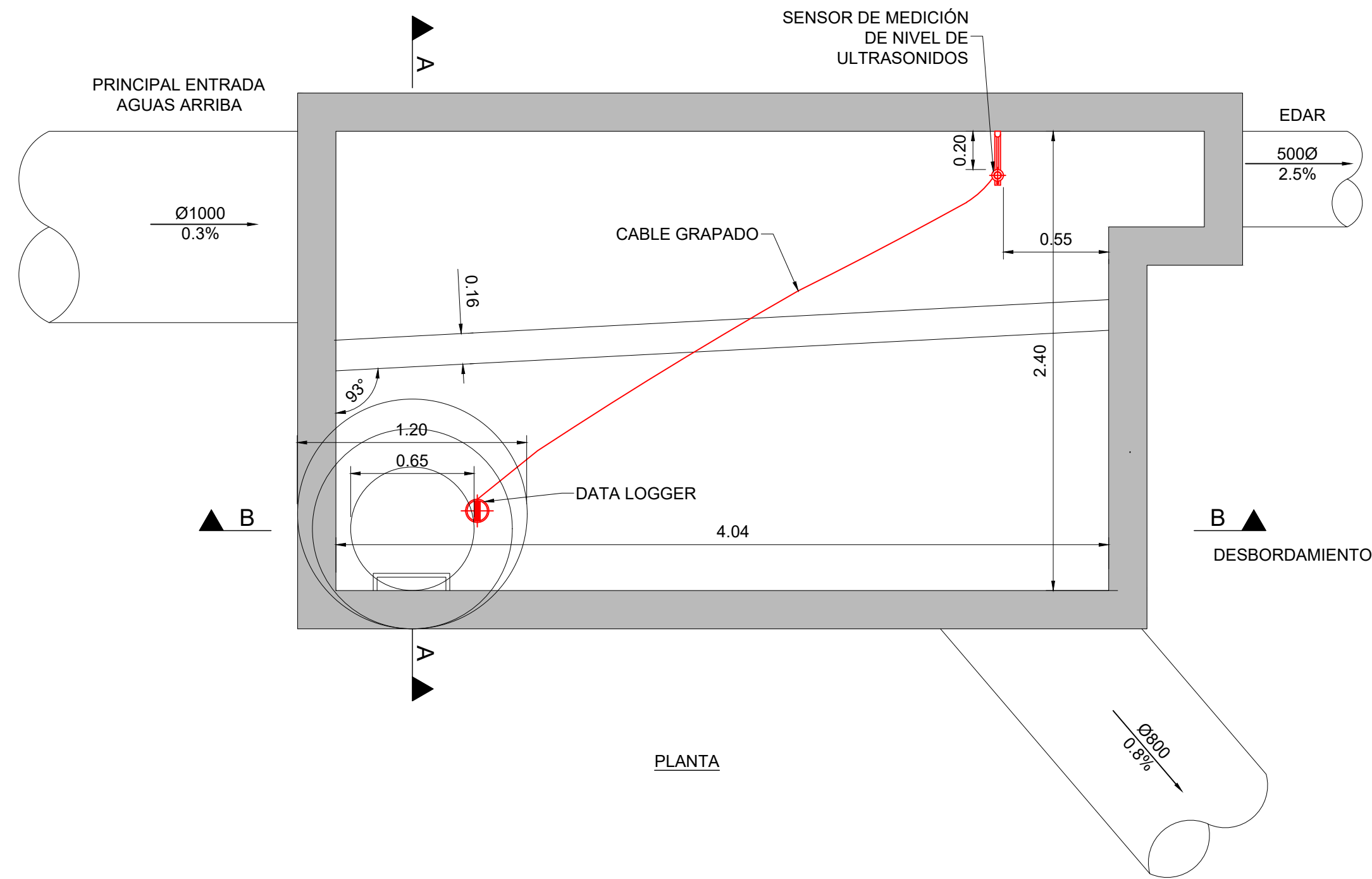
UBICACIÓN EN PLANTA



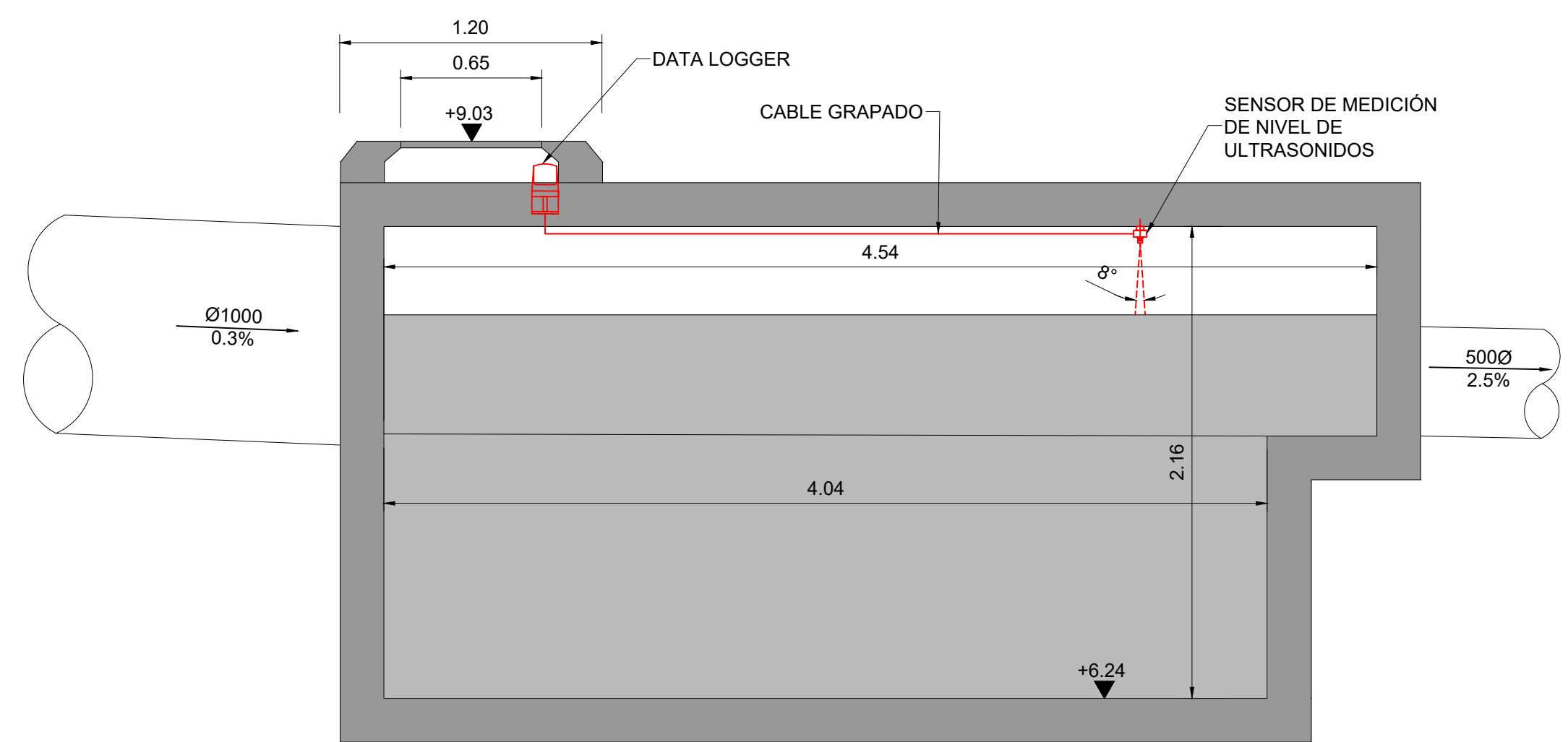
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3314



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3314
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



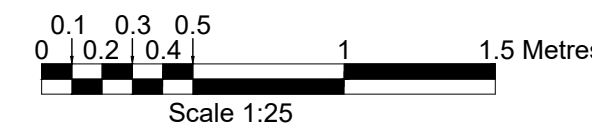
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



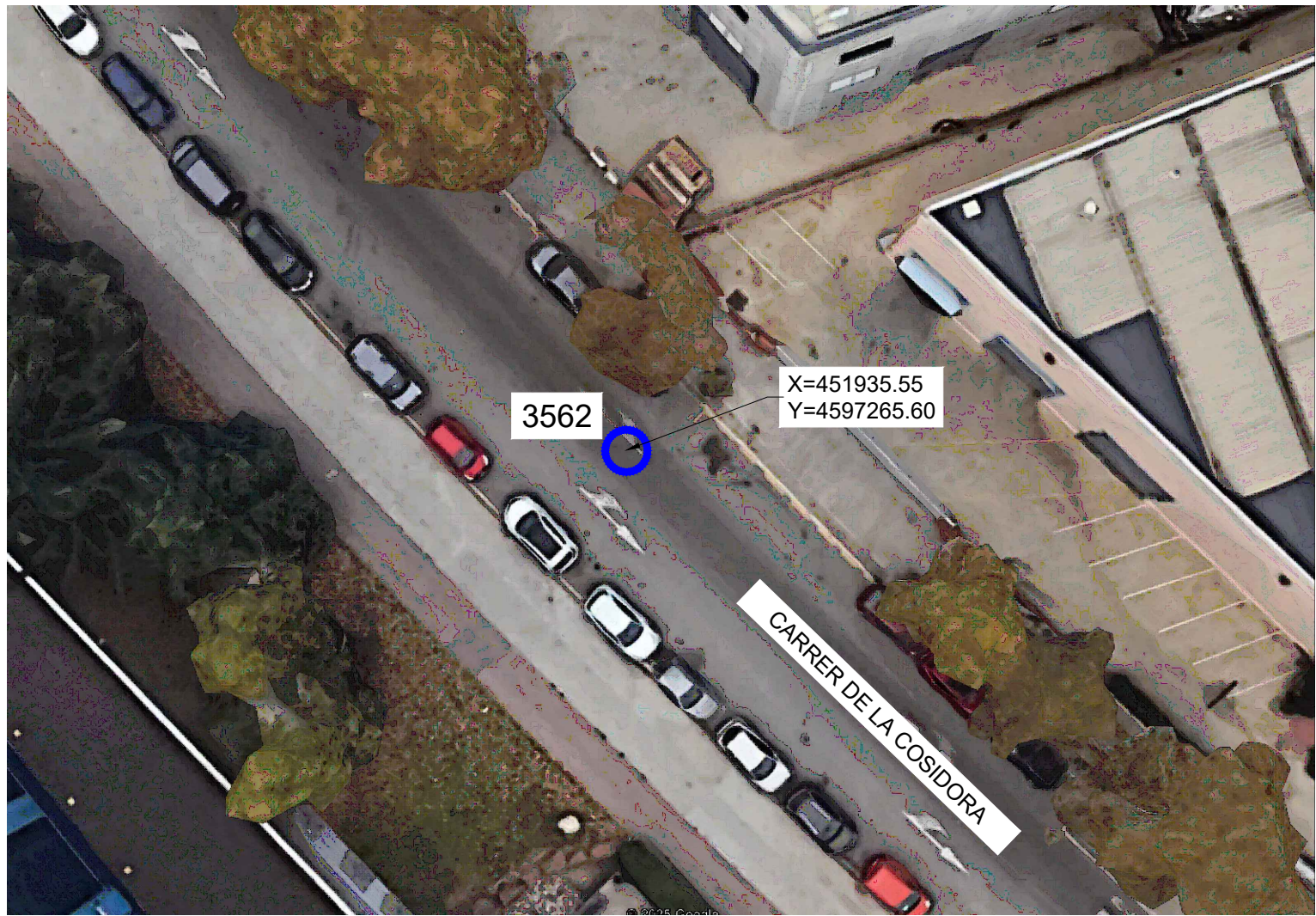
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3314 - CARRER ROMA, 9-3, APARCAMIENTO

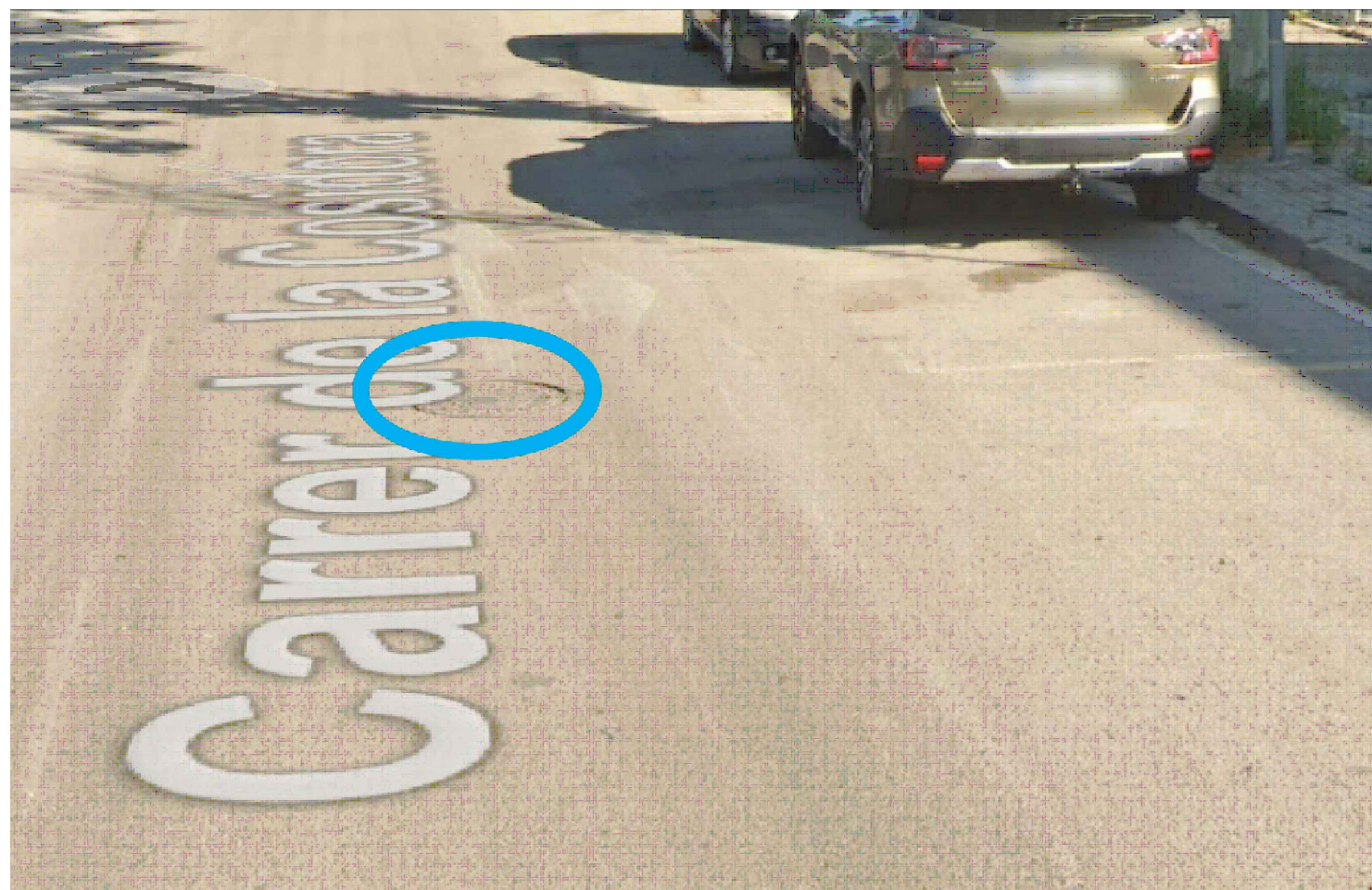
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00113

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

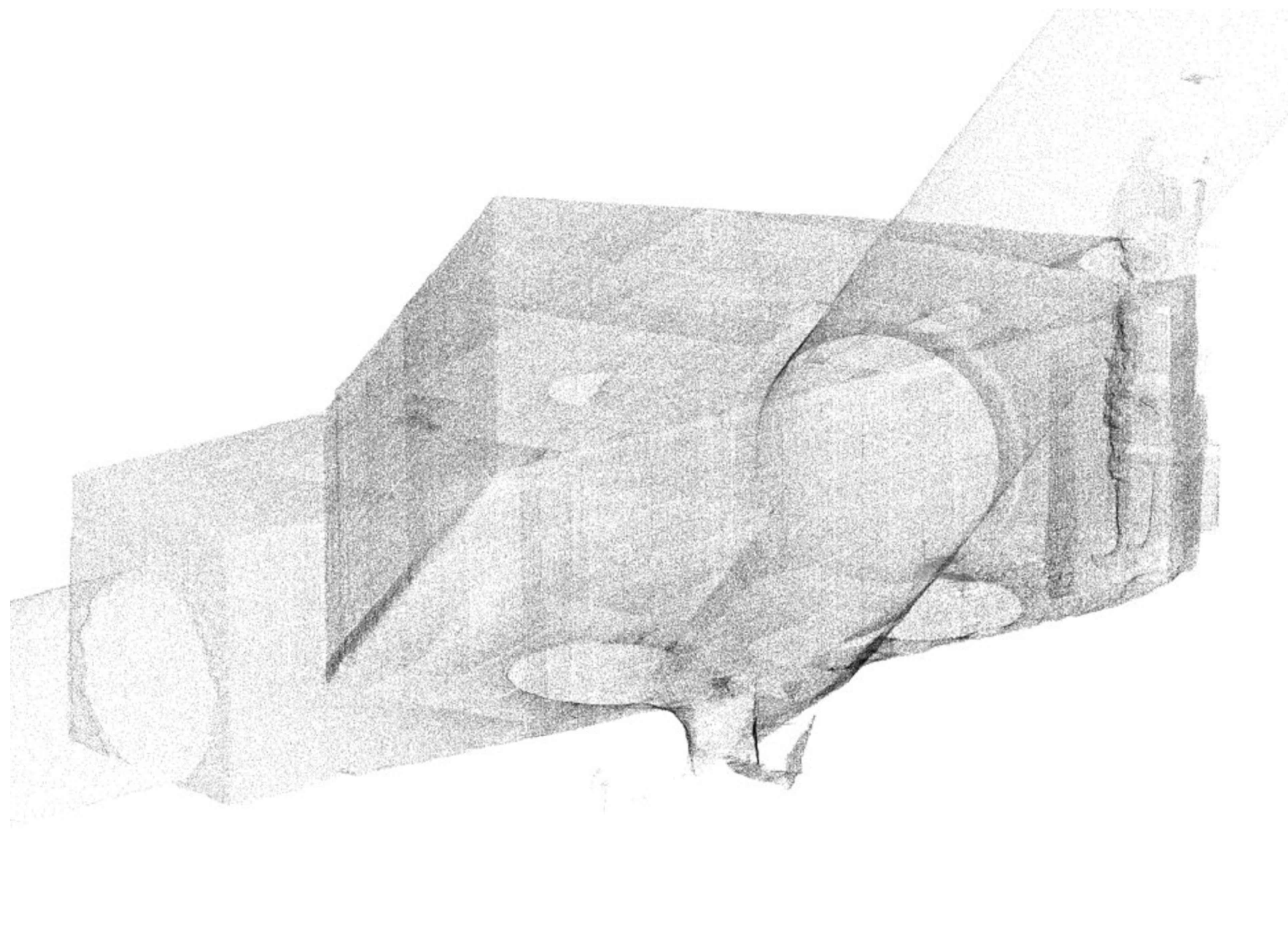
REV: 2



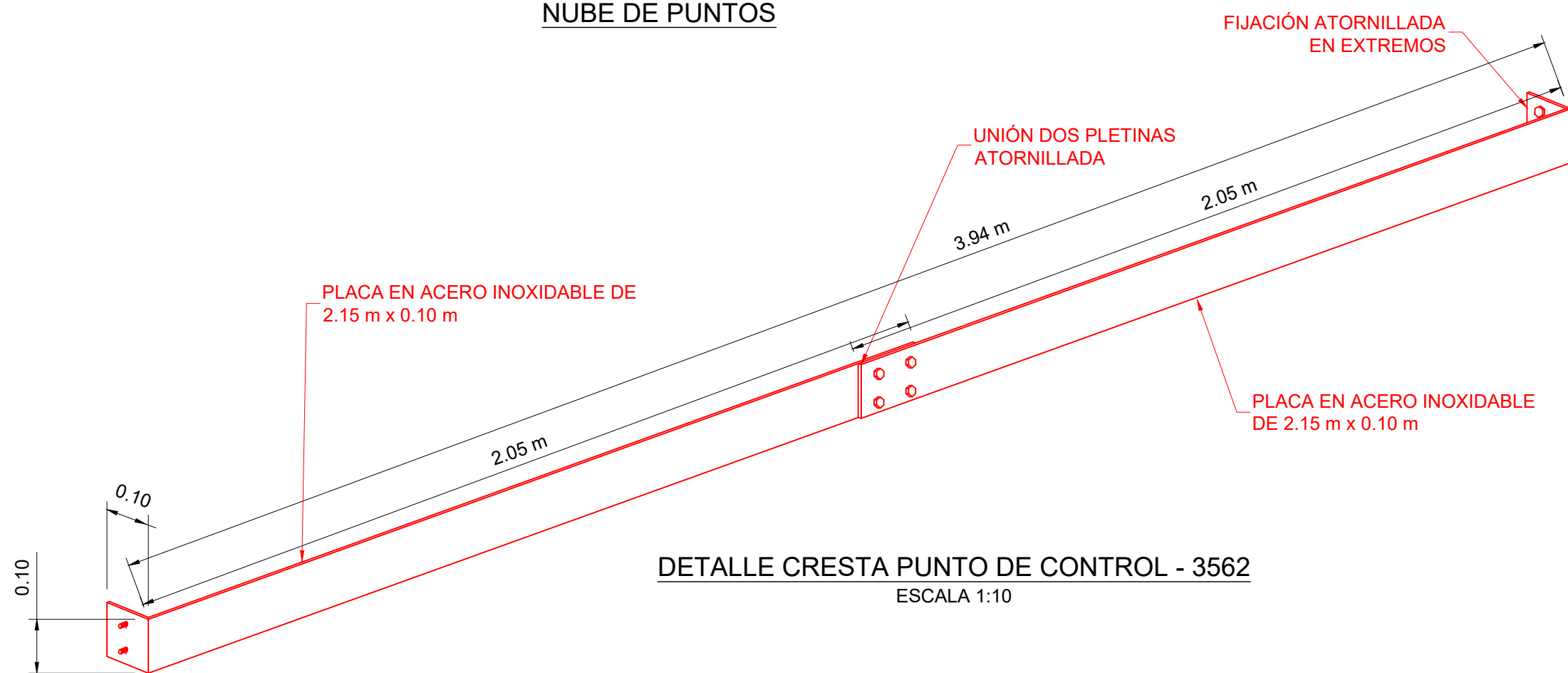
UBICACIÓN EN PLANTA



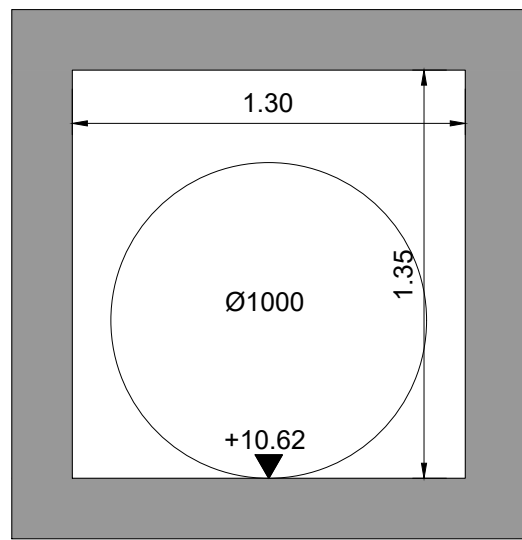
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3562



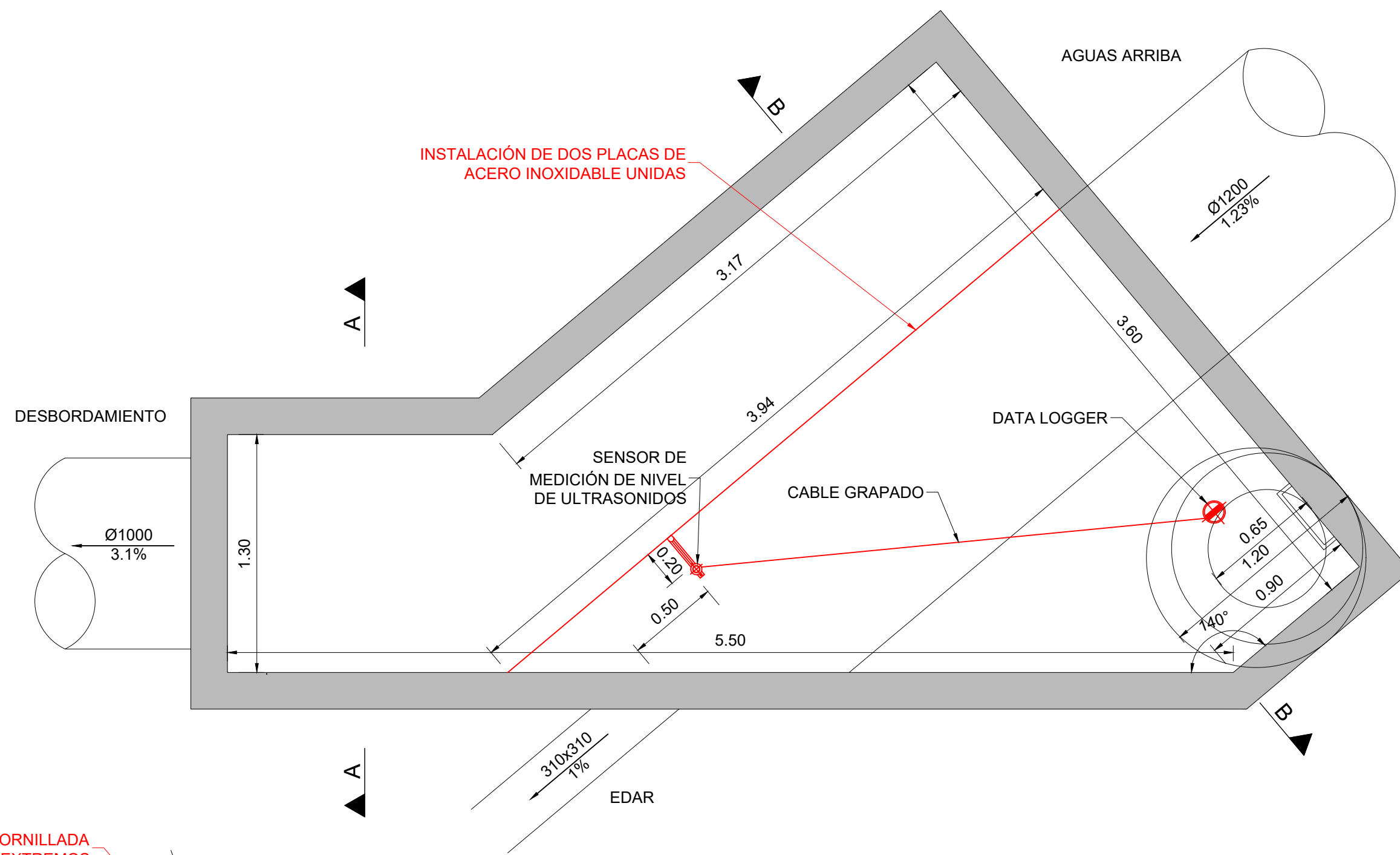
NUBE DE PUNTOS



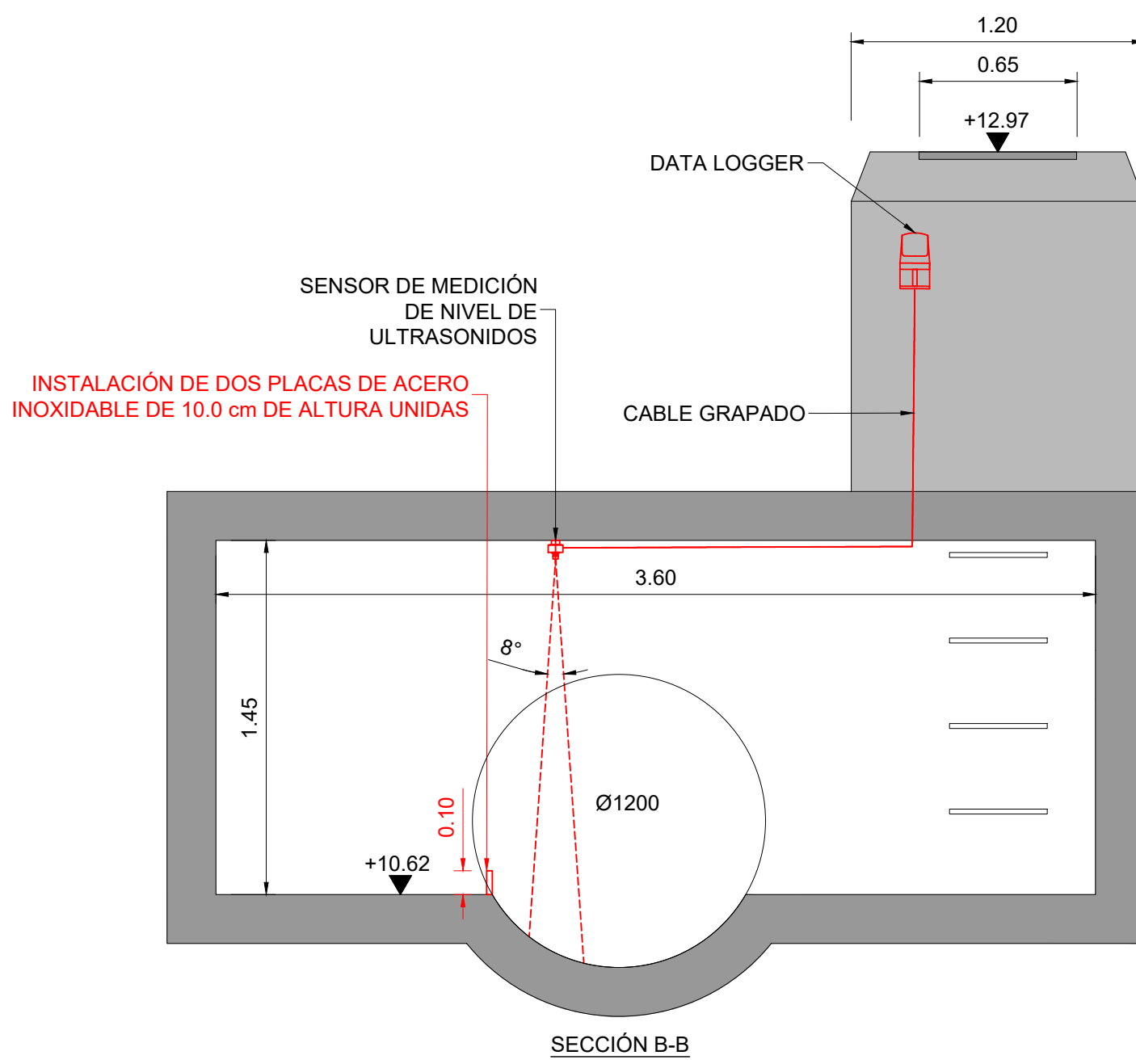
DETALLE CRESTA PUNTO DE CONTROL - 3562
ESCALA 1:10



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3562
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

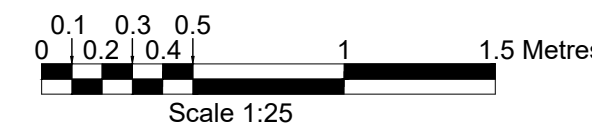


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

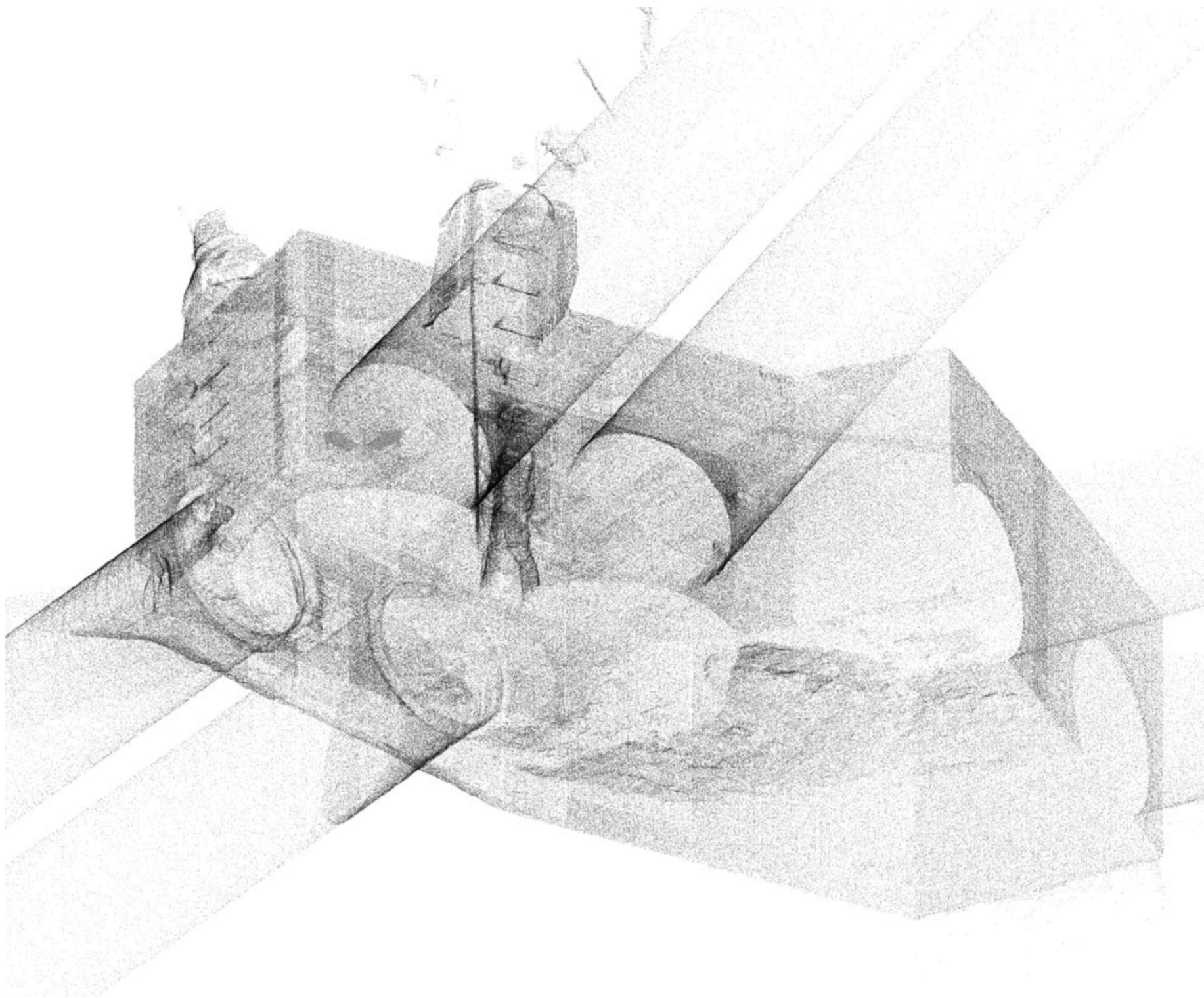
PLANTA Y SECCIONES
3562 - CARRER DE LA COSIDORA, 3

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00114
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

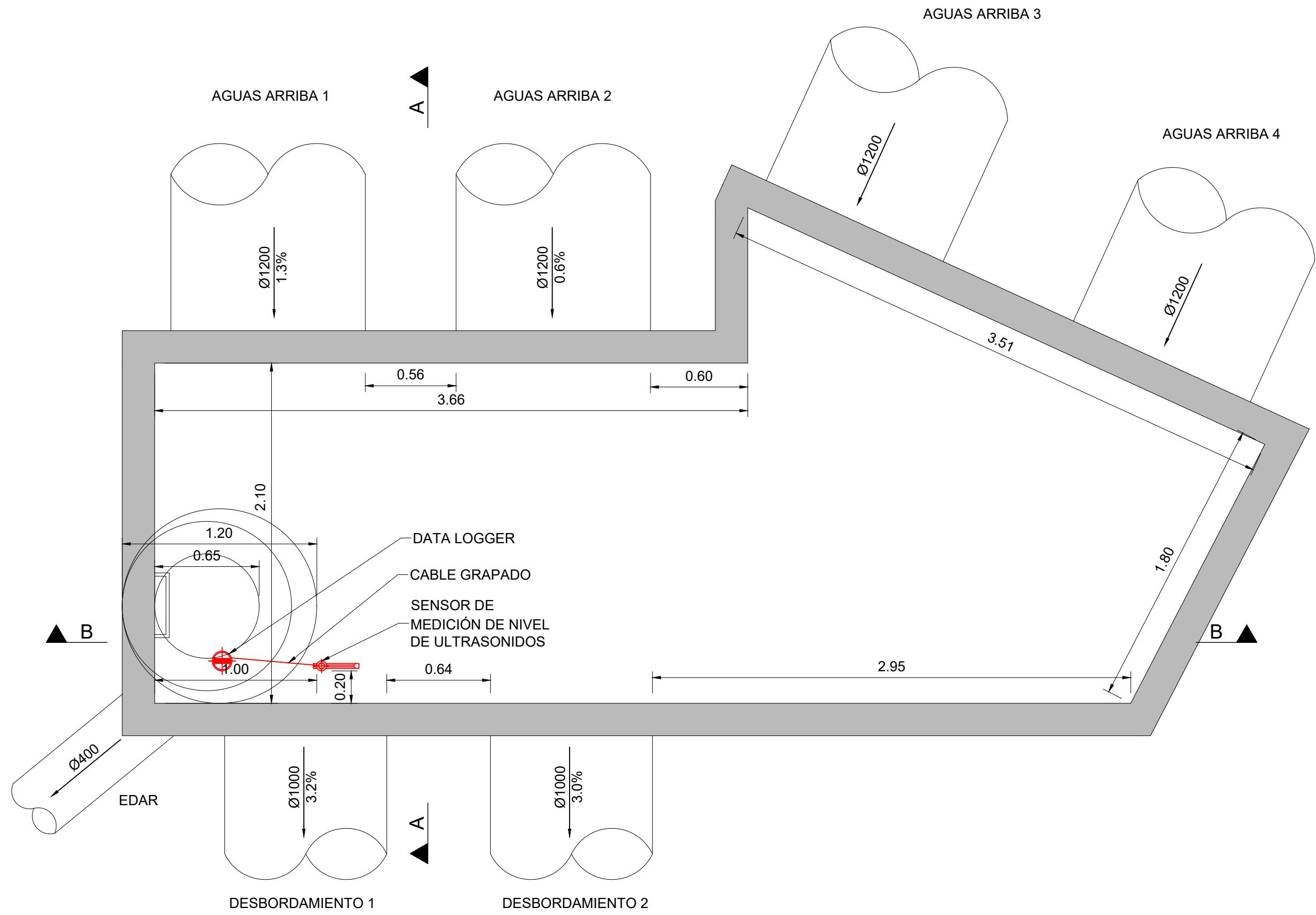
REV: 2



UBICACIÓN EN PLANTA



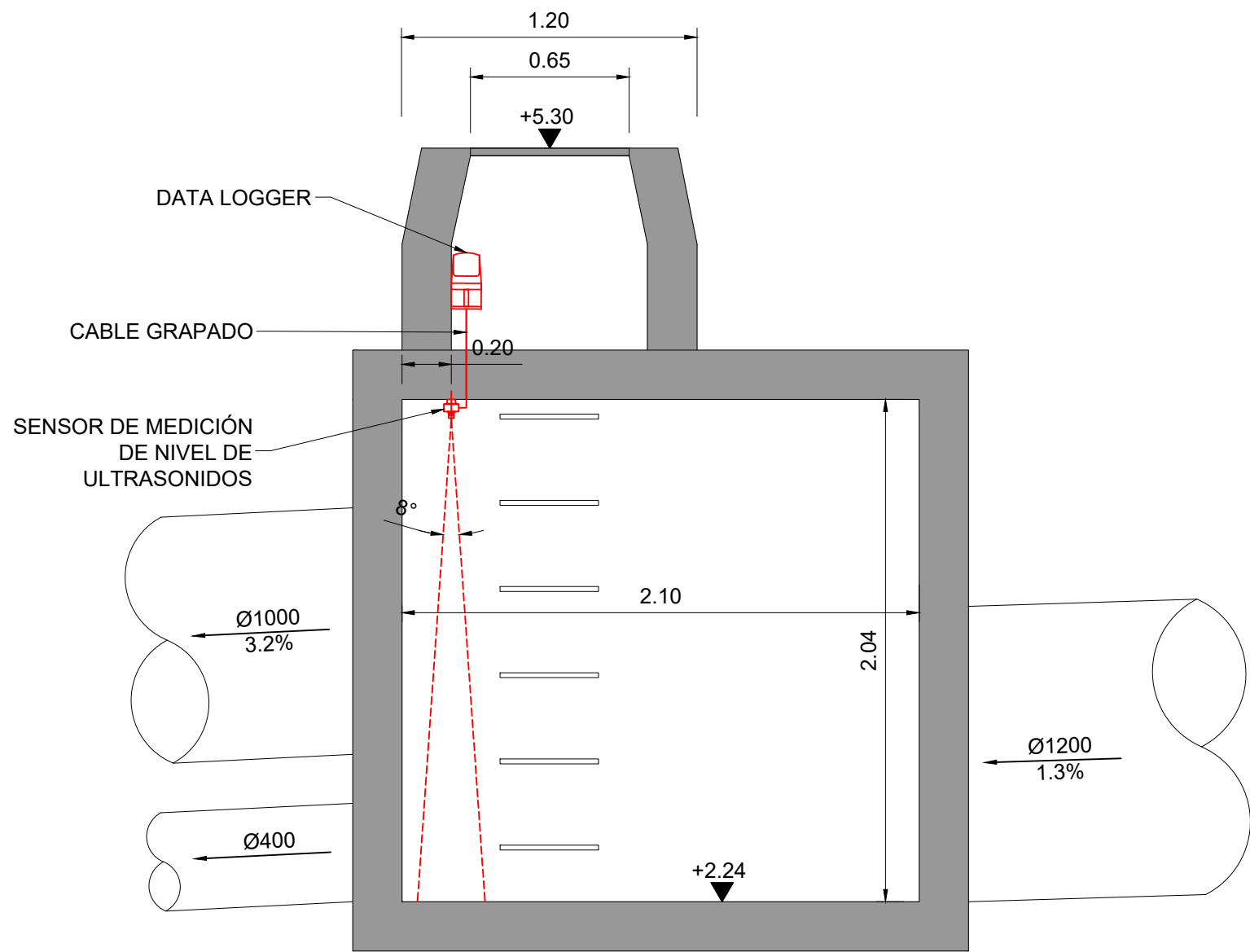
NUBE DE PUNTOS



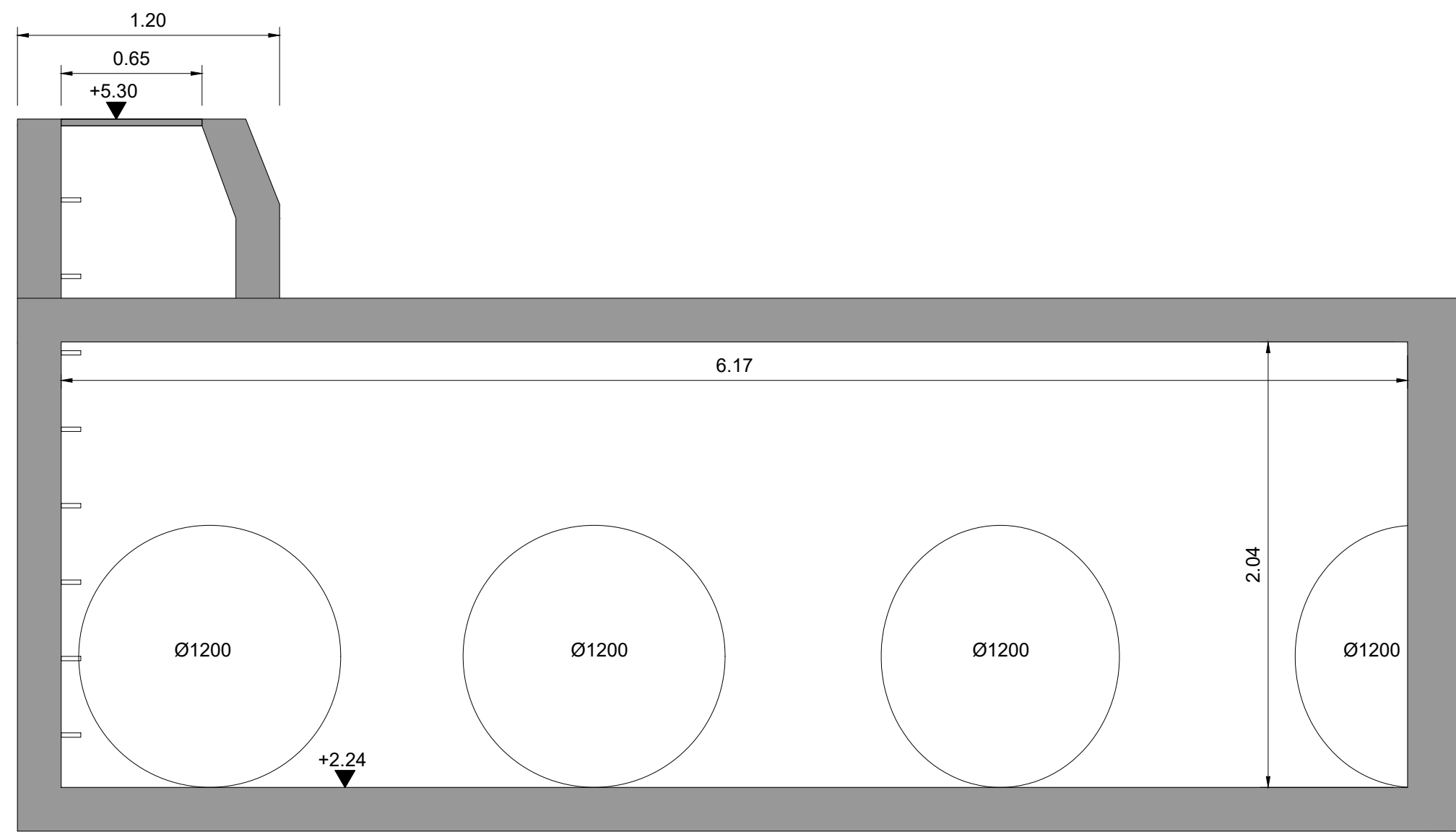
PLANTA



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3592



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3592
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



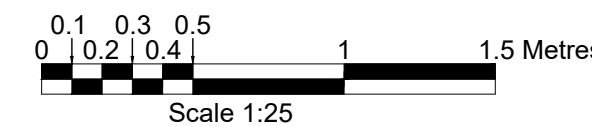
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



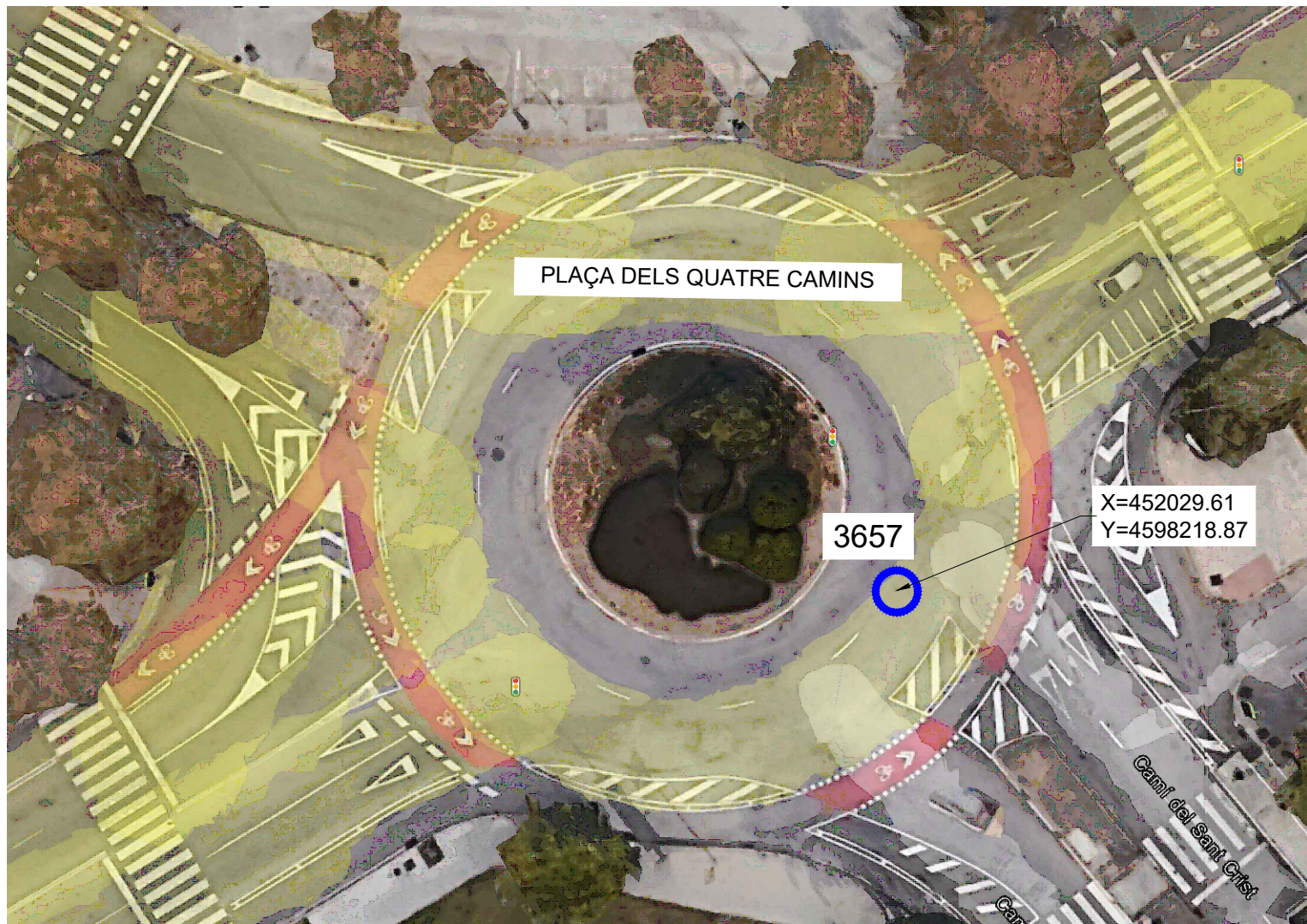
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3592 - PASSEIG DEL RENGLLE, 5

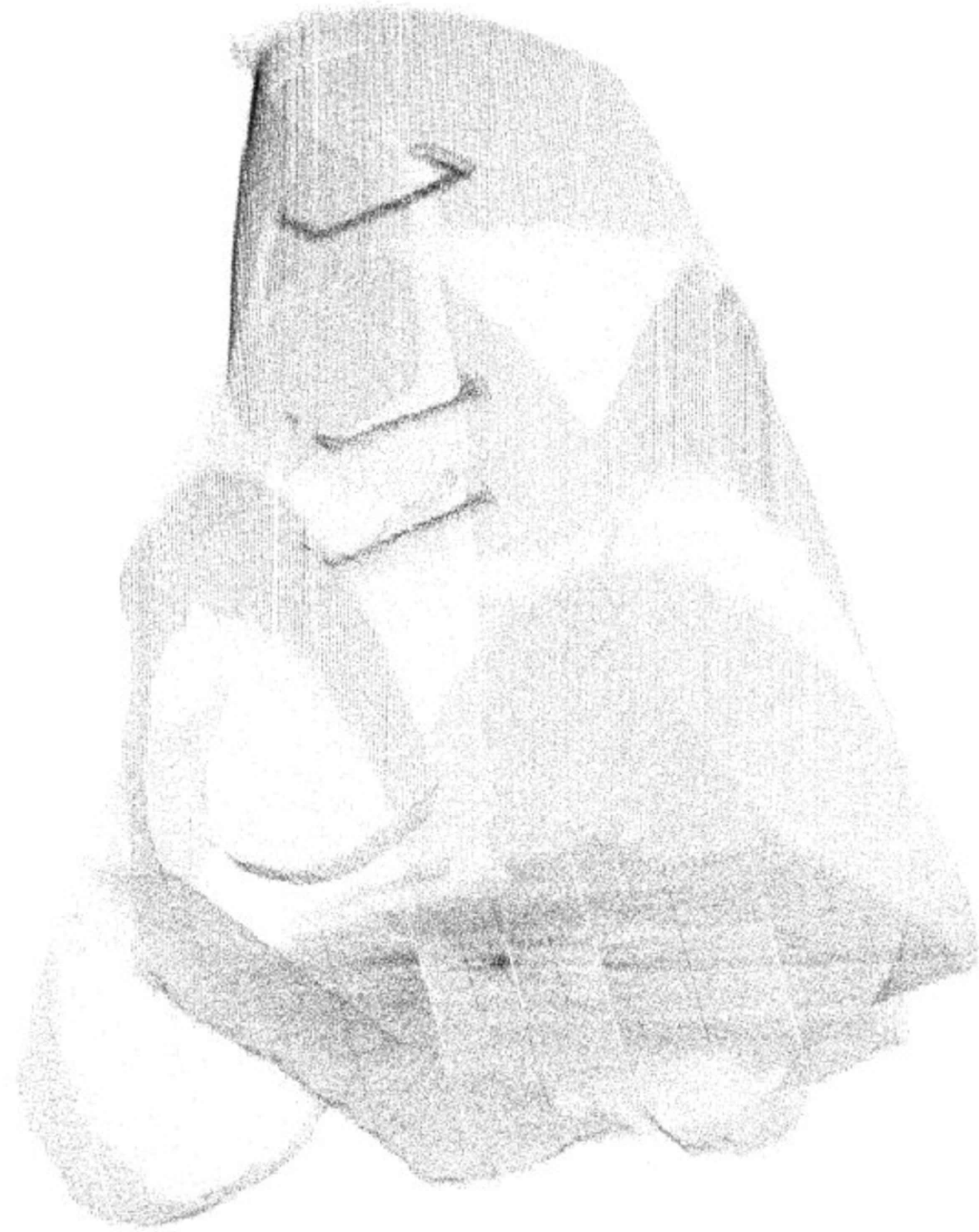
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00115

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



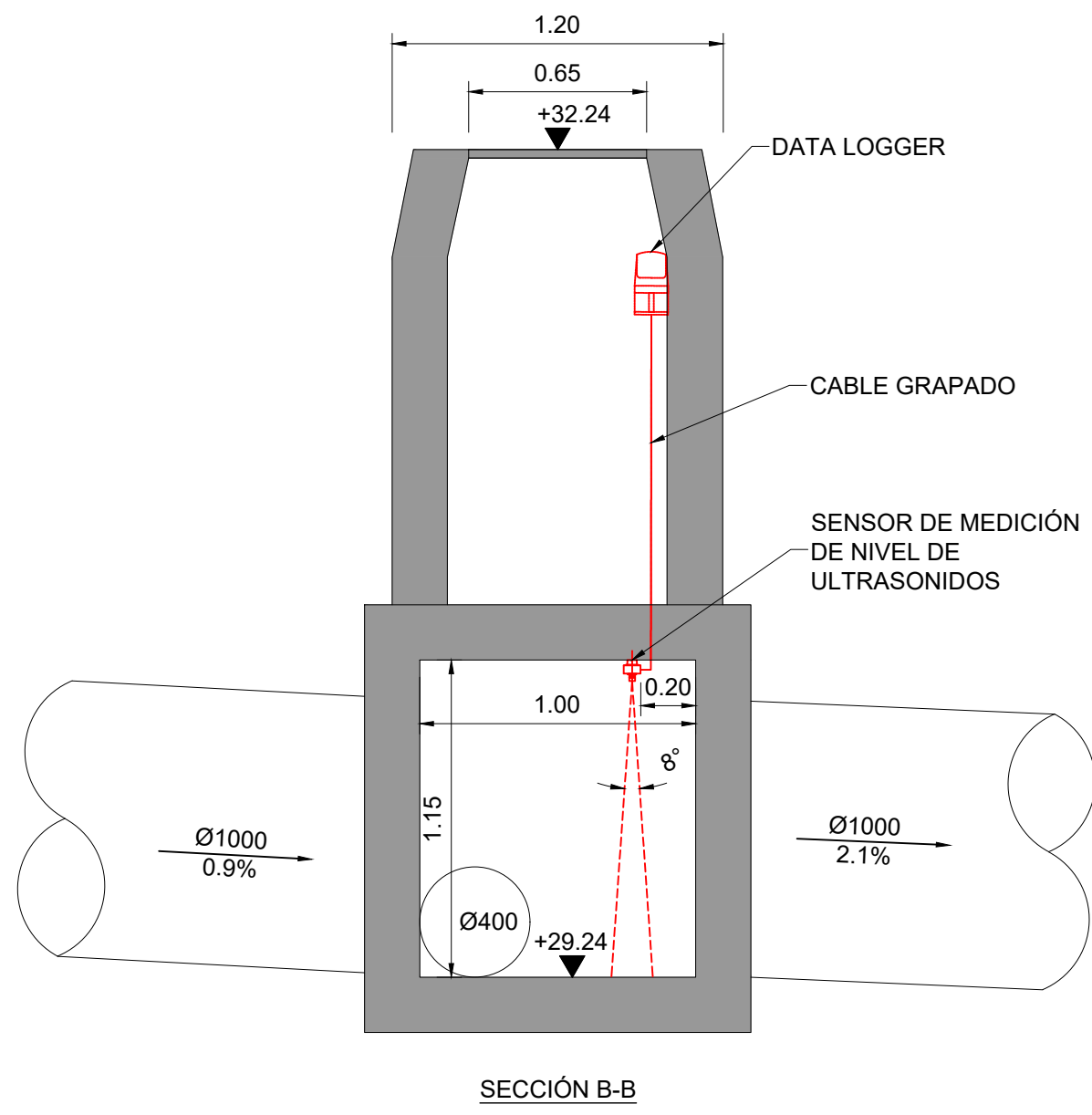
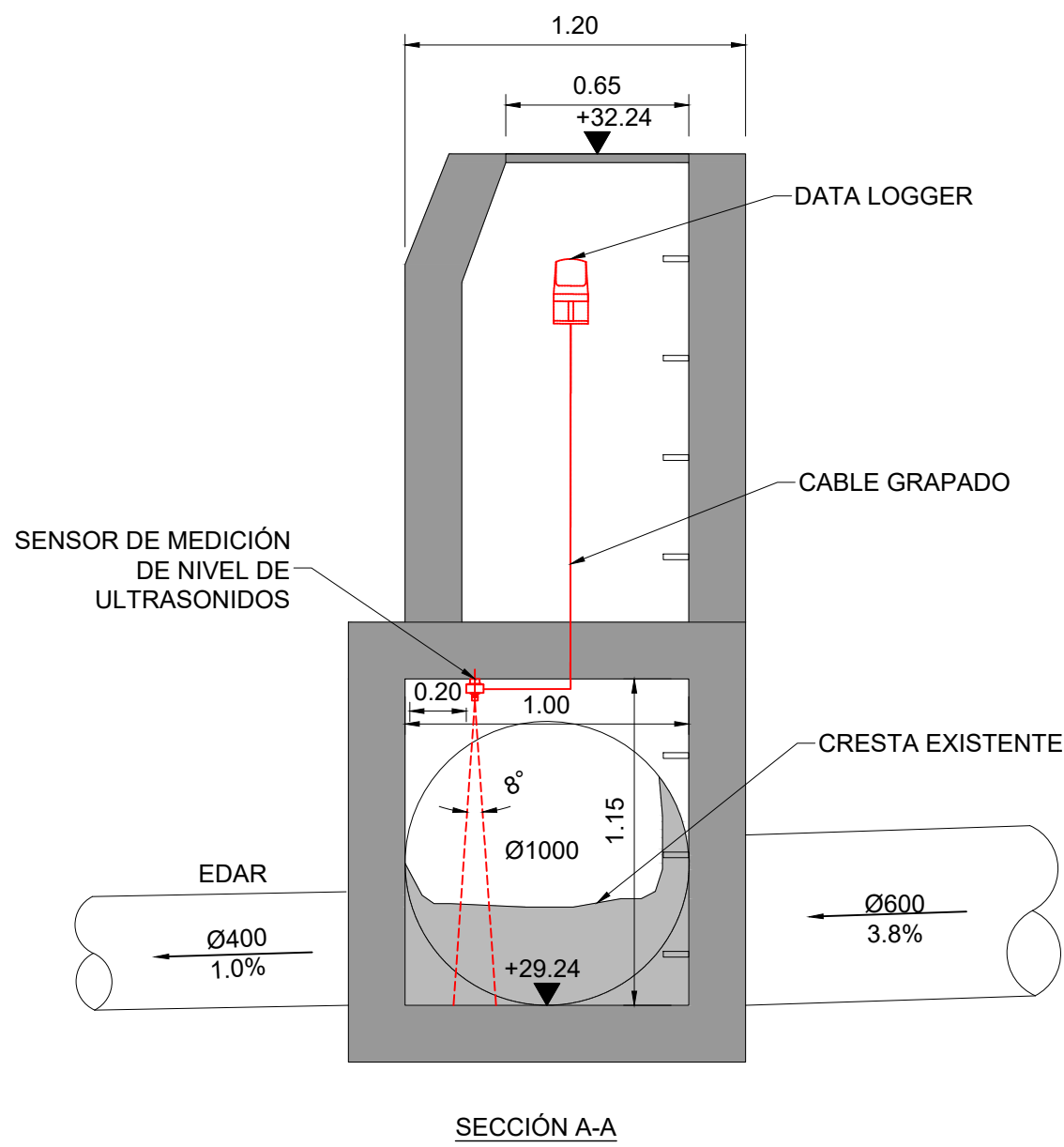
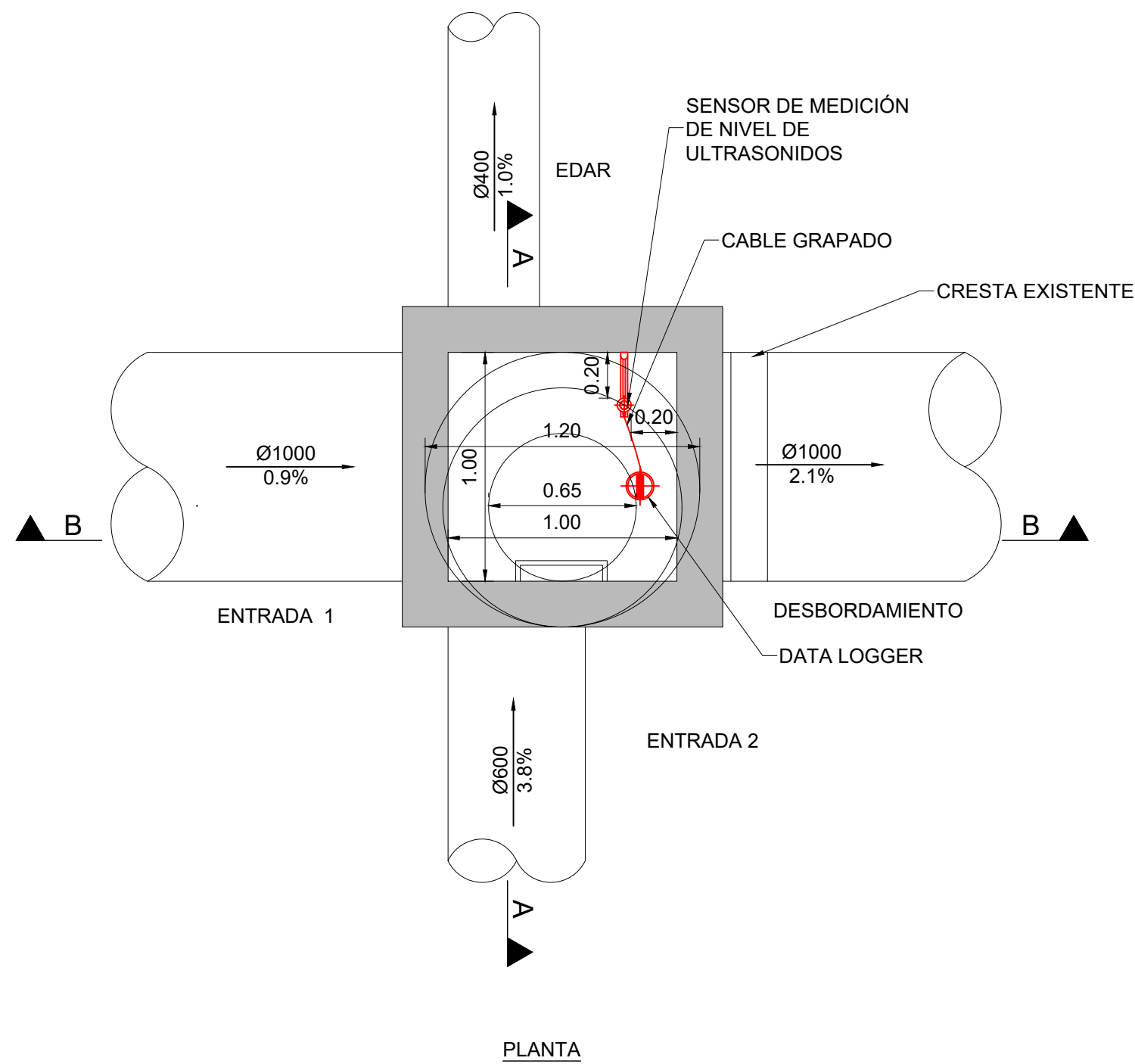
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3657



PUNTO DE CONTROL - 3657
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



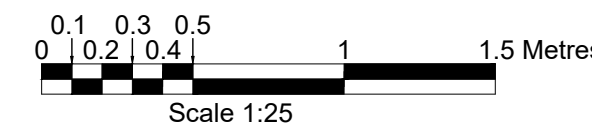
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3657 - PLAÇA DELS QUATRE CAMINS (ROTONDA)

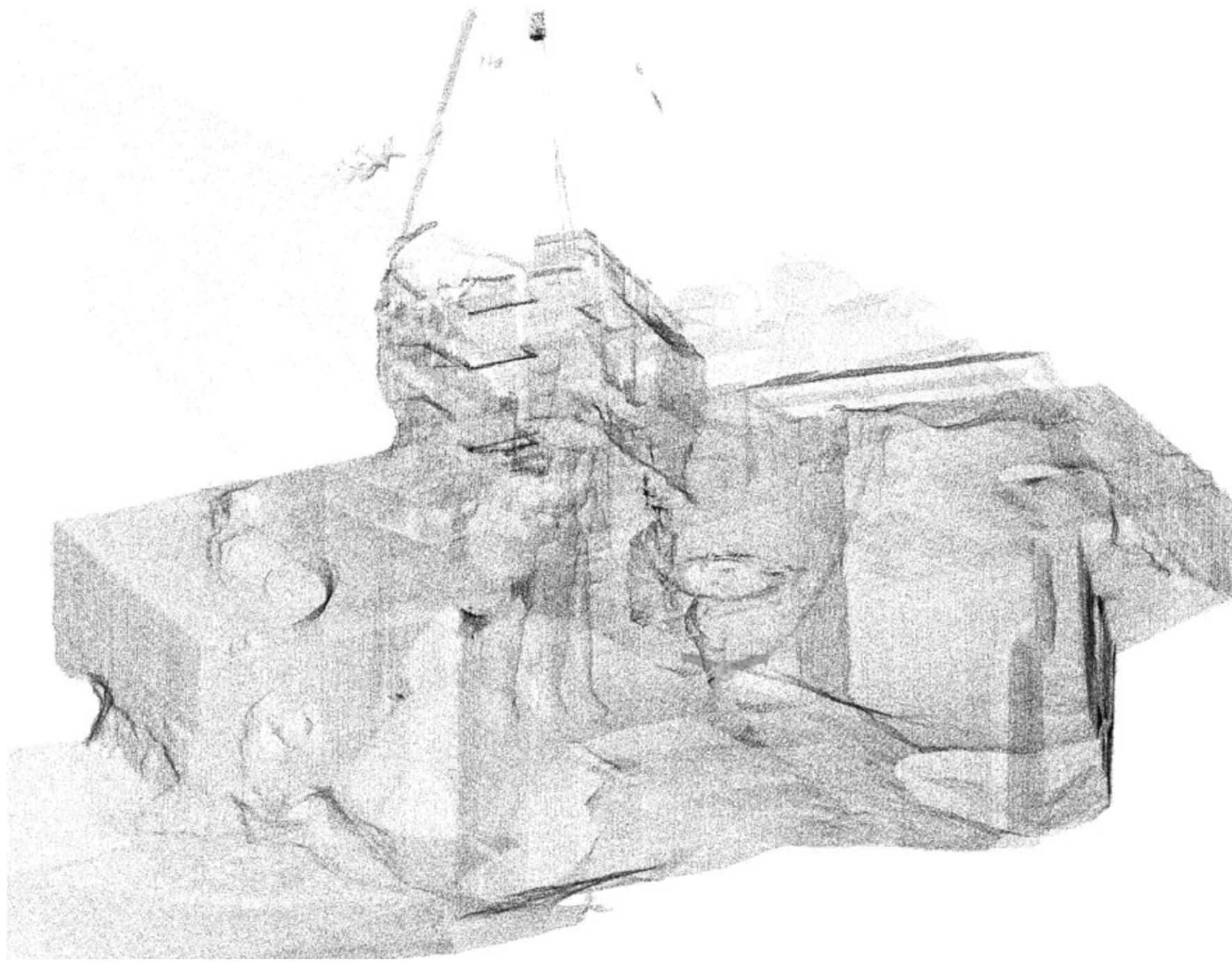
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00116

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



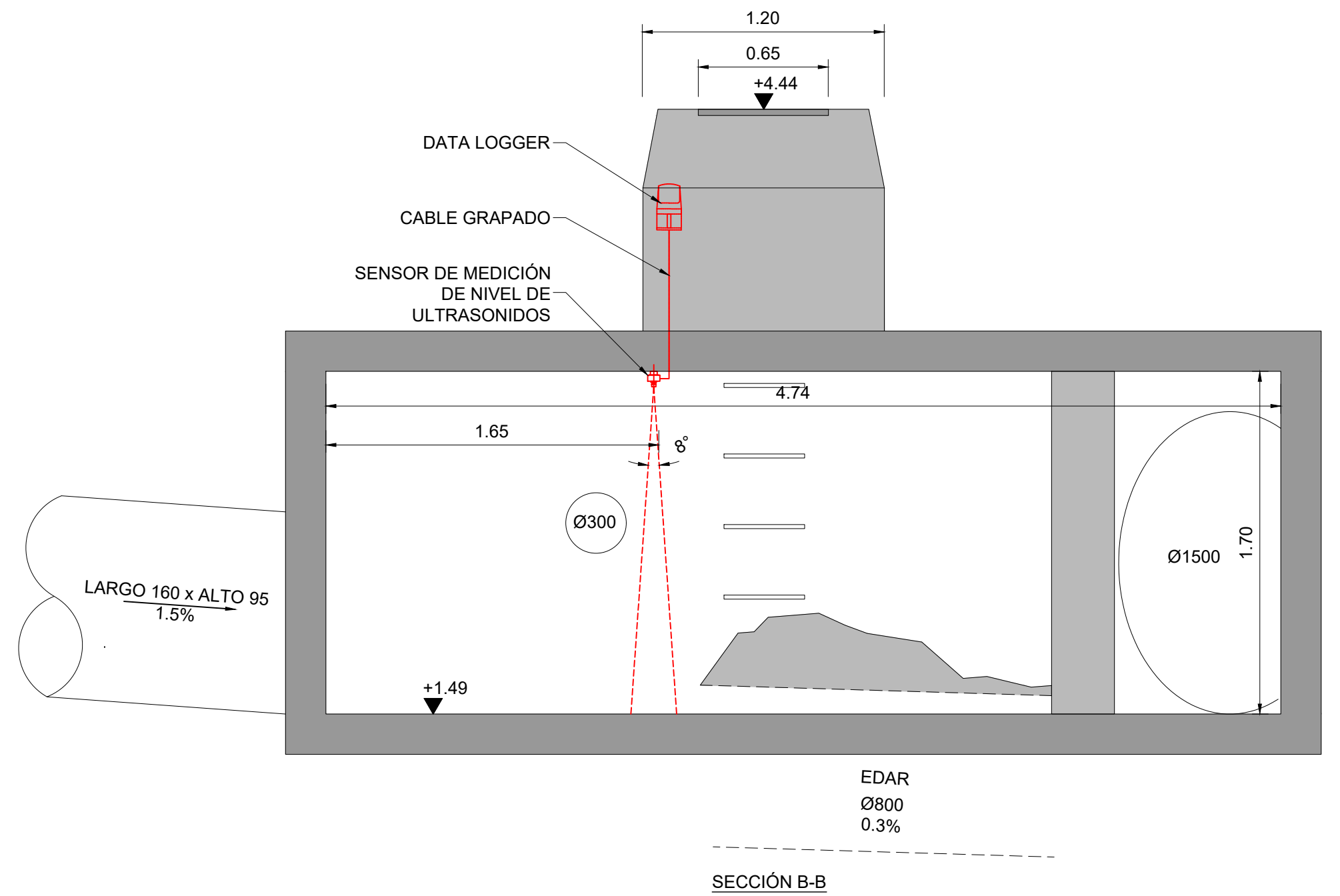
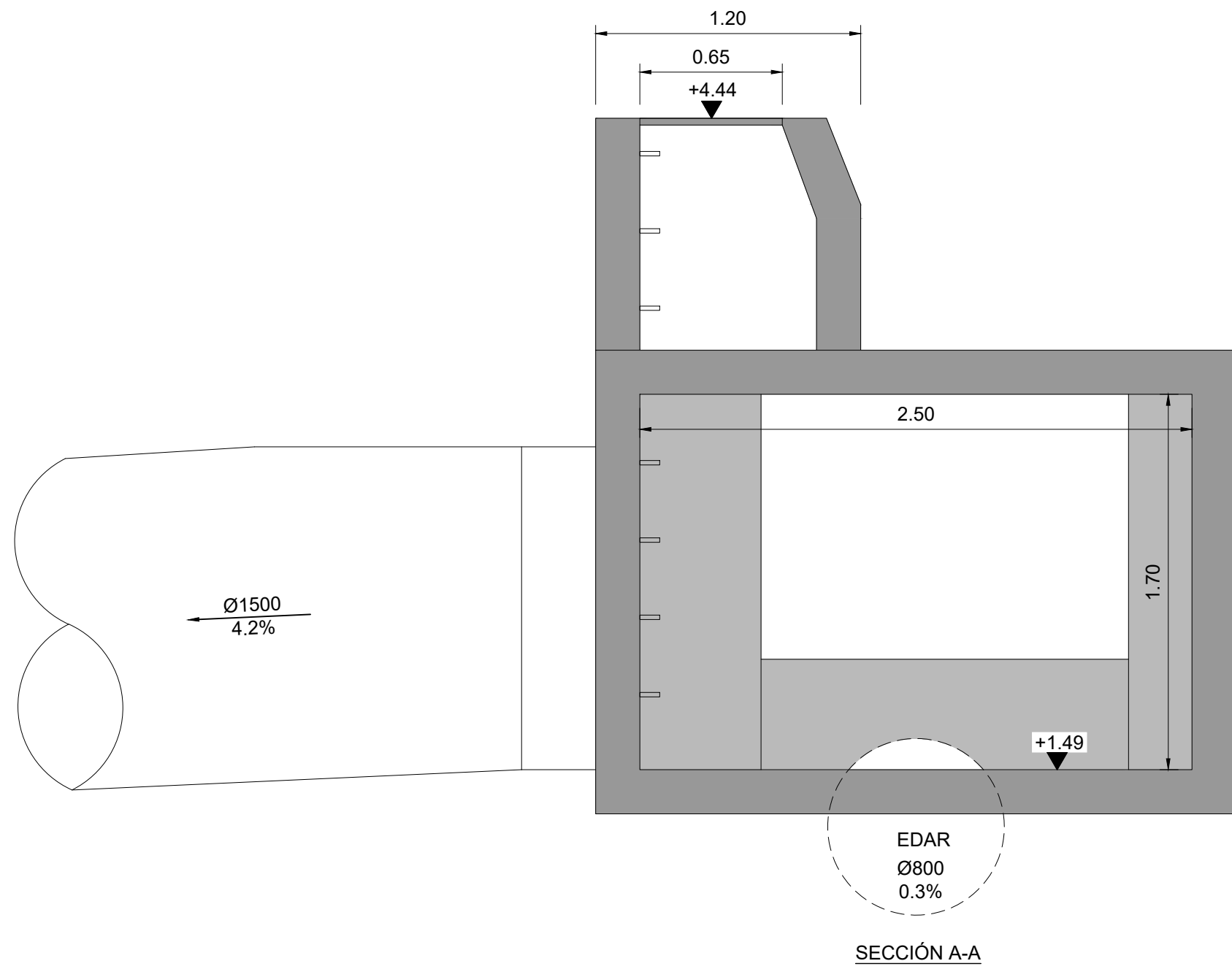
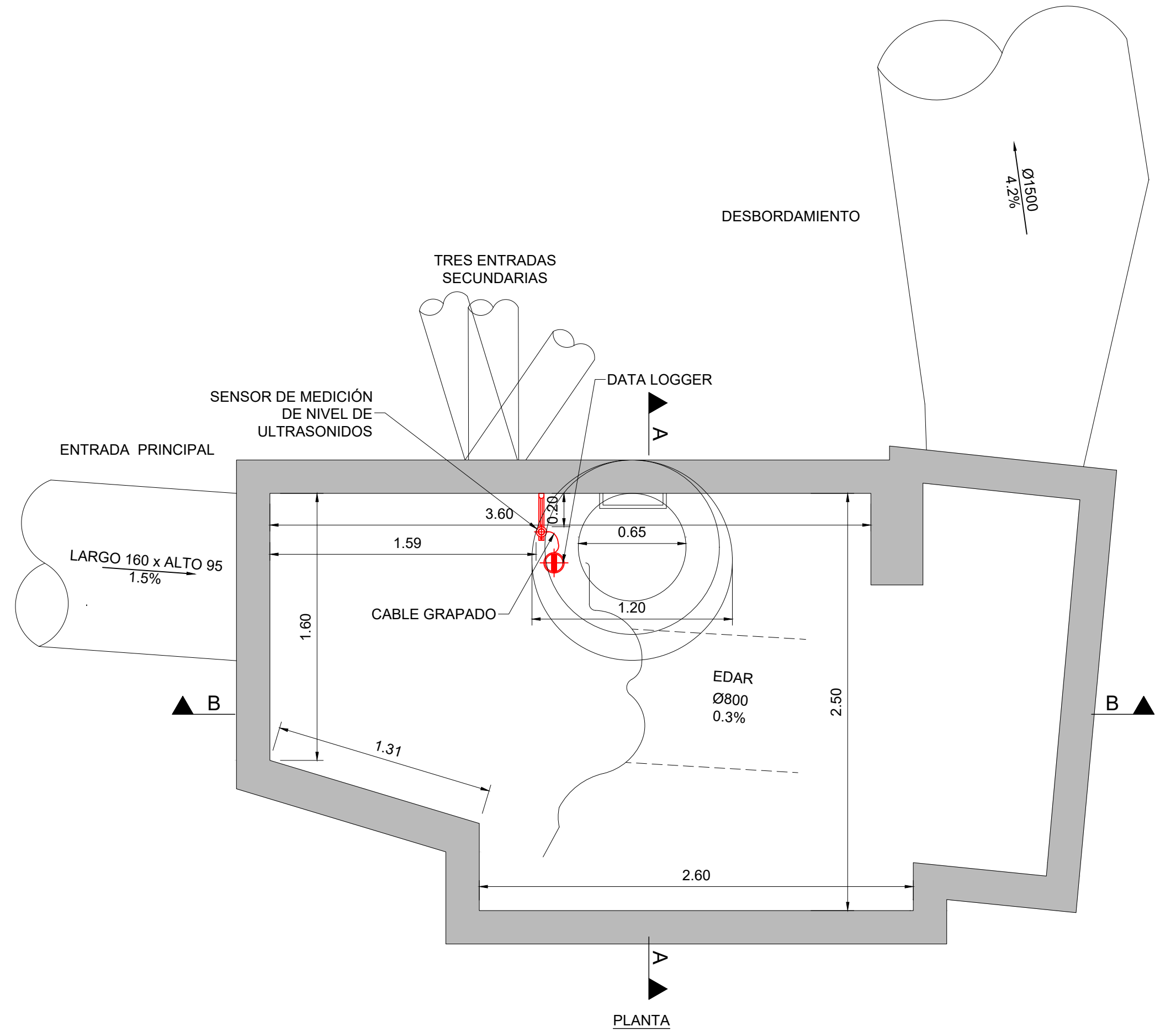
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3669



PUNTO DE CONTROL - 3669
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



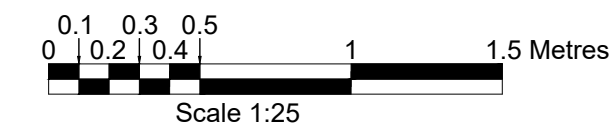
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3669 - PASSEIG MARITIM

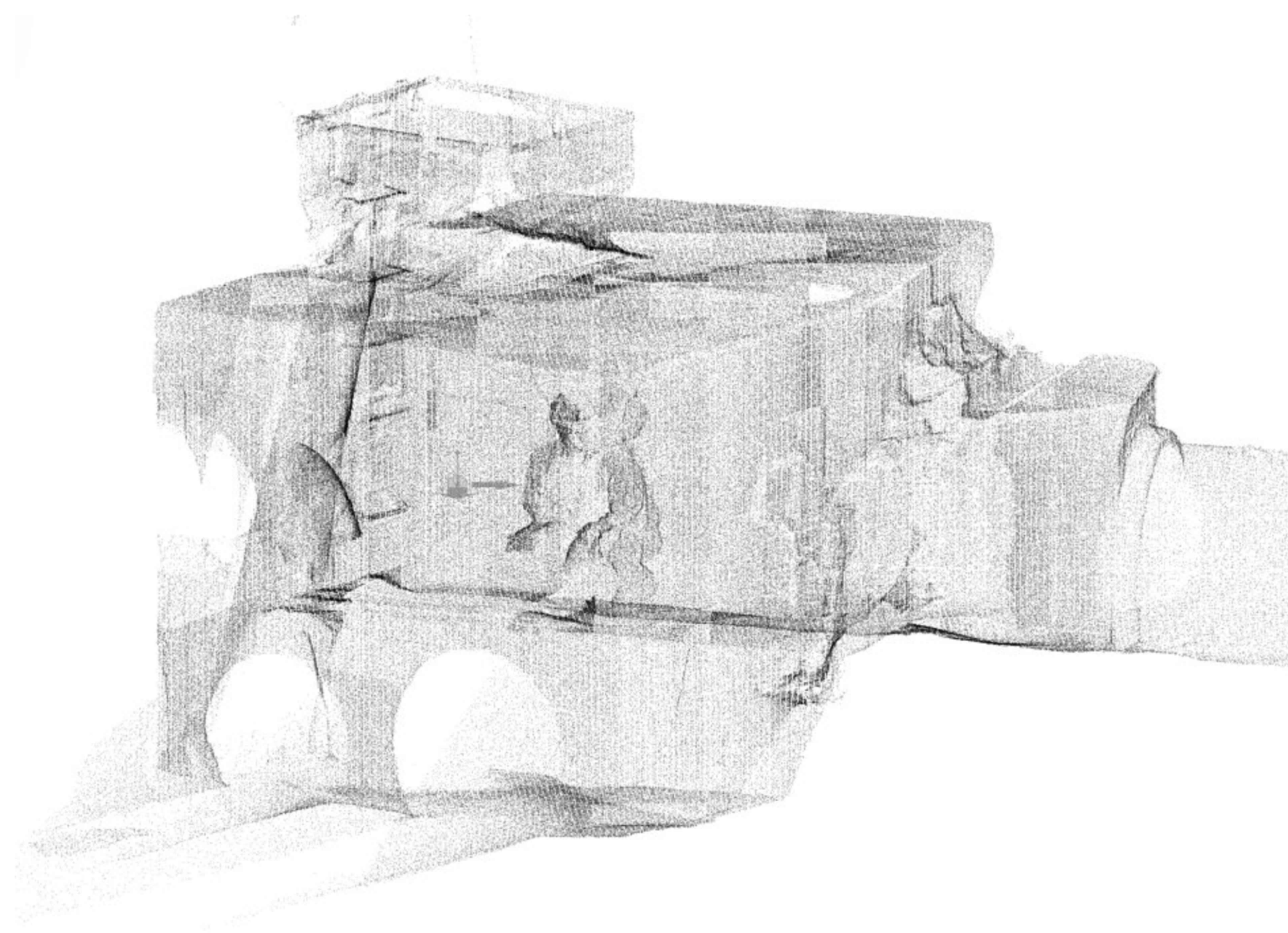
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00117

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

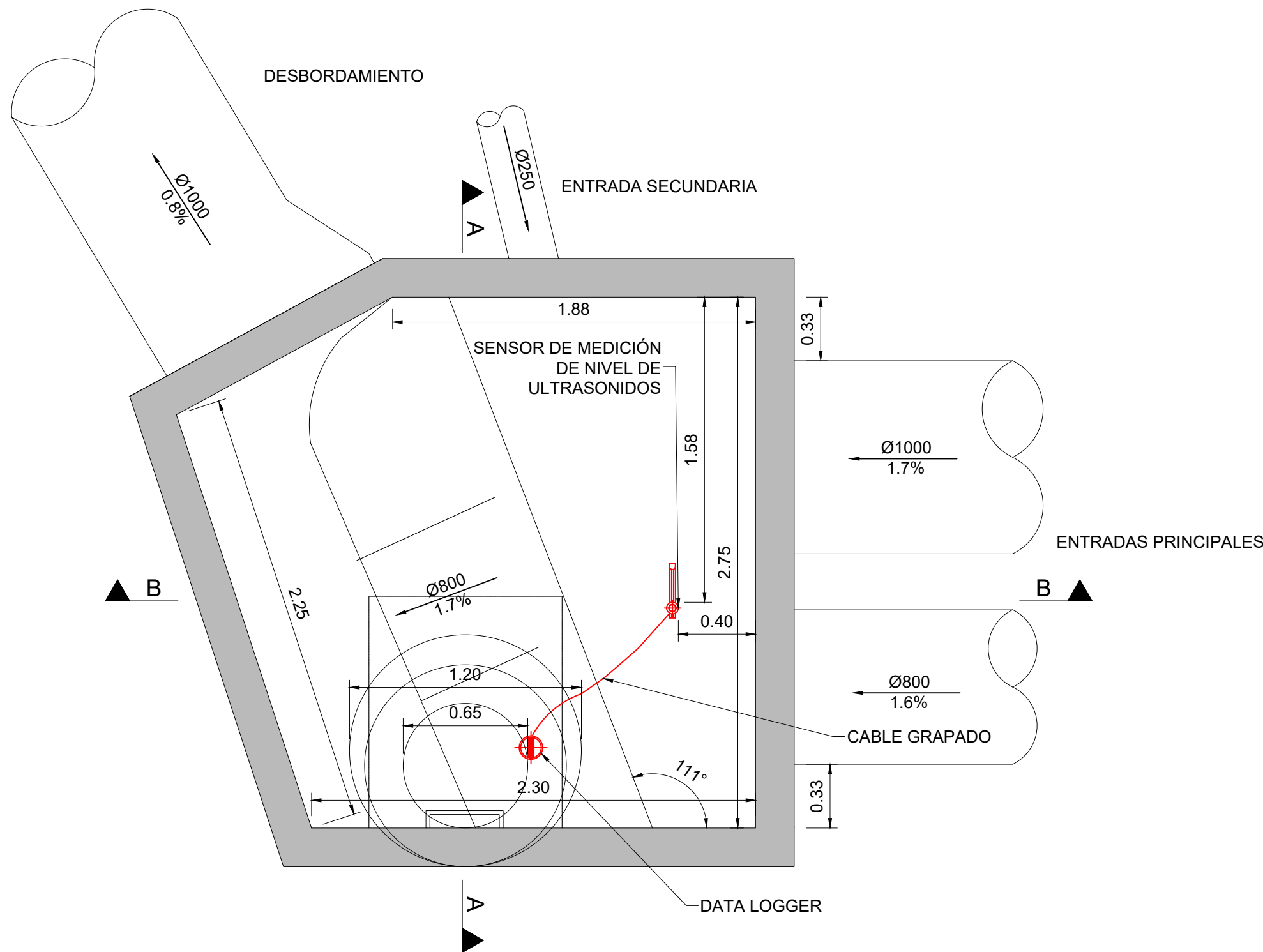
REV: 2



UBICACIÓN EN PLANTA



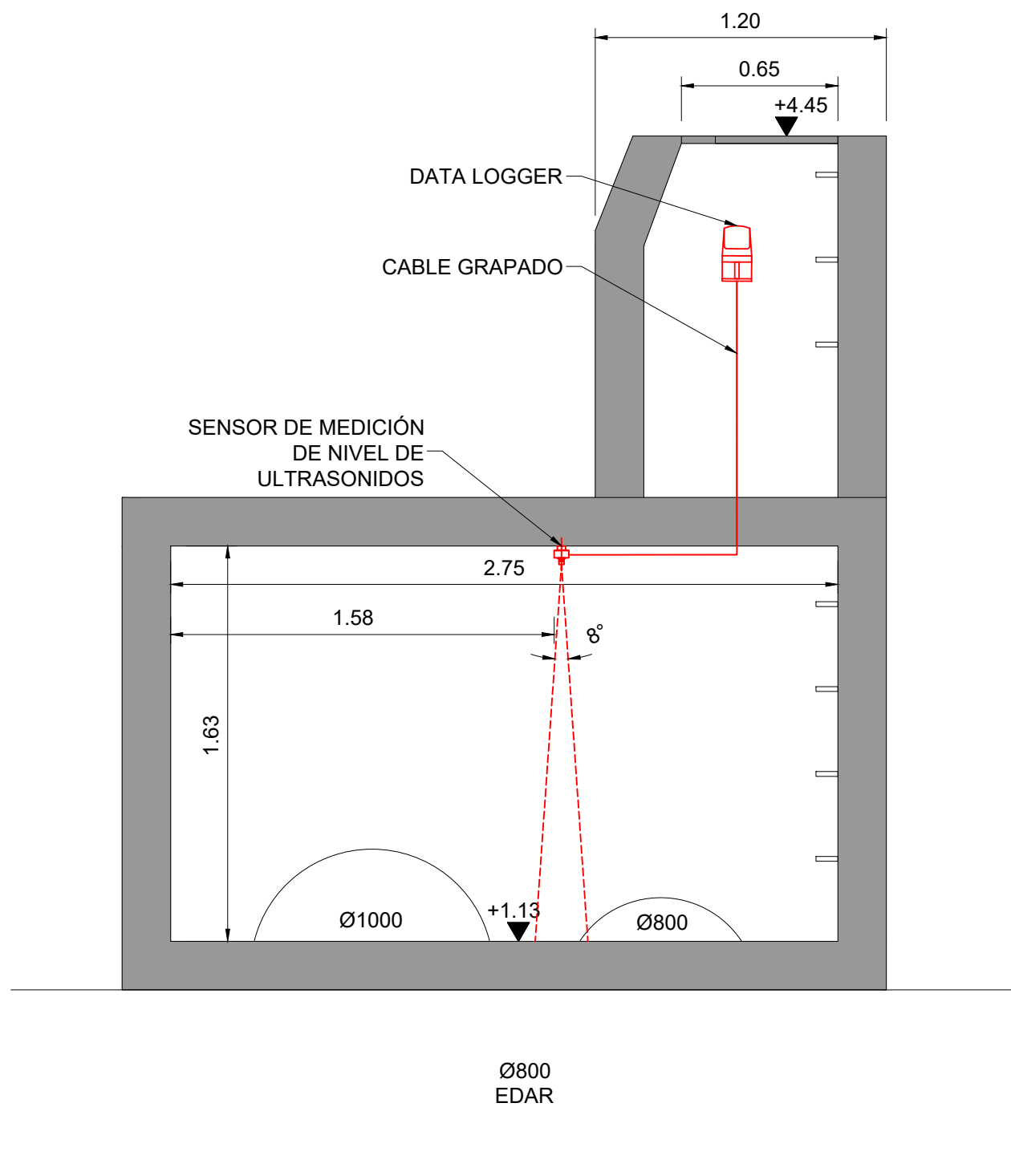
NUBE DE PUNTOS



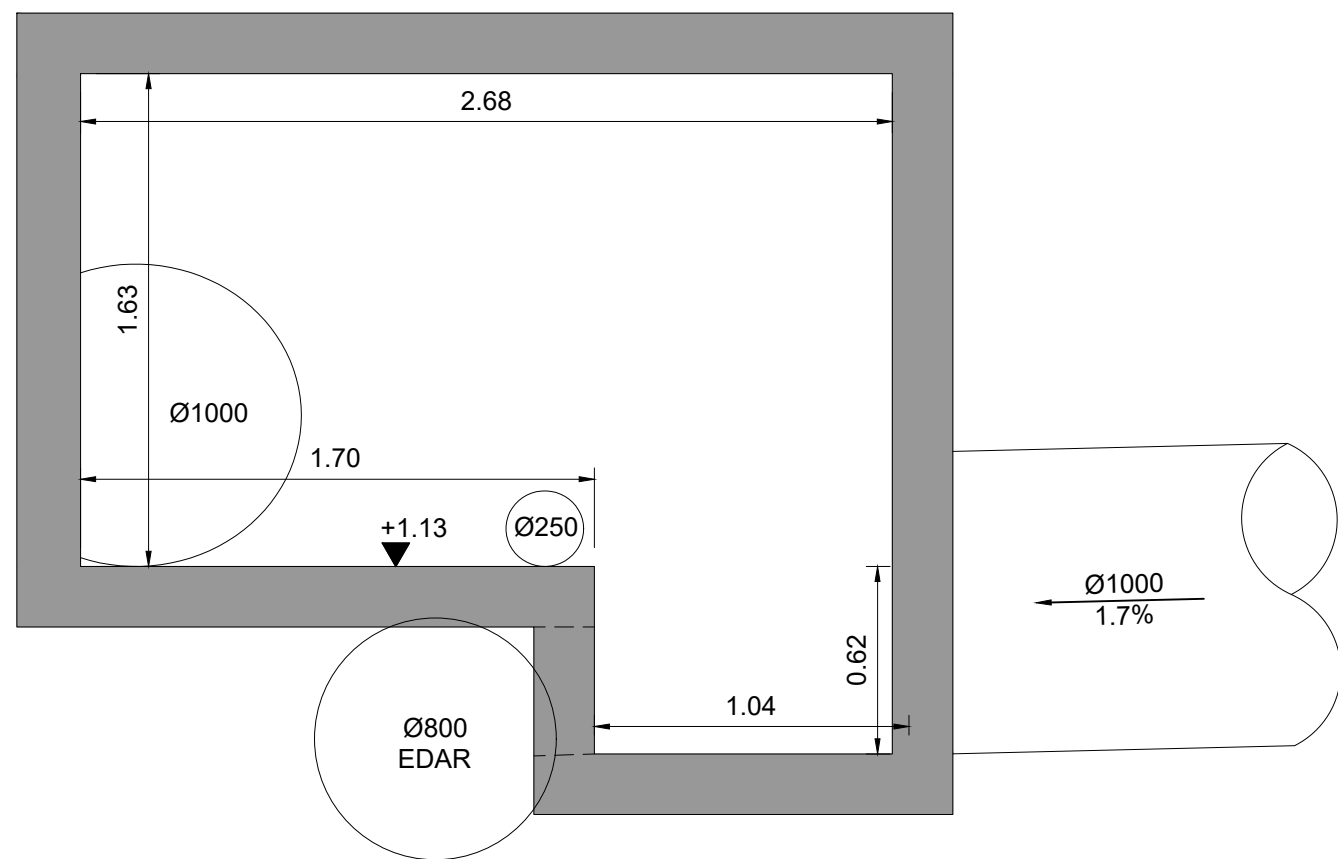
PLANTA



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3671



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3671
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



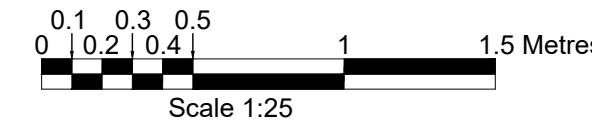
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3671 - PASSEIG MARITIM

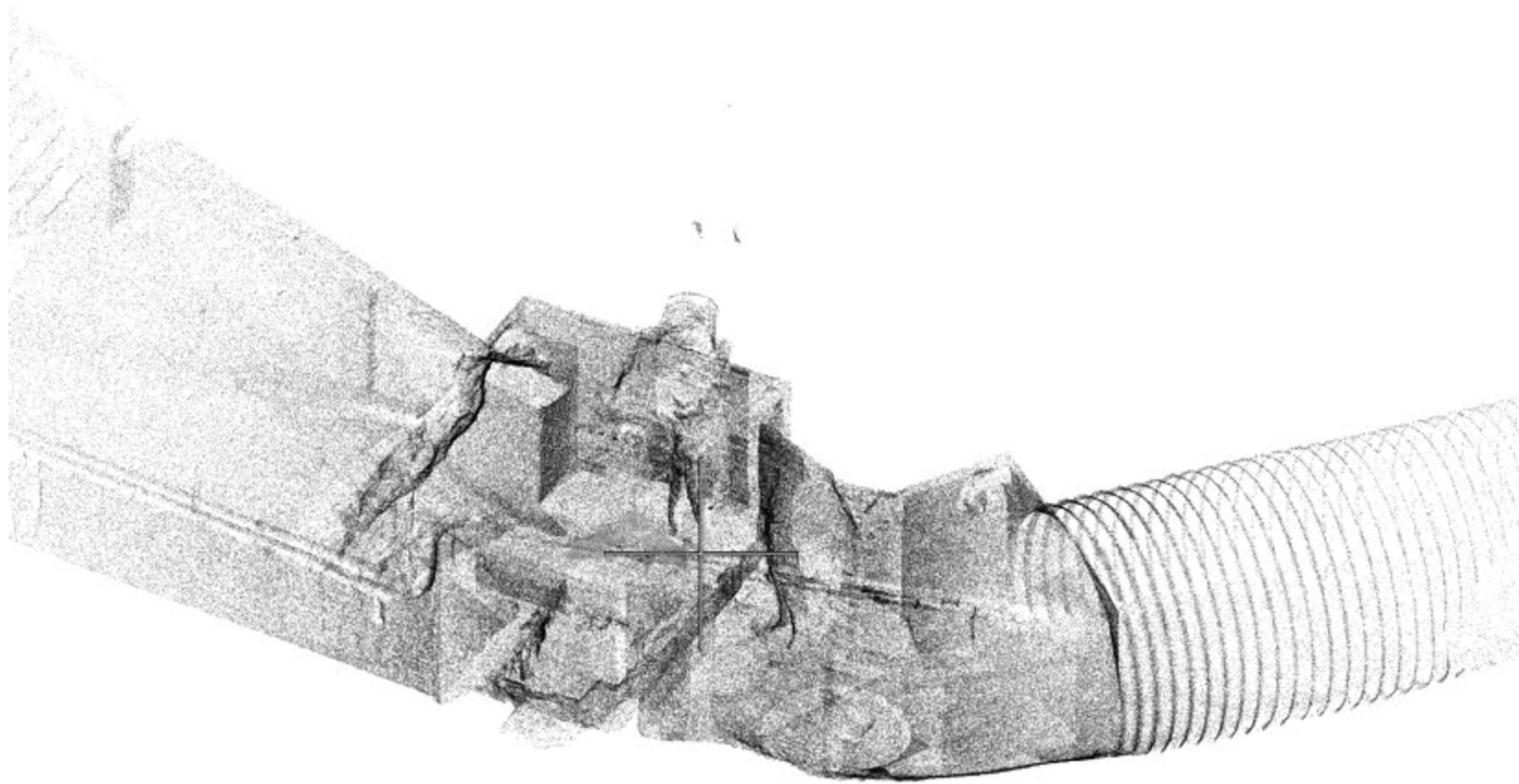
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00118

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



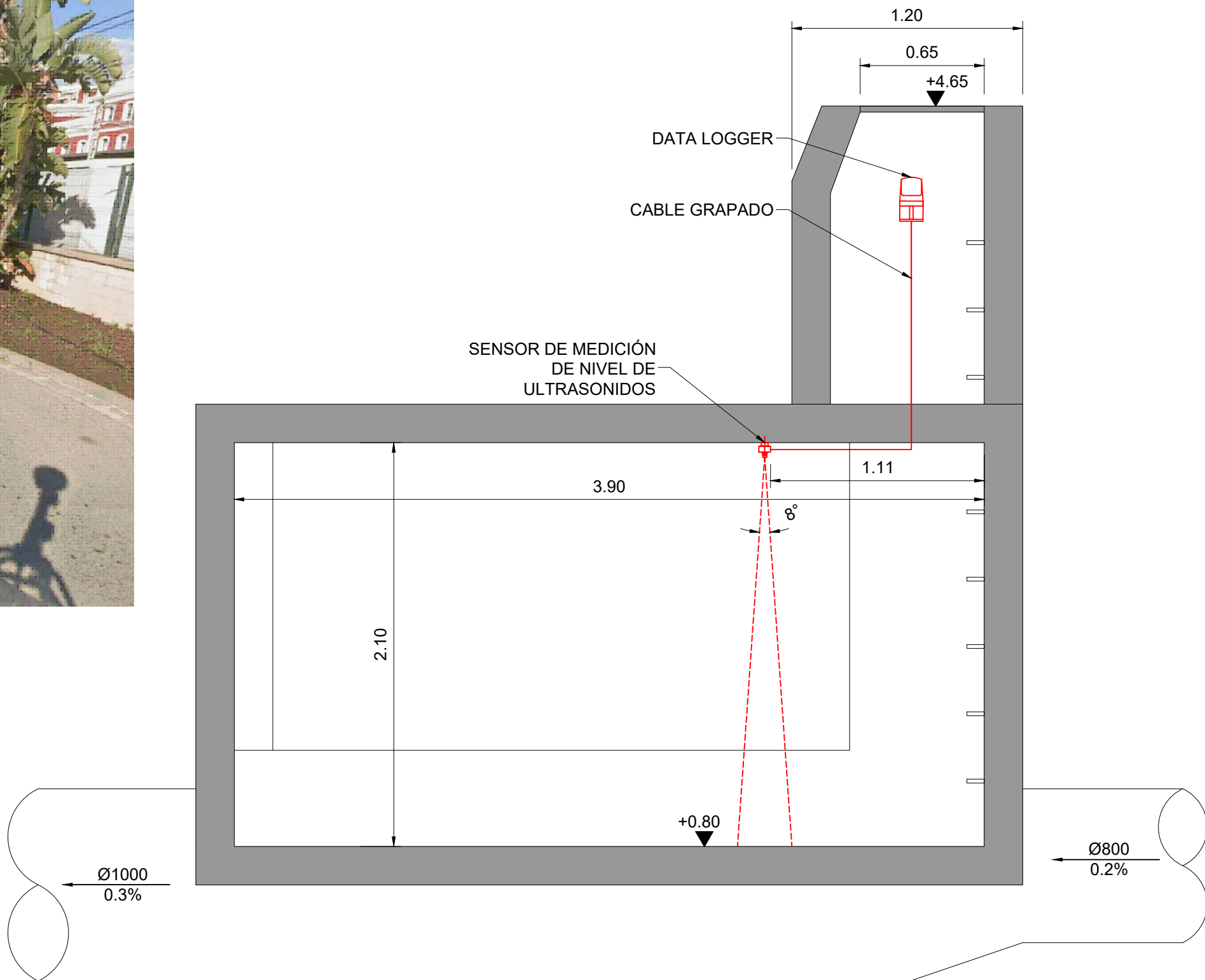
UBICACIÓN EN PLANTA



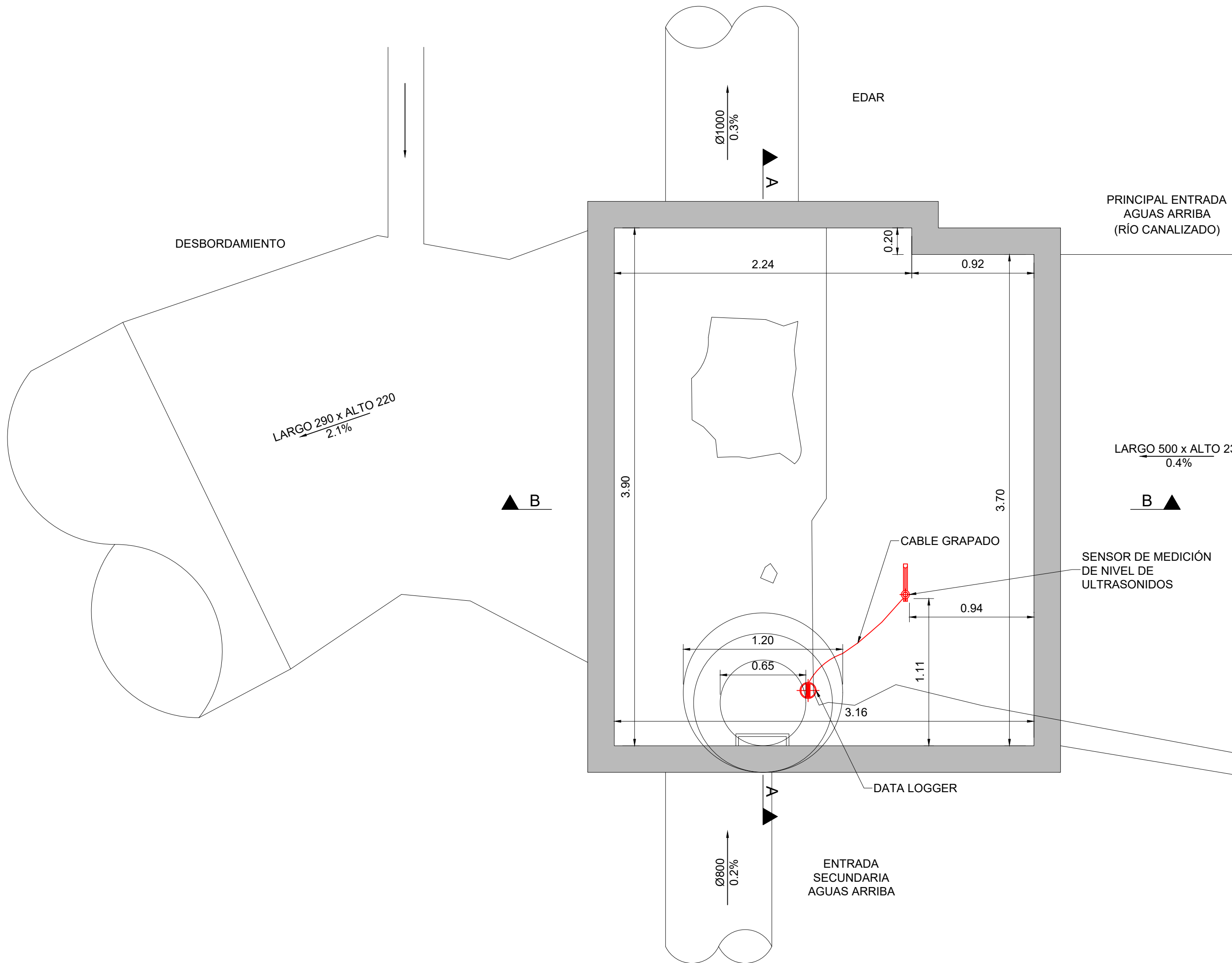
NUBE DE PUNTOS



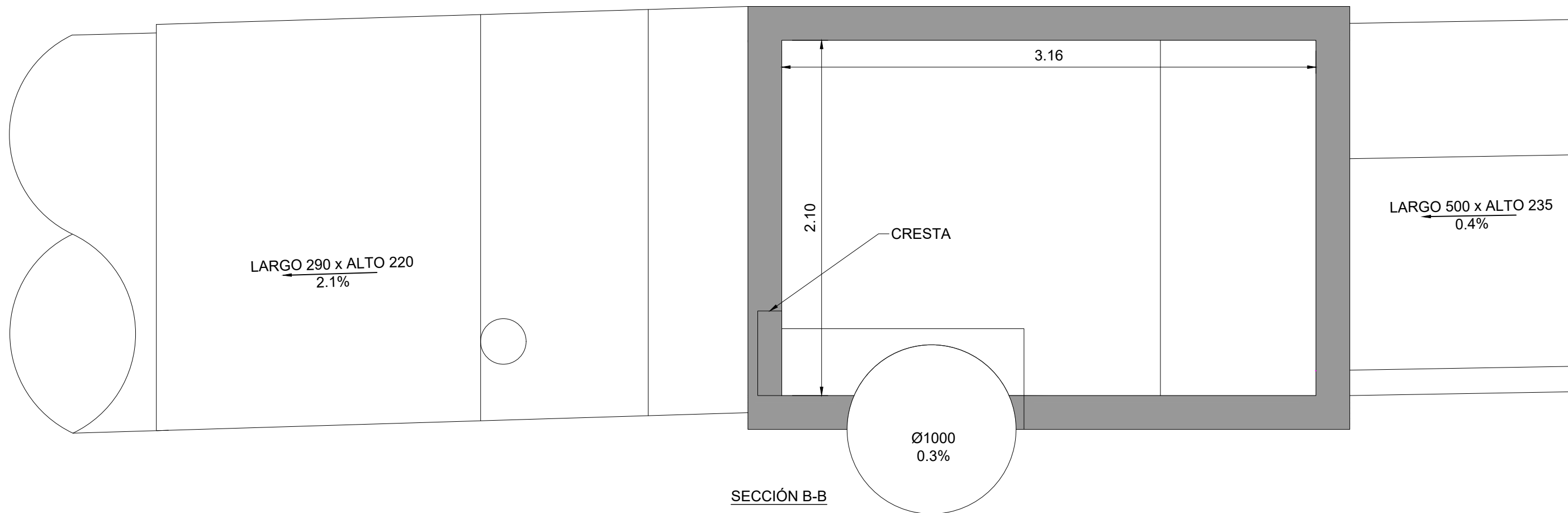
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3675



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3675
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



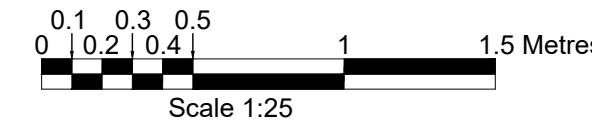
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

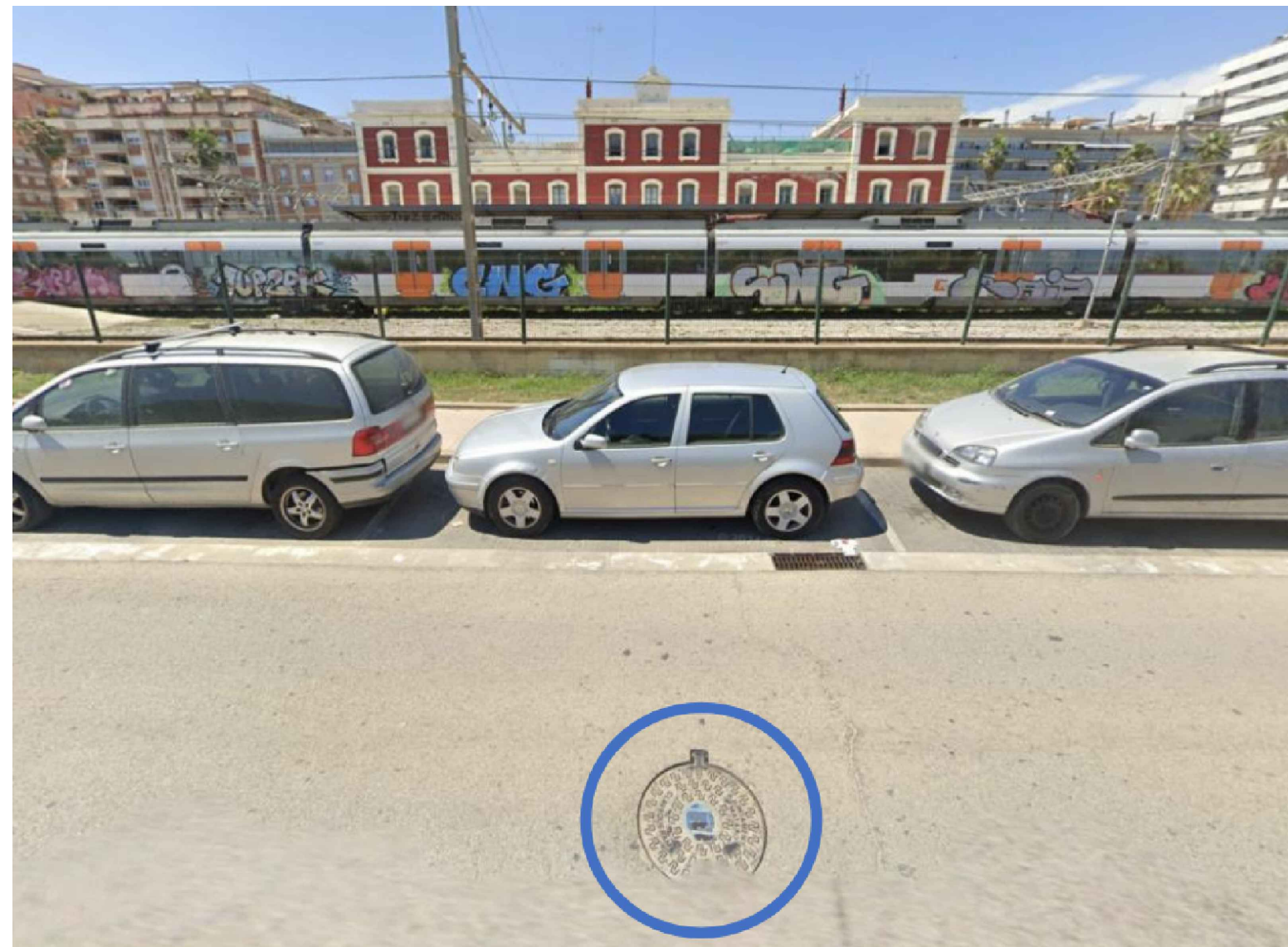
PLANTA Y SECCIONES
3675 - PASSEIG MARÍTIM

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00119
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

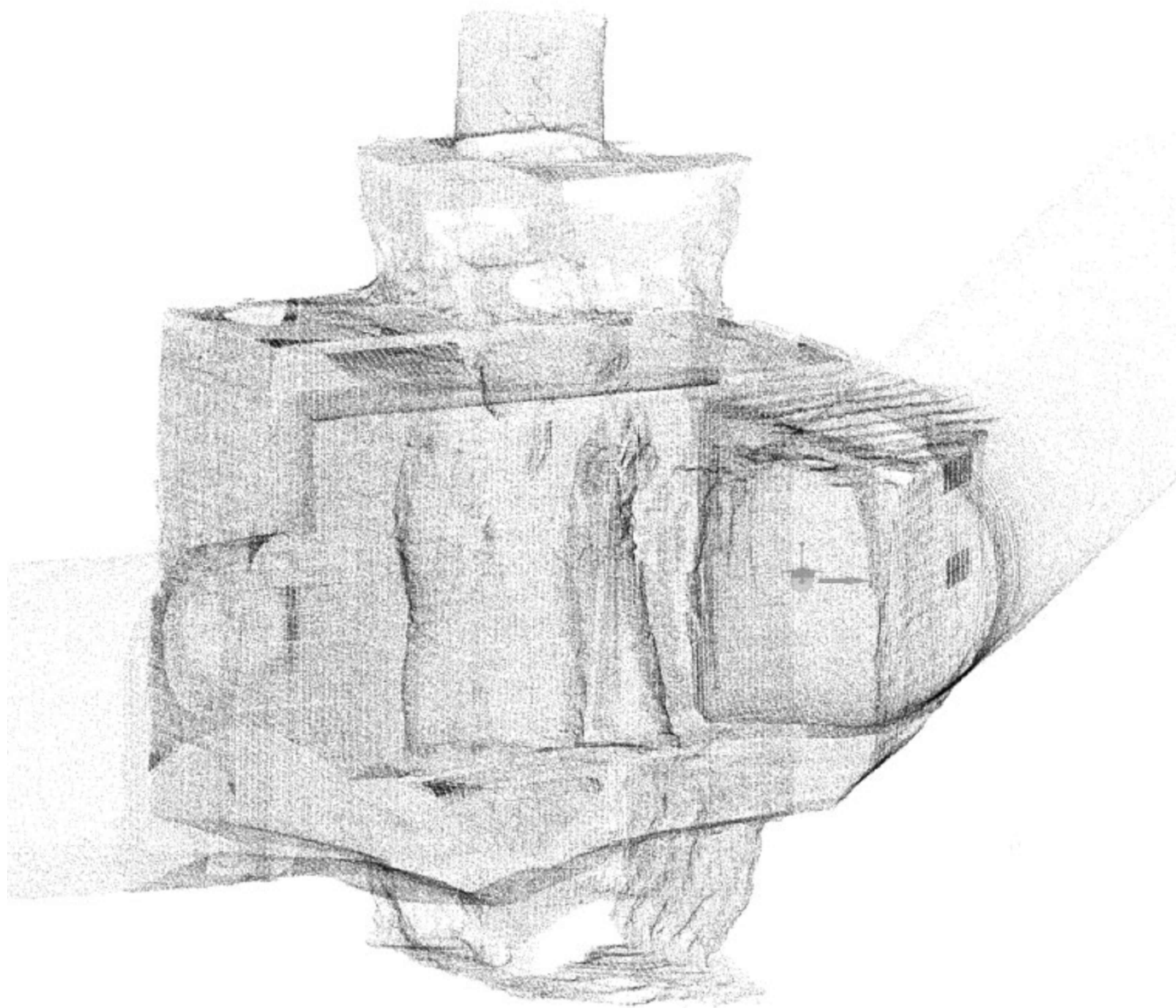
REV: 2



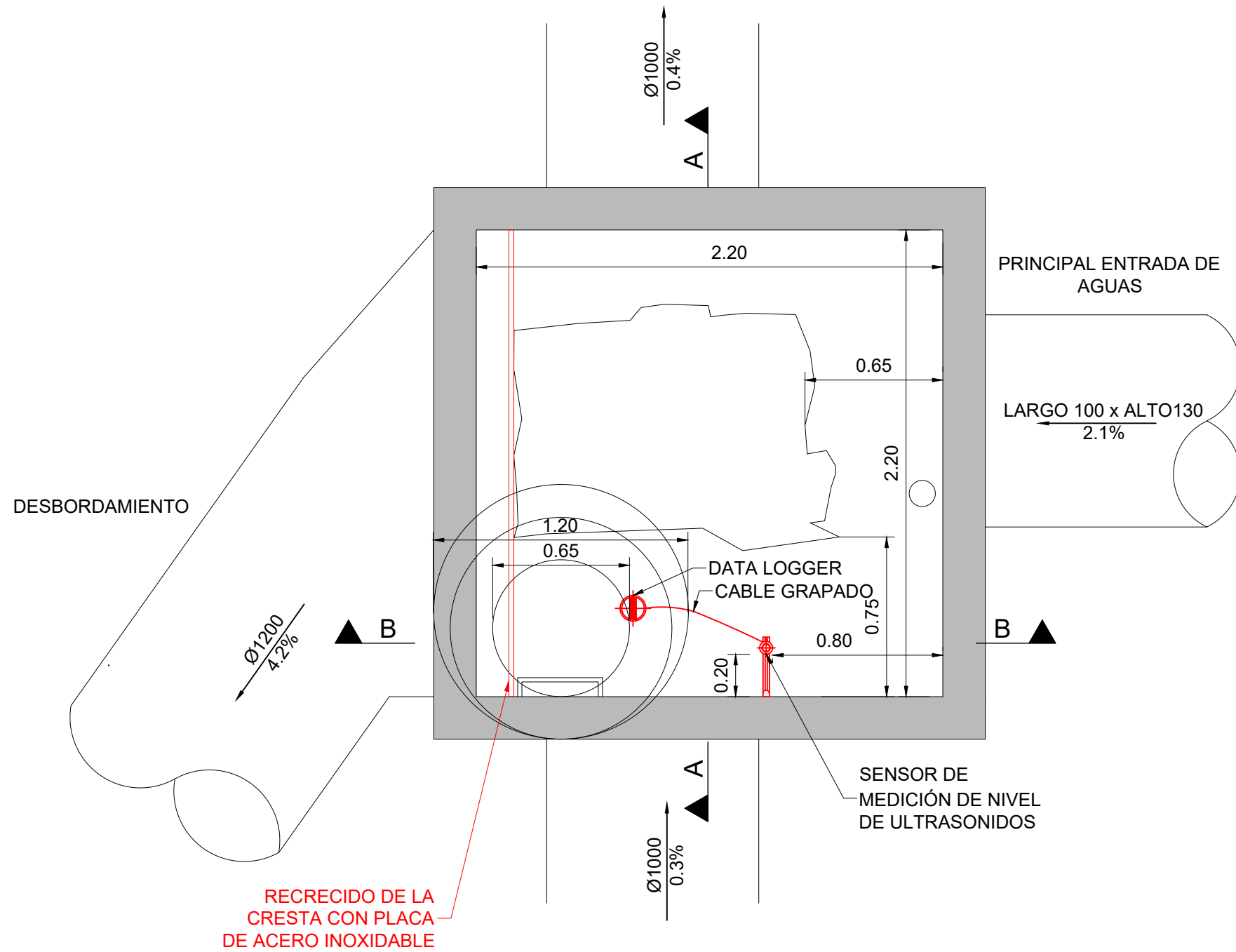
UBICACIÓN EN PLANTA



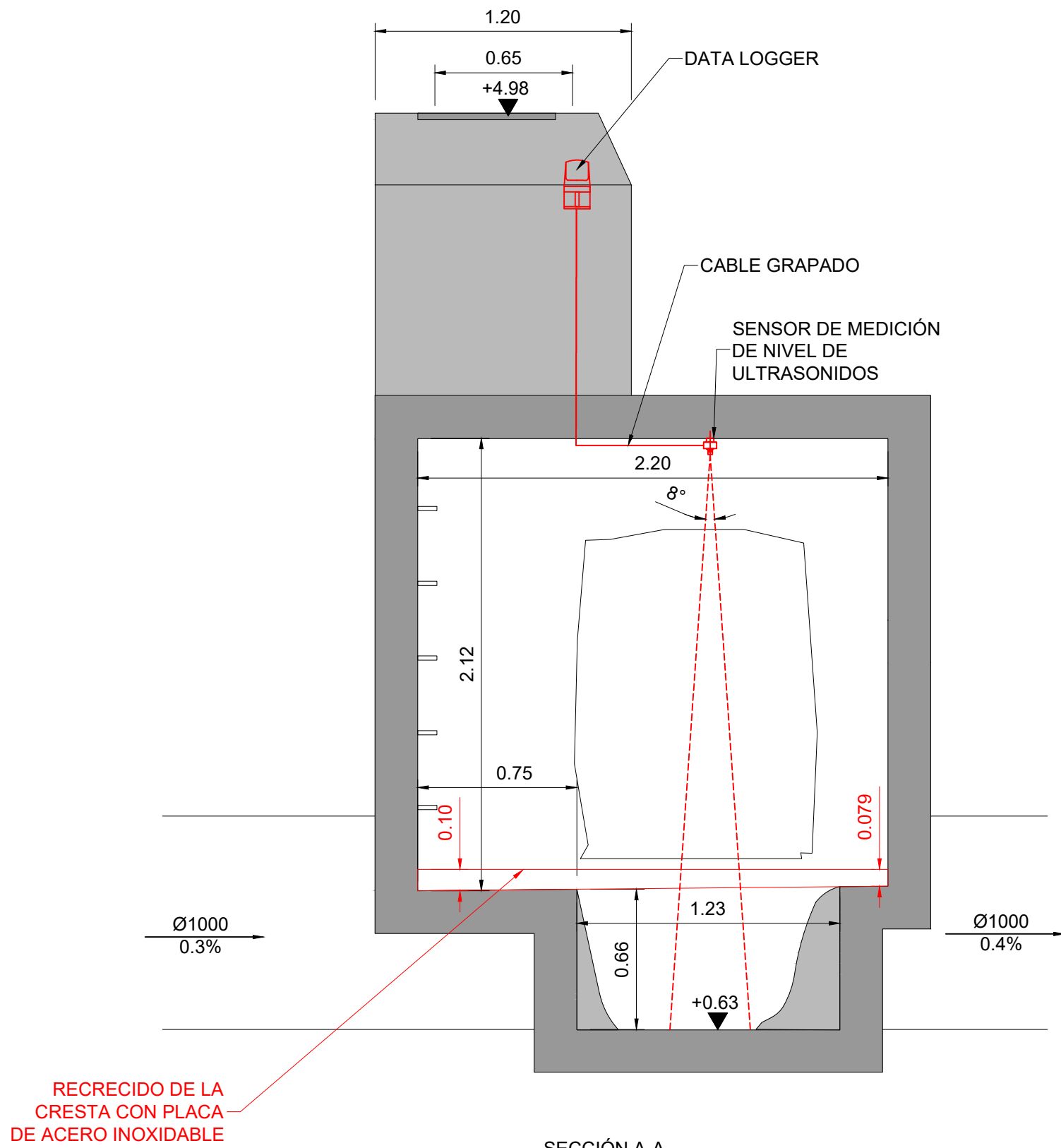
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3676



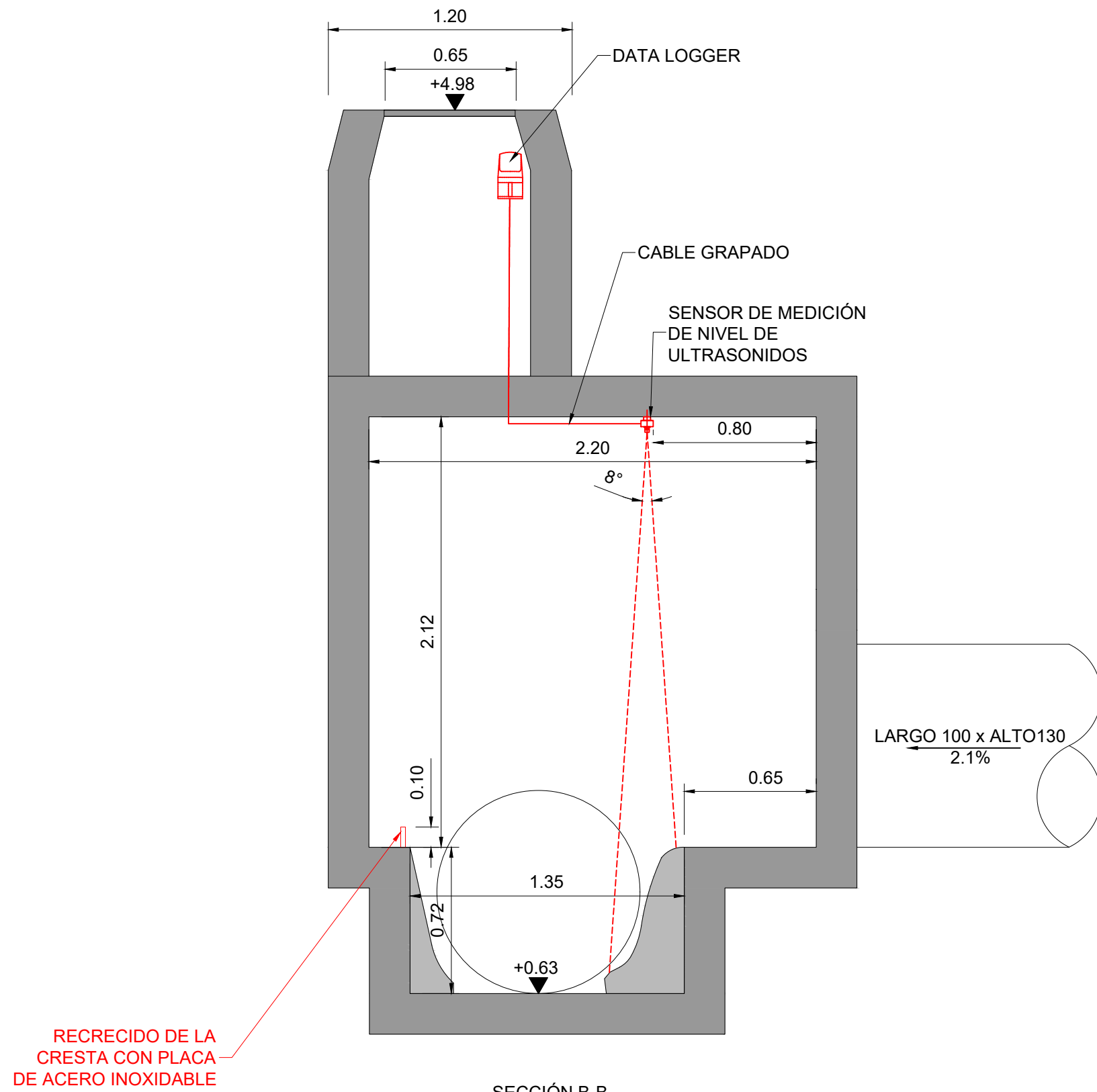
NUBE DE PUNTOS



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3676
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



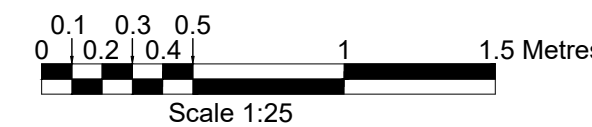
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



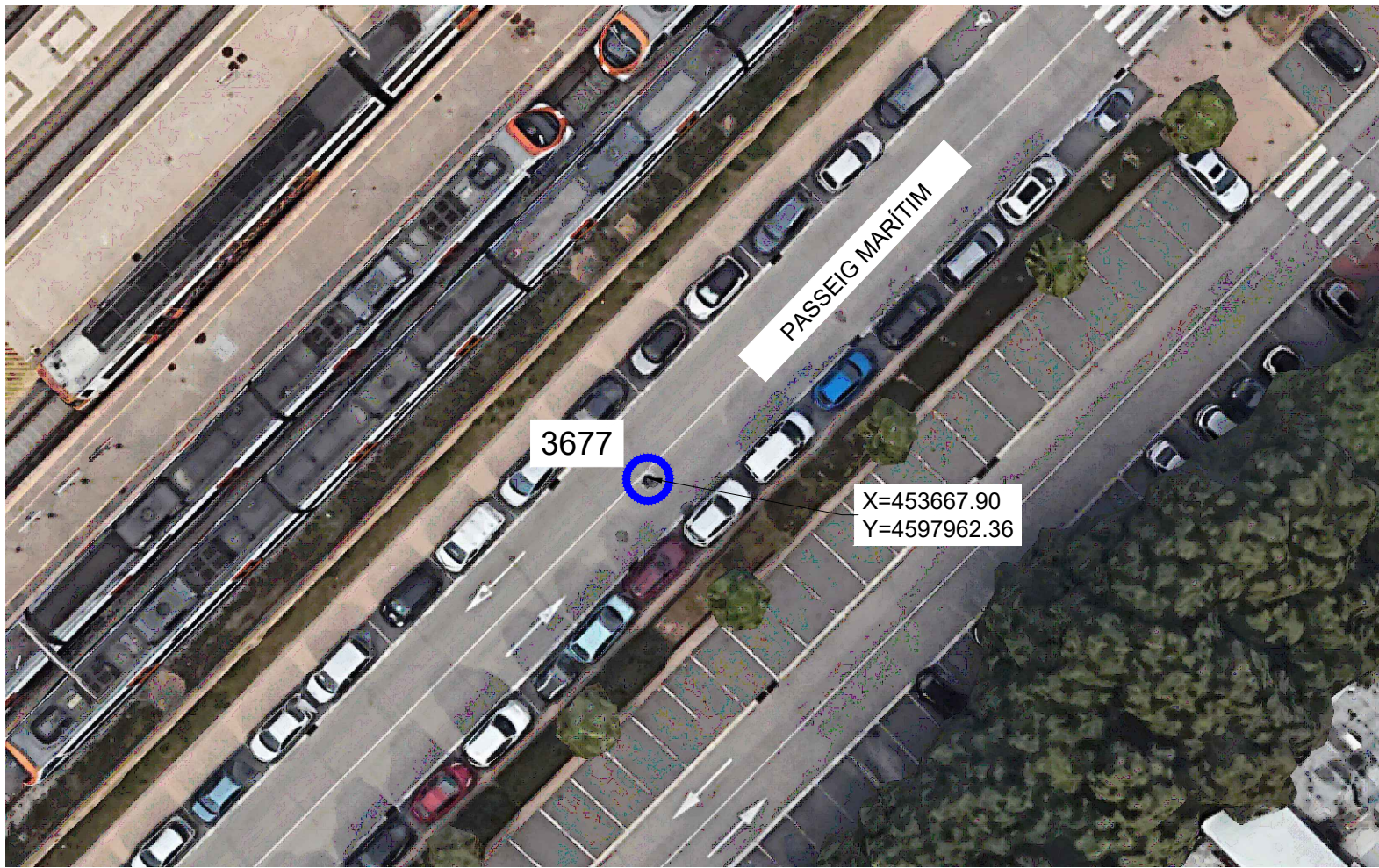
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3676 - PASSEIG MARÍTIM

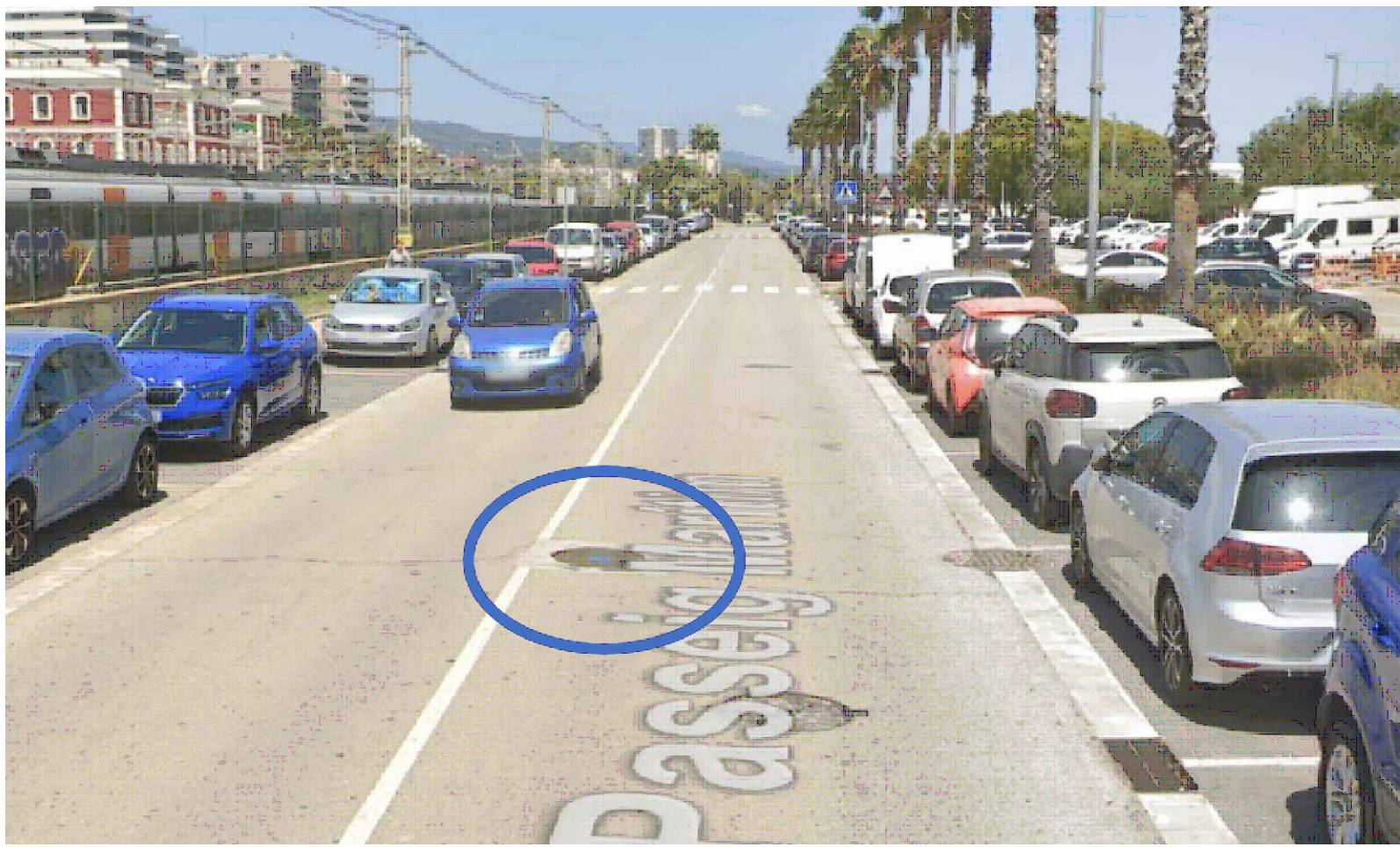
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00120

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

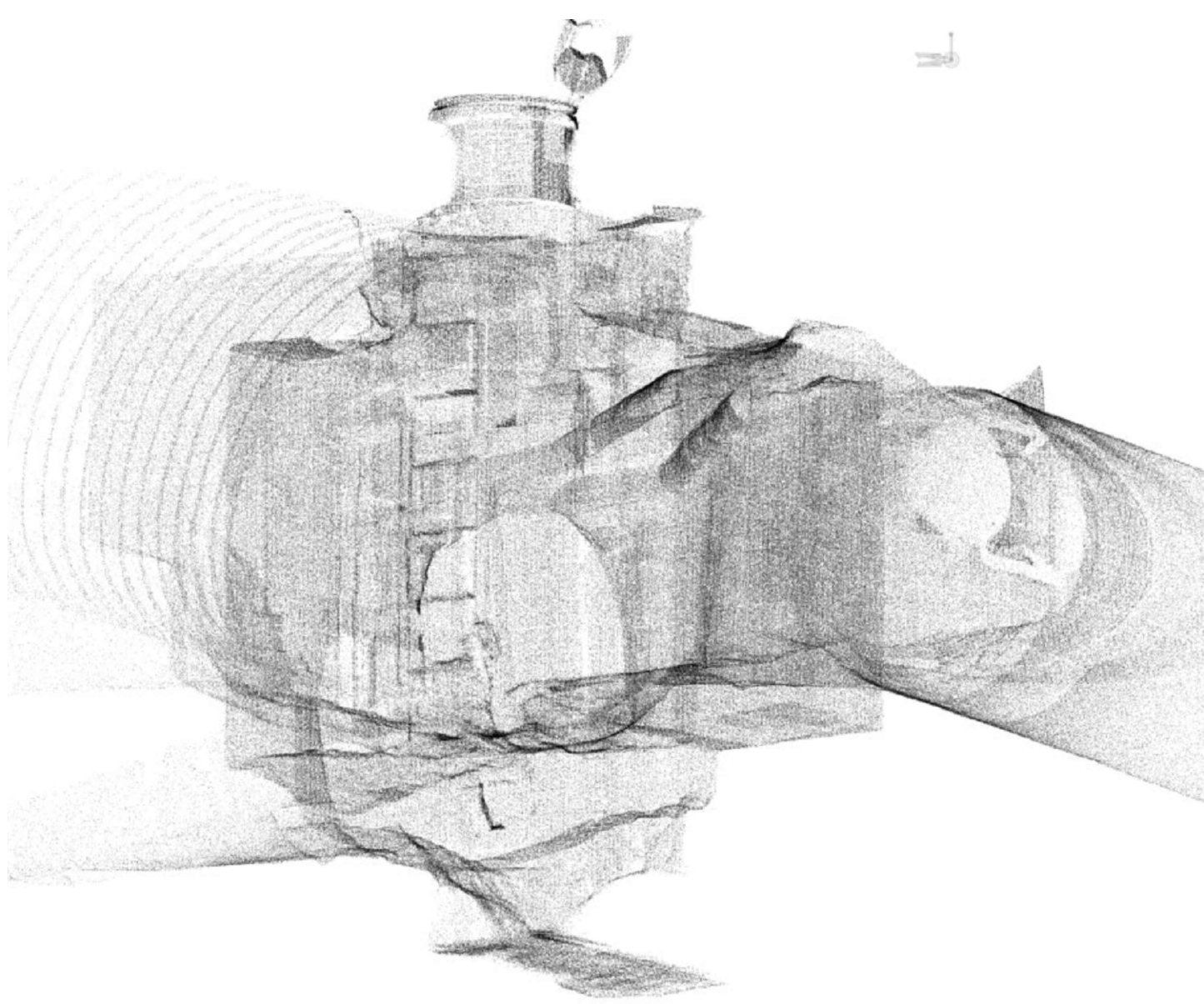
REV: 2



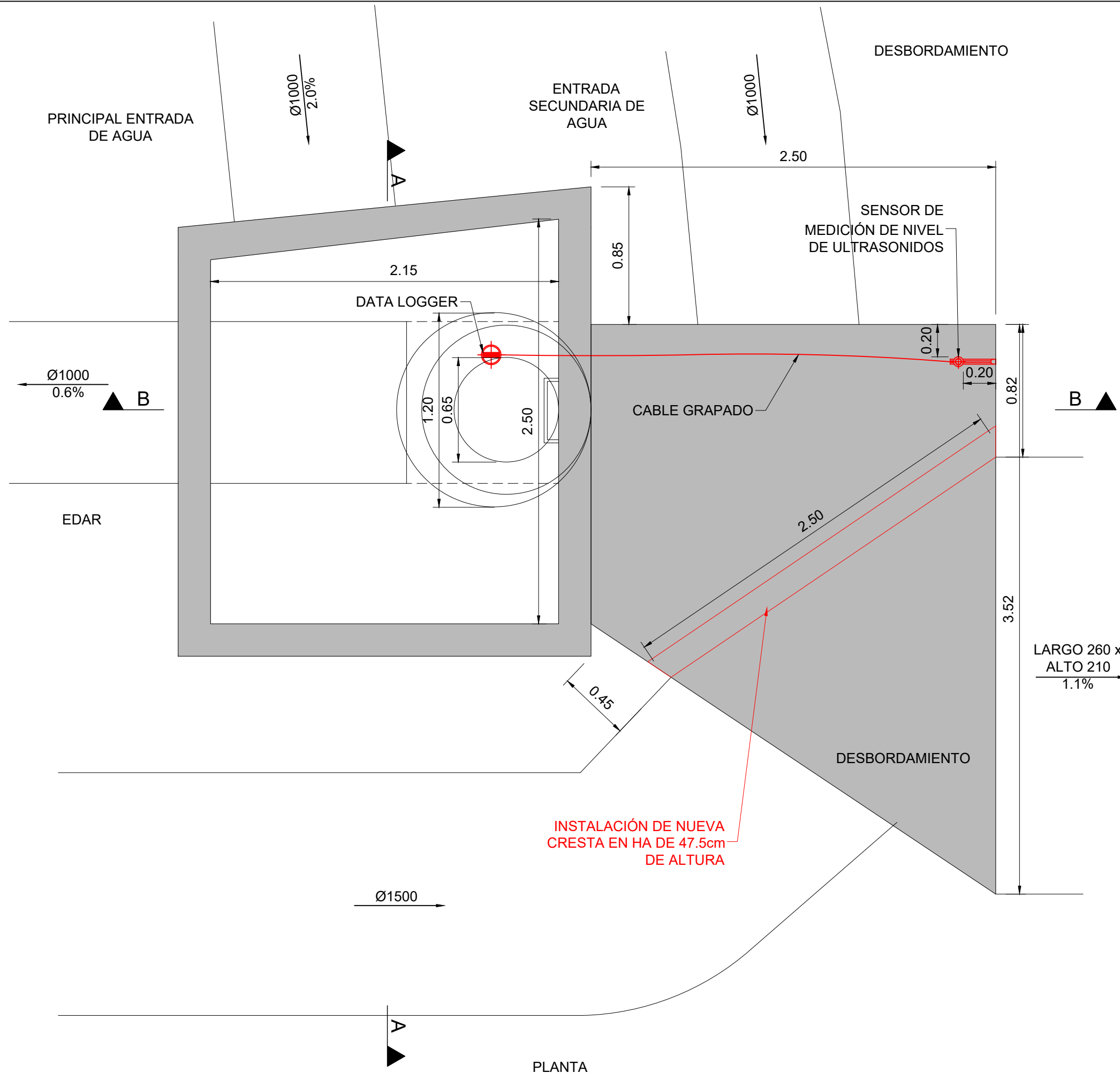
UBICACIÓN EN PLANTA



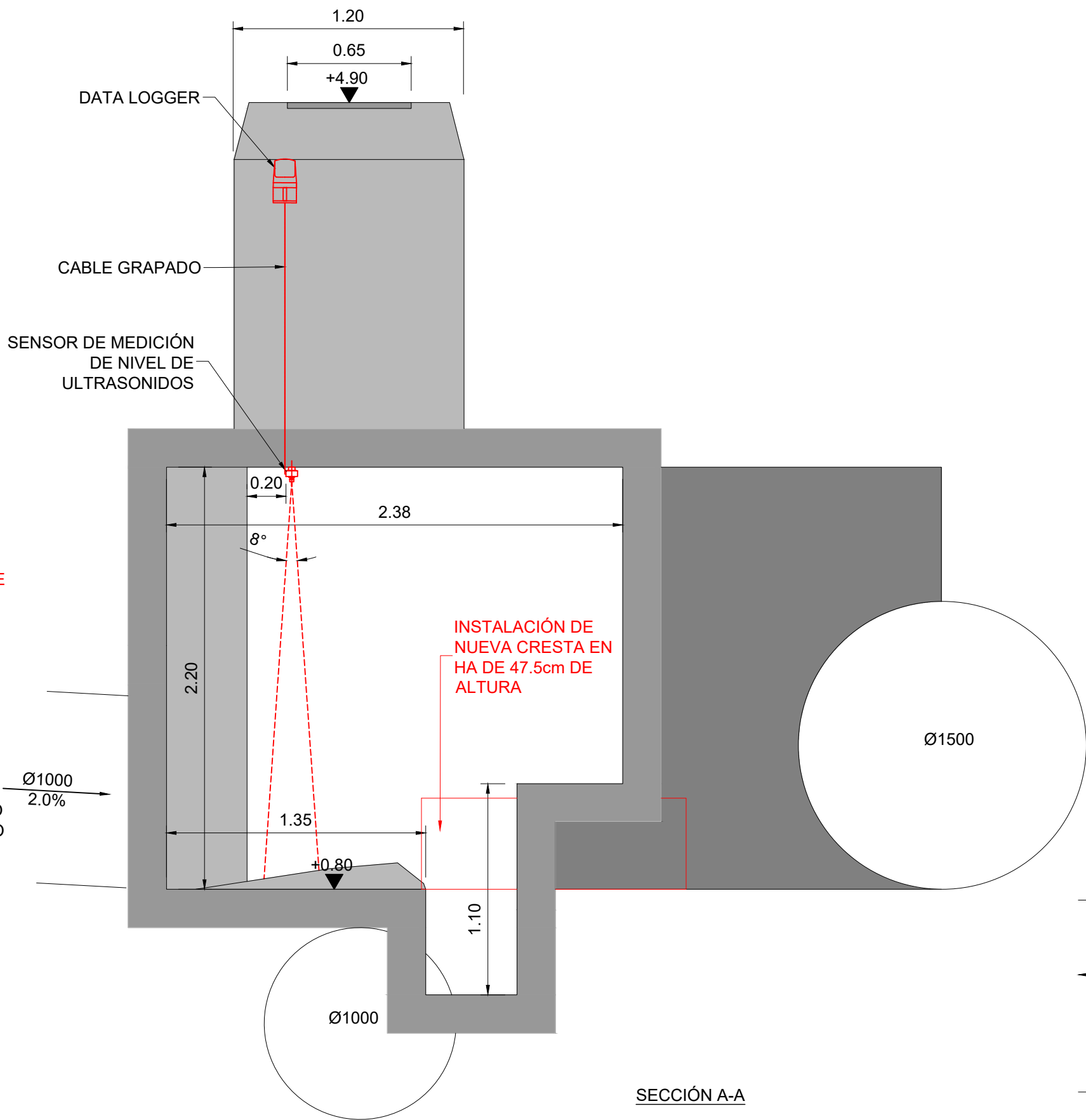
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3677



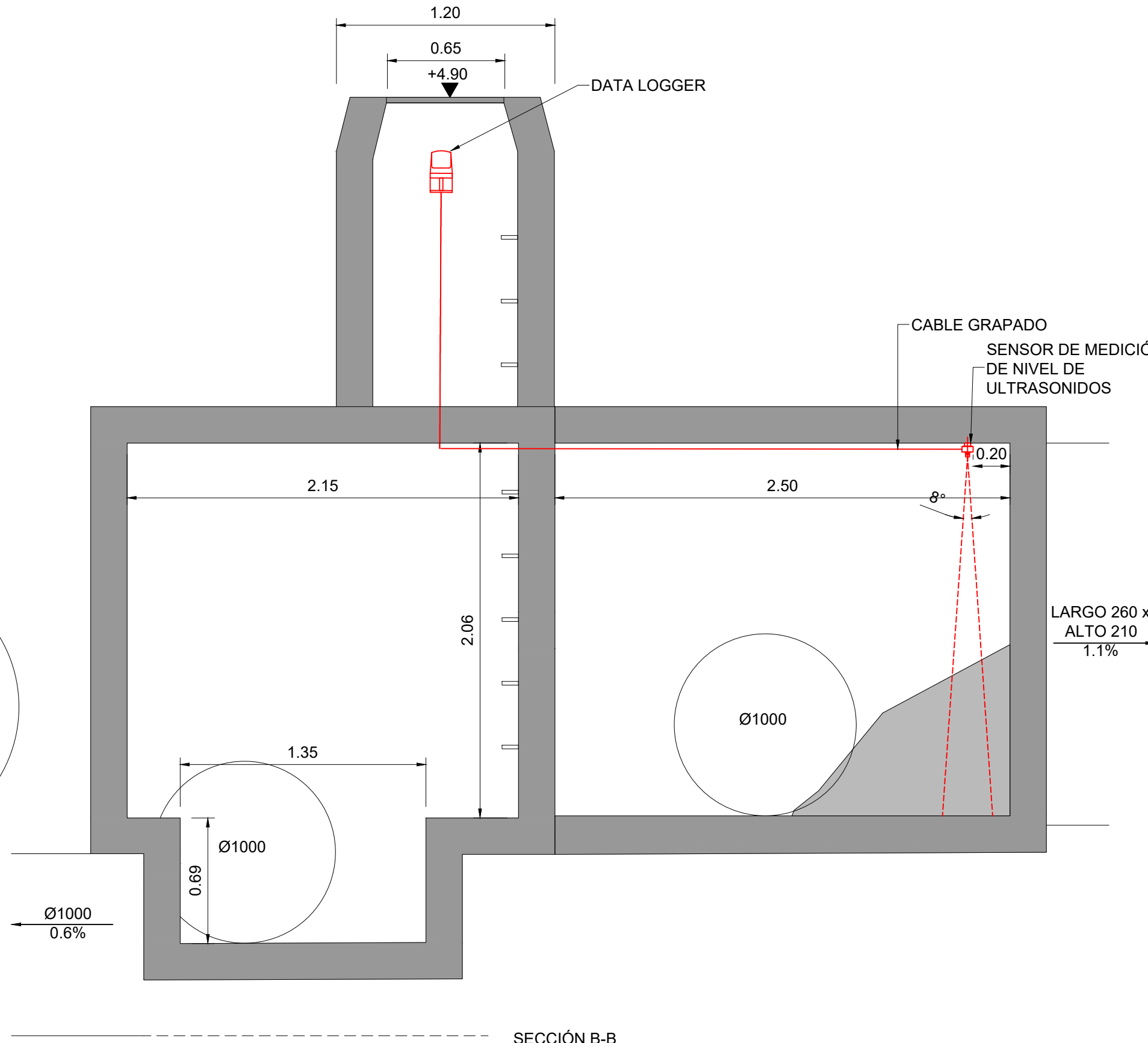
NUBE DE PUNTOS



PLANTA

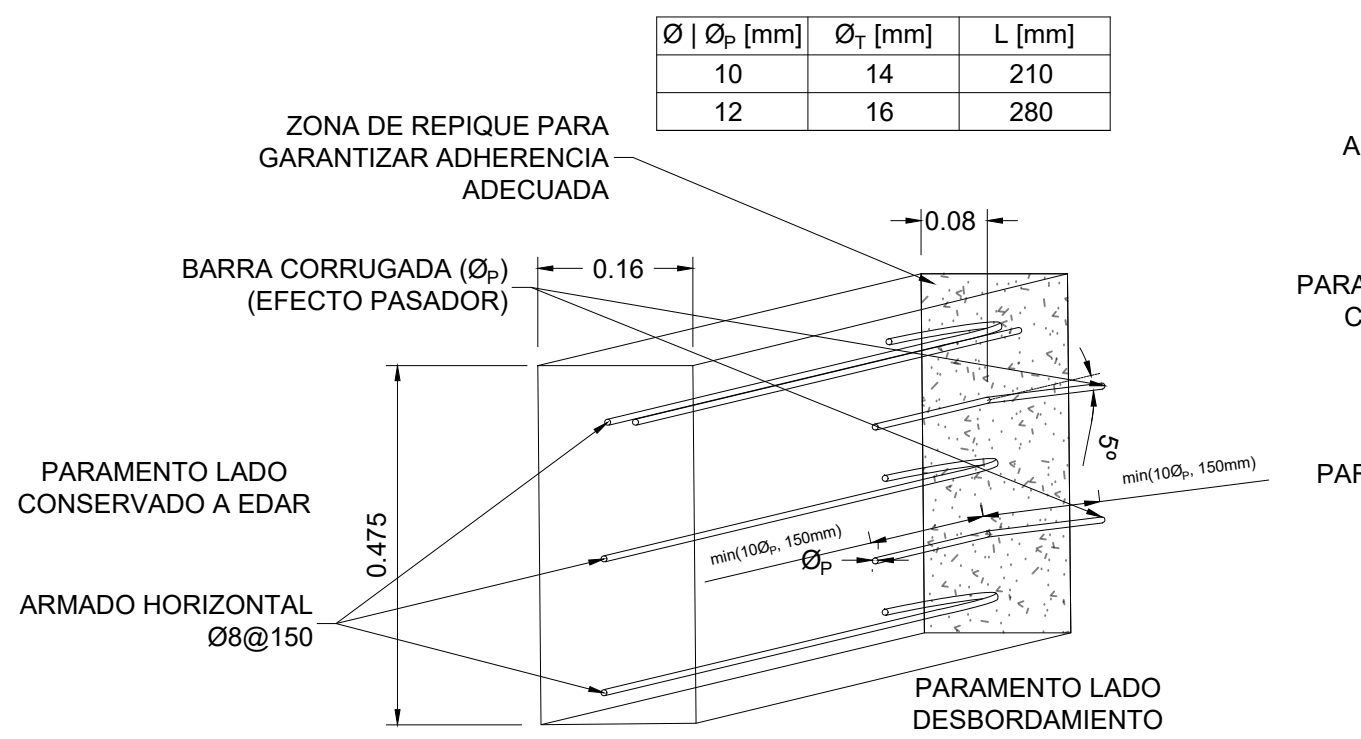


SECCIÓN A-A

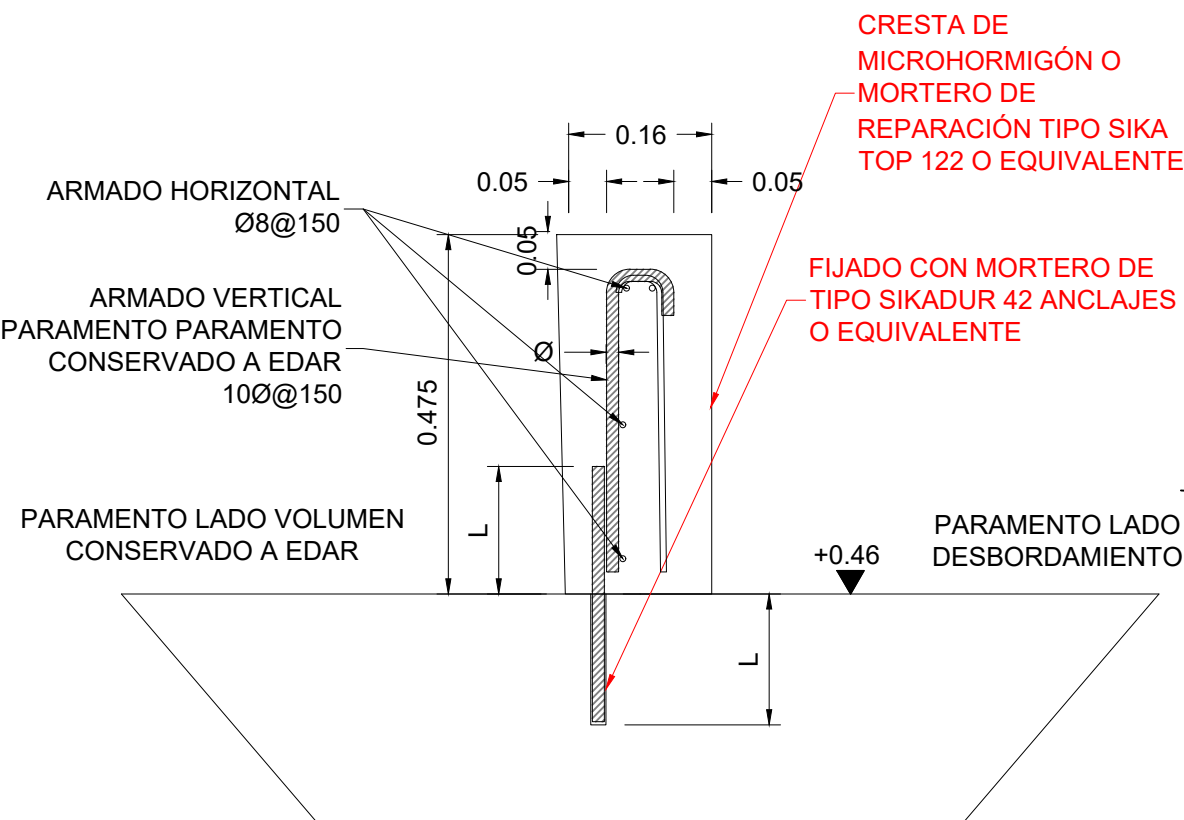


SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 3677
ESCALA 1:25



DETALLE CONEXIÓN EXTREMO DE LA CRESTA CON PARAMENTO LATERAL DE LA CÁMARA



SECCIÓN D-D

PUNTO DE CONTROL - 3677
ESCALA 1:10

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

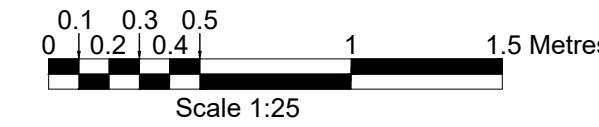


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
3677 - PASSEIG MARÍTIM

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00121
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

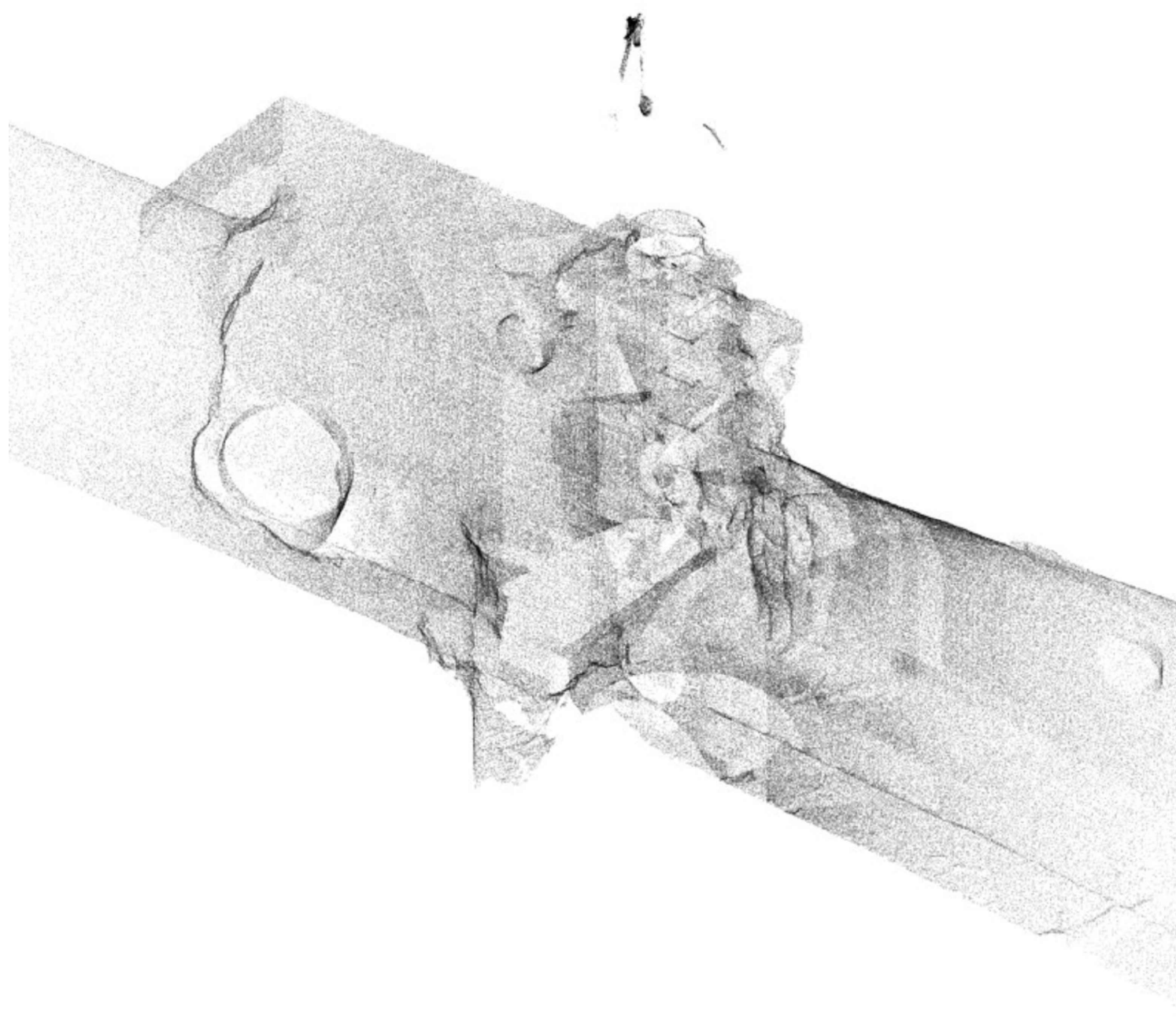
REV: 2



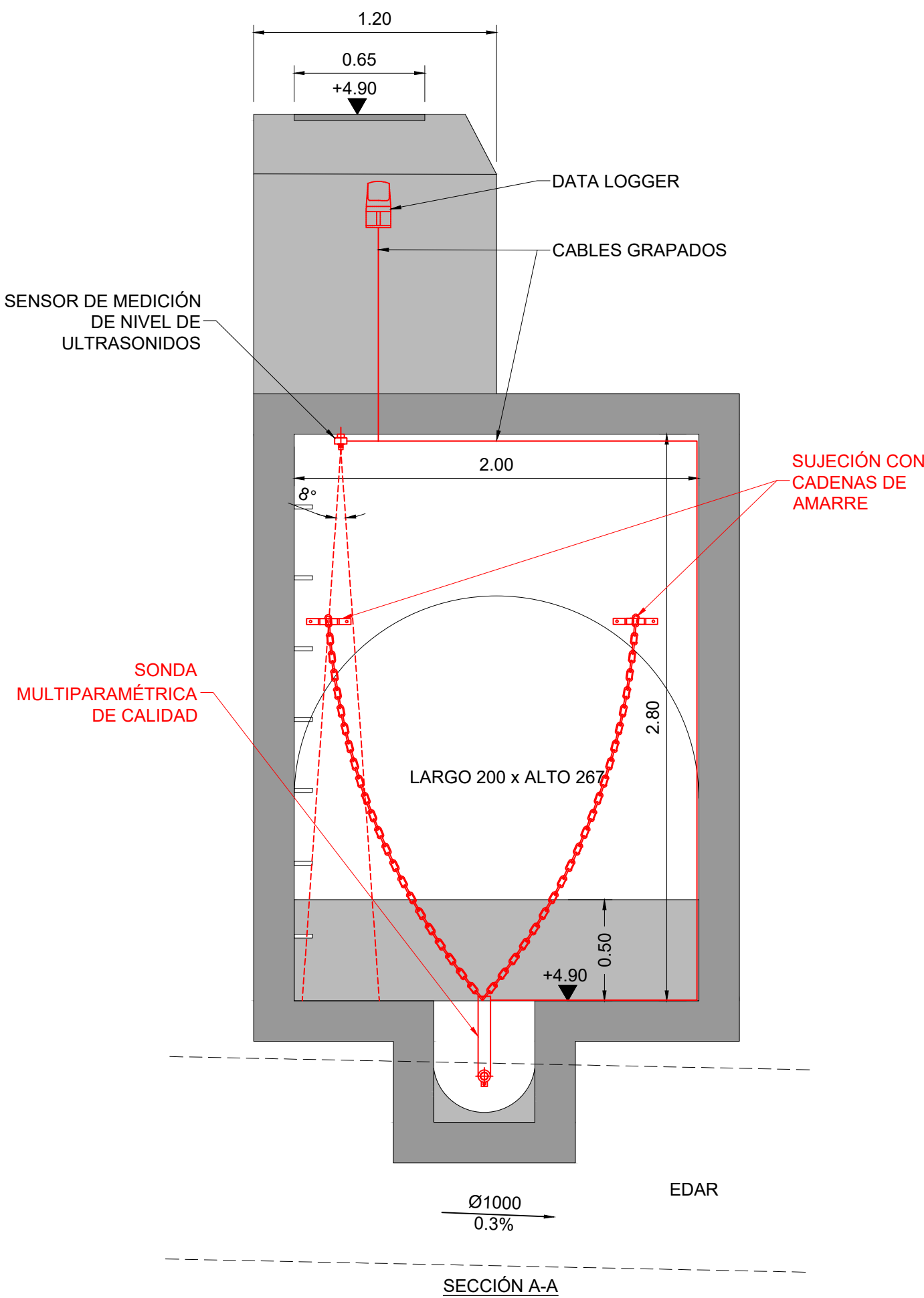
UBICACIÓN EN PLANTA



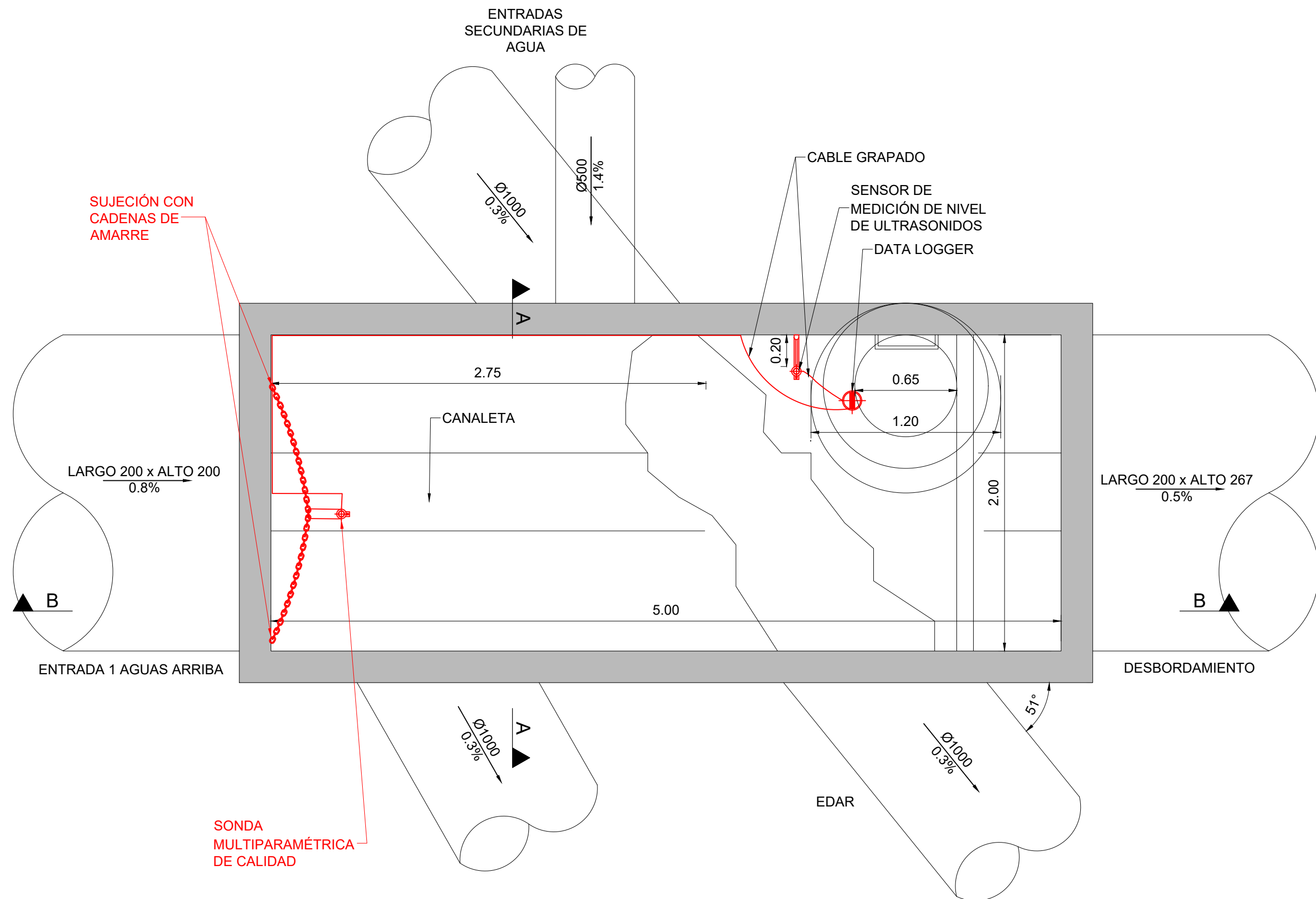
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 3679



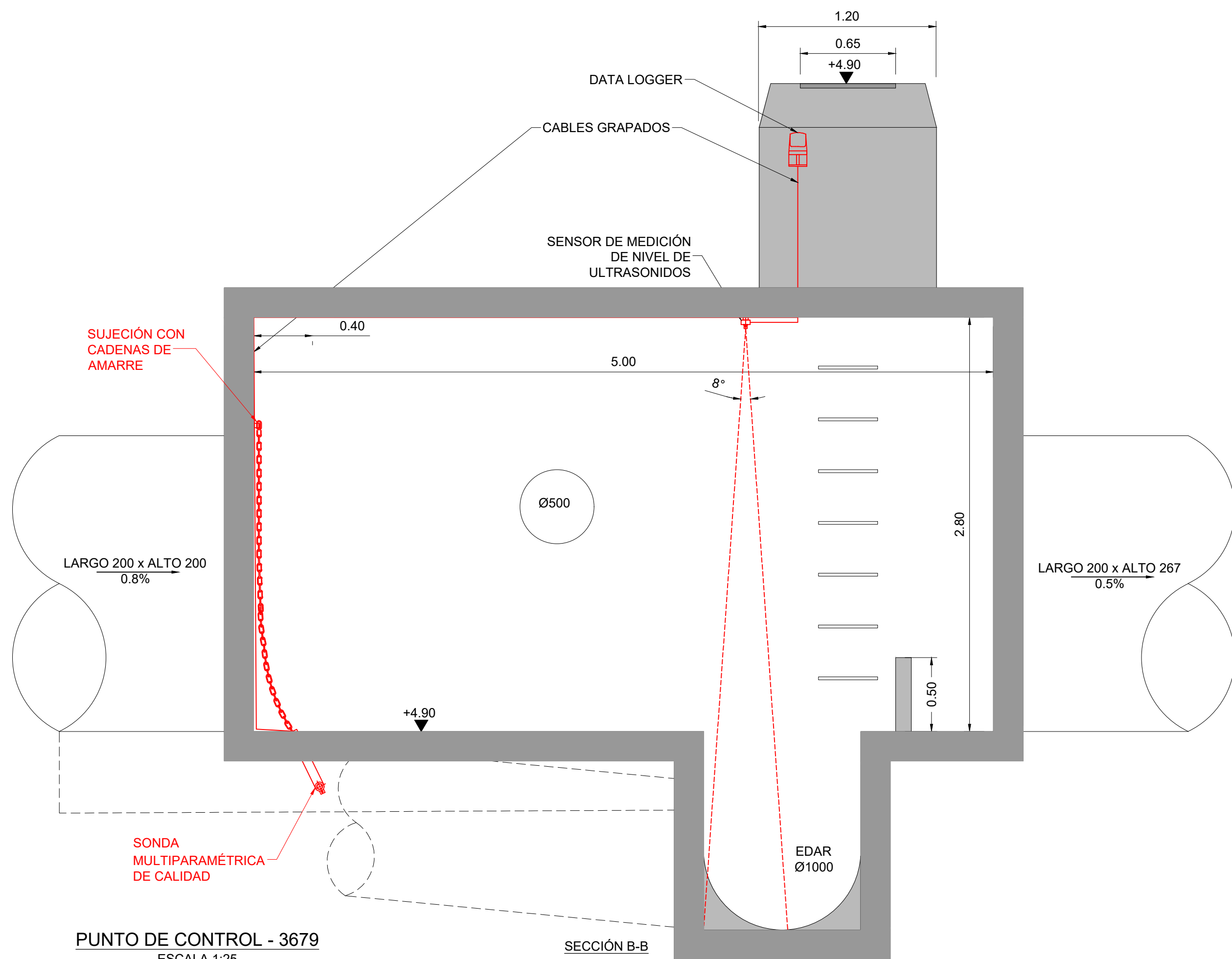
NUBE DE PUNTOS



SECCIÓN A-A



PLANTA



PUNTO DE CONTROL - 3679

ESCALA 1:25

SECCIÓN B-B

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



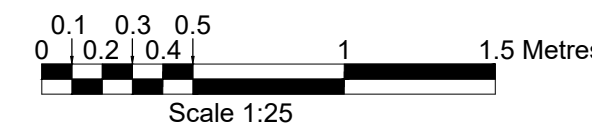
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

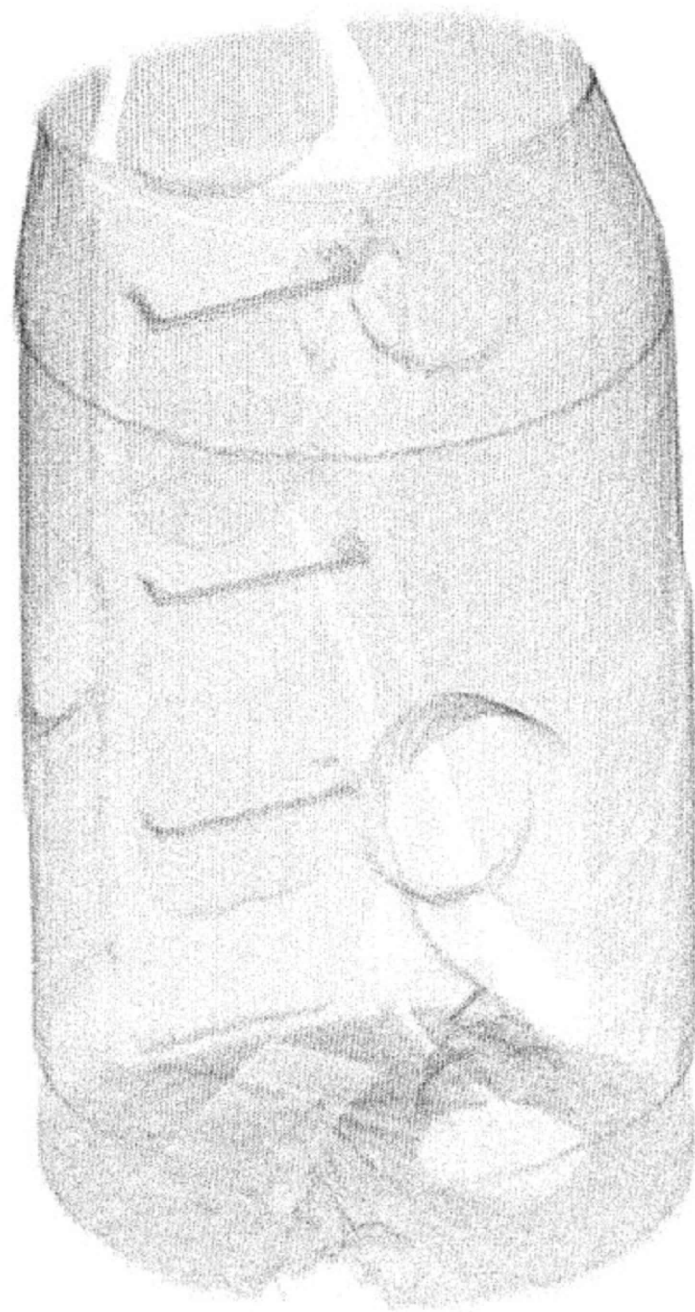
PLANTA Y SECCIONES
3679 - PASSEIG MARÍTIM

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00122
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



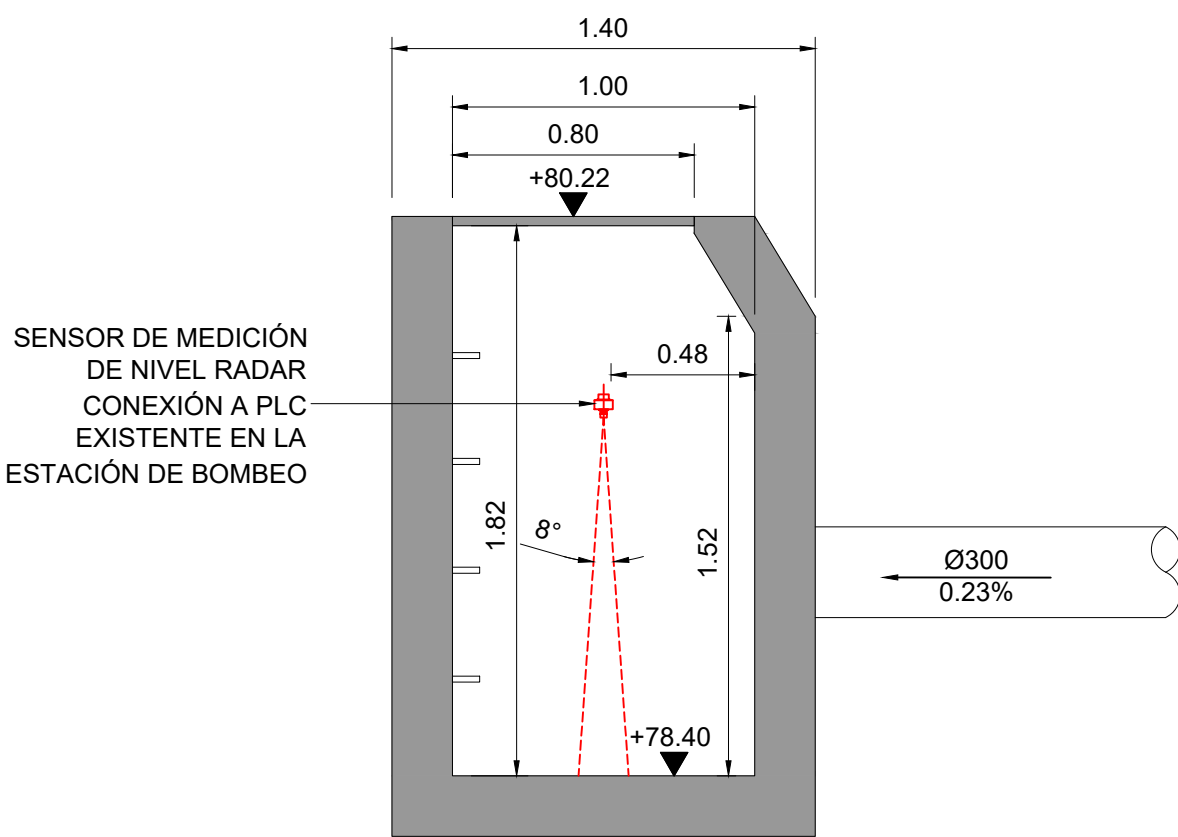
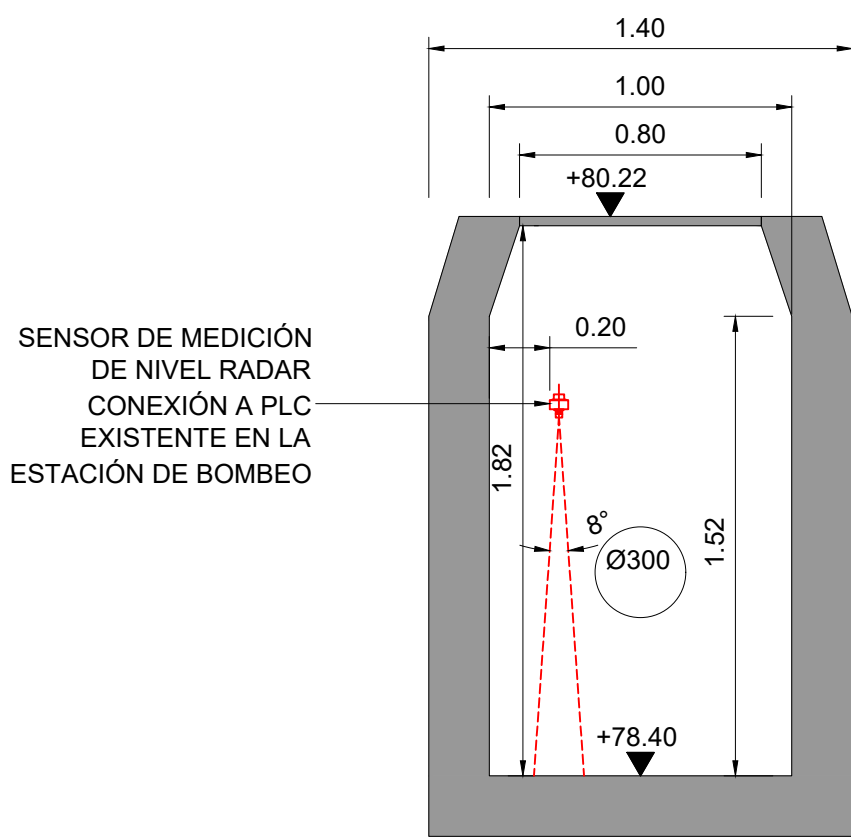
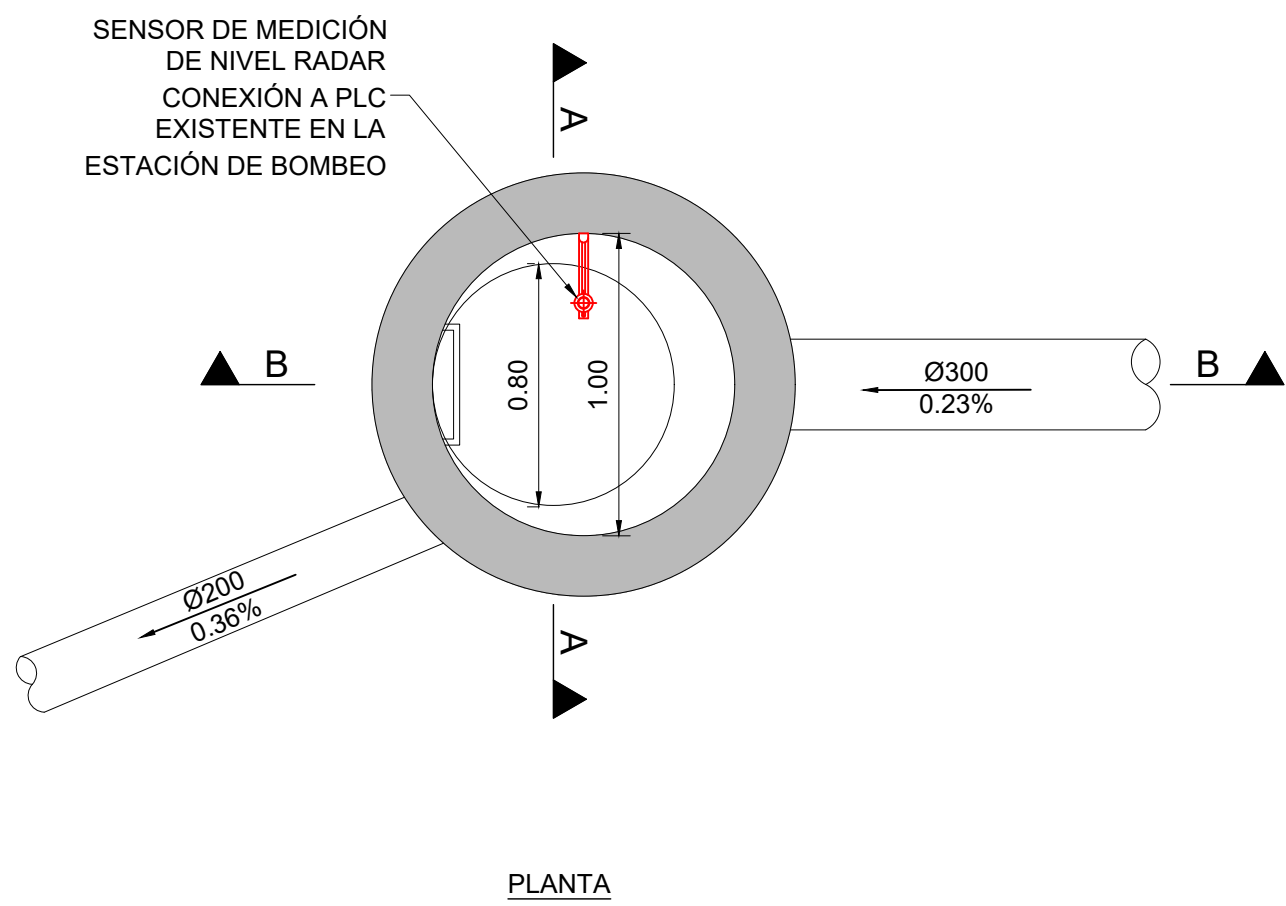
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 4081



PUNTO DE CONTROL - 4081
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL

REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



PROYECTO:
ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:
DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS
0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 1 1.5 Metres
Scale 1:25

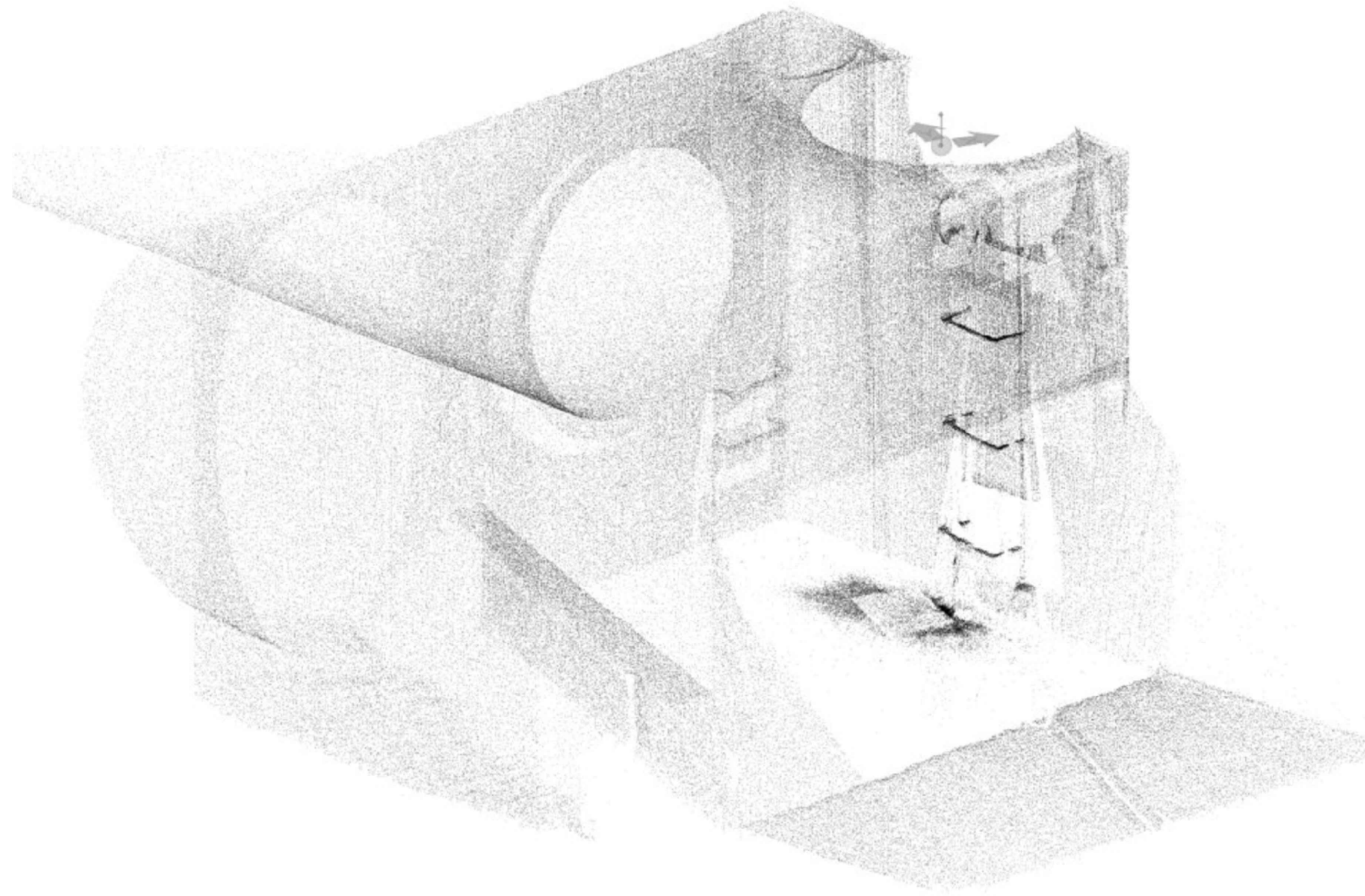
TÍTULO:
PLANTA Y SECCIONES
4081 - CARRER DE LA GINESTA, 2-26
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00123
TAMAÑO PAPEL: ISO A1
REV: 2



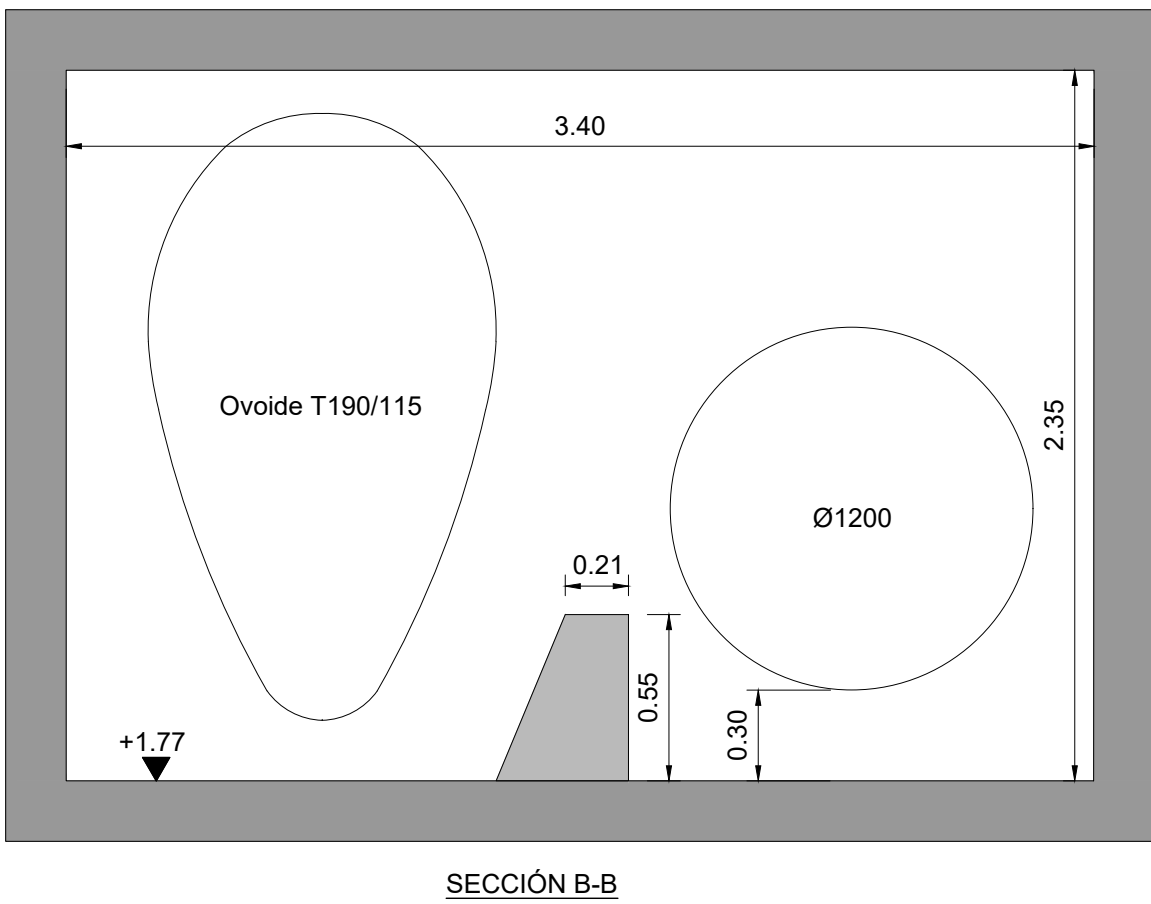
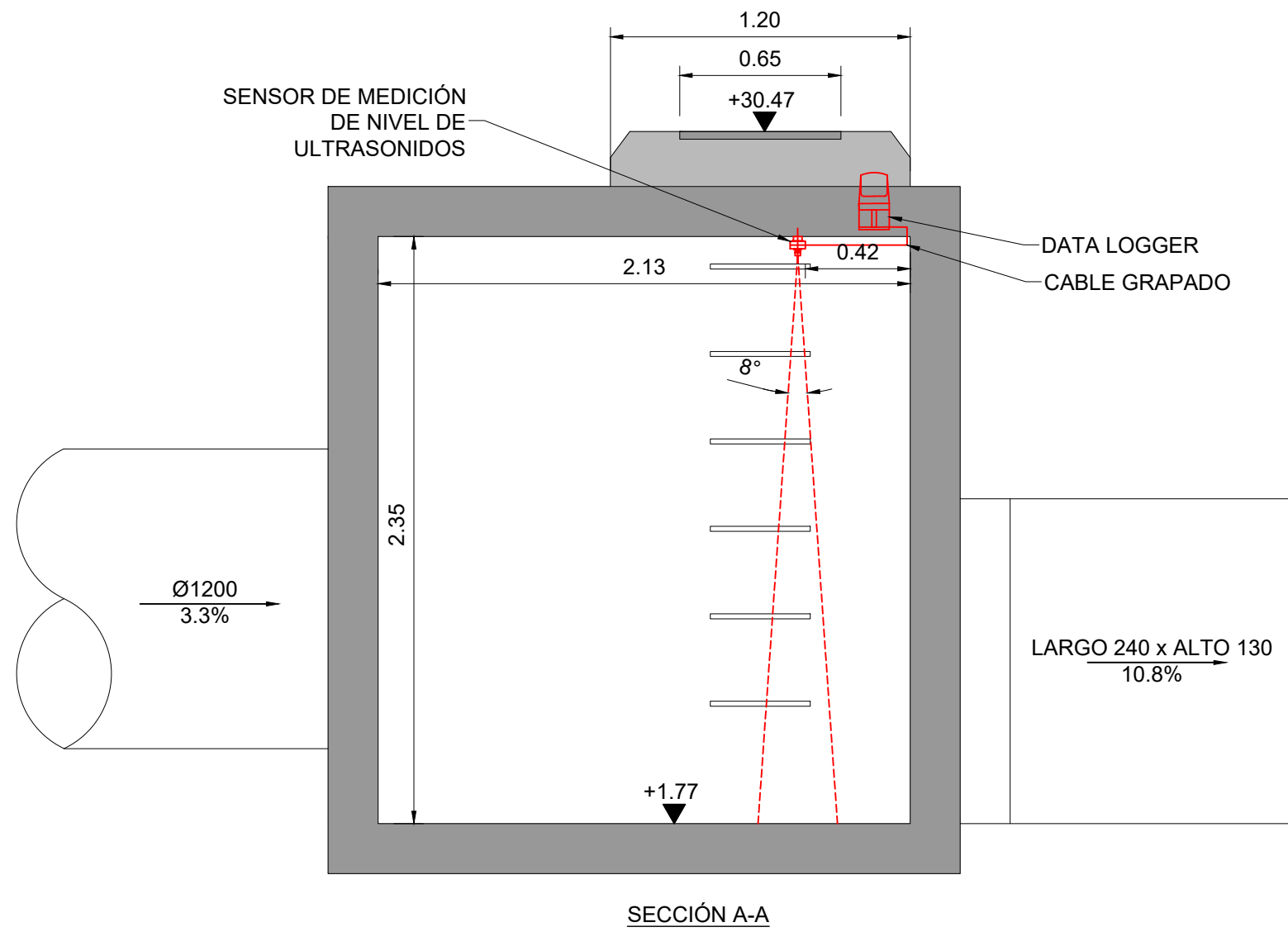
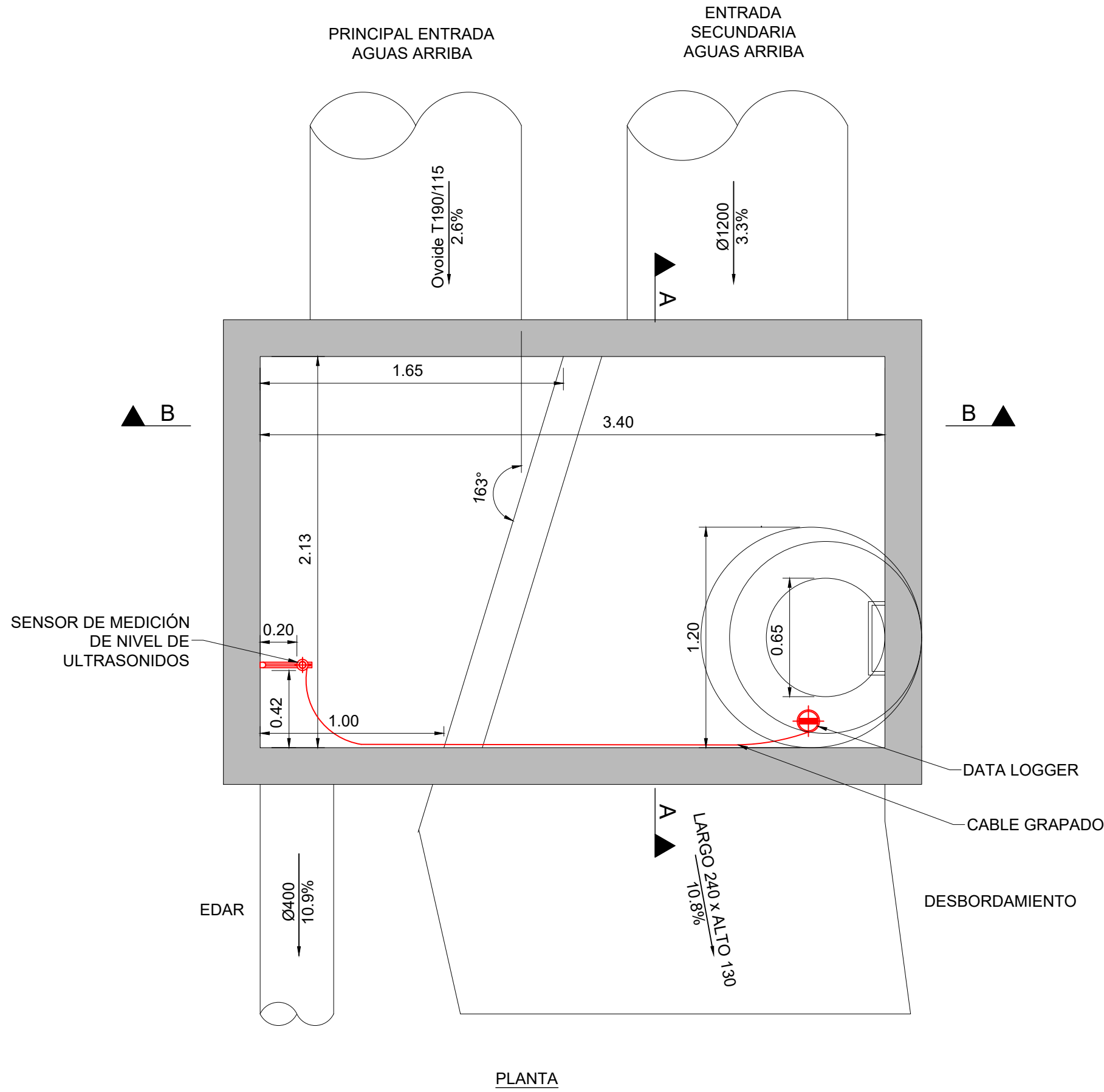
UBICACIÓN EN PLANTA



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 4829



NUBE DE PUNTOS



PUNTO DE CONTROL - 4829
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL

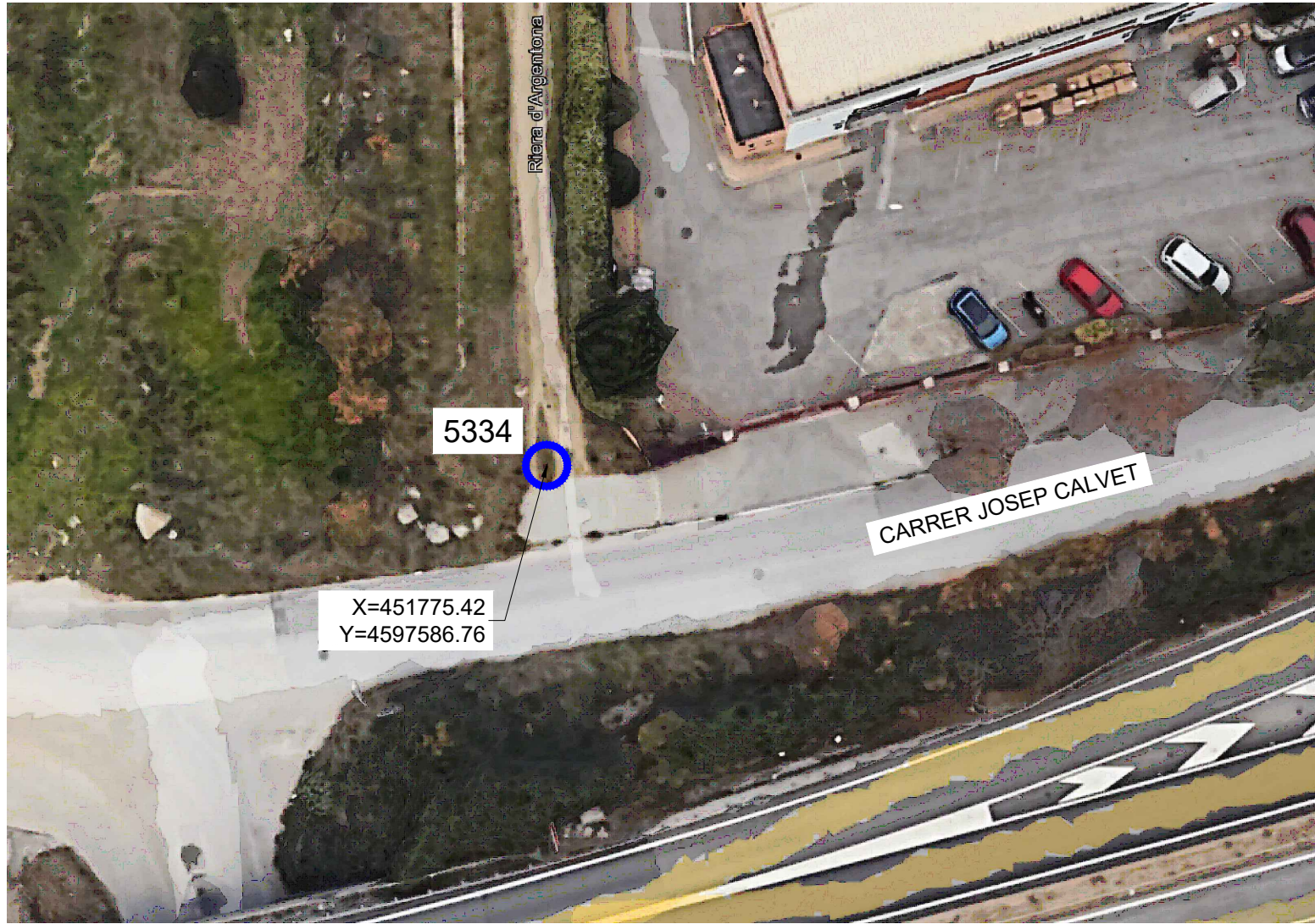
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



PROYECTO:
ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:
DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS
0 0.1 0.2 0.4 0.5 1 1.5 Metres
Scale 1:25

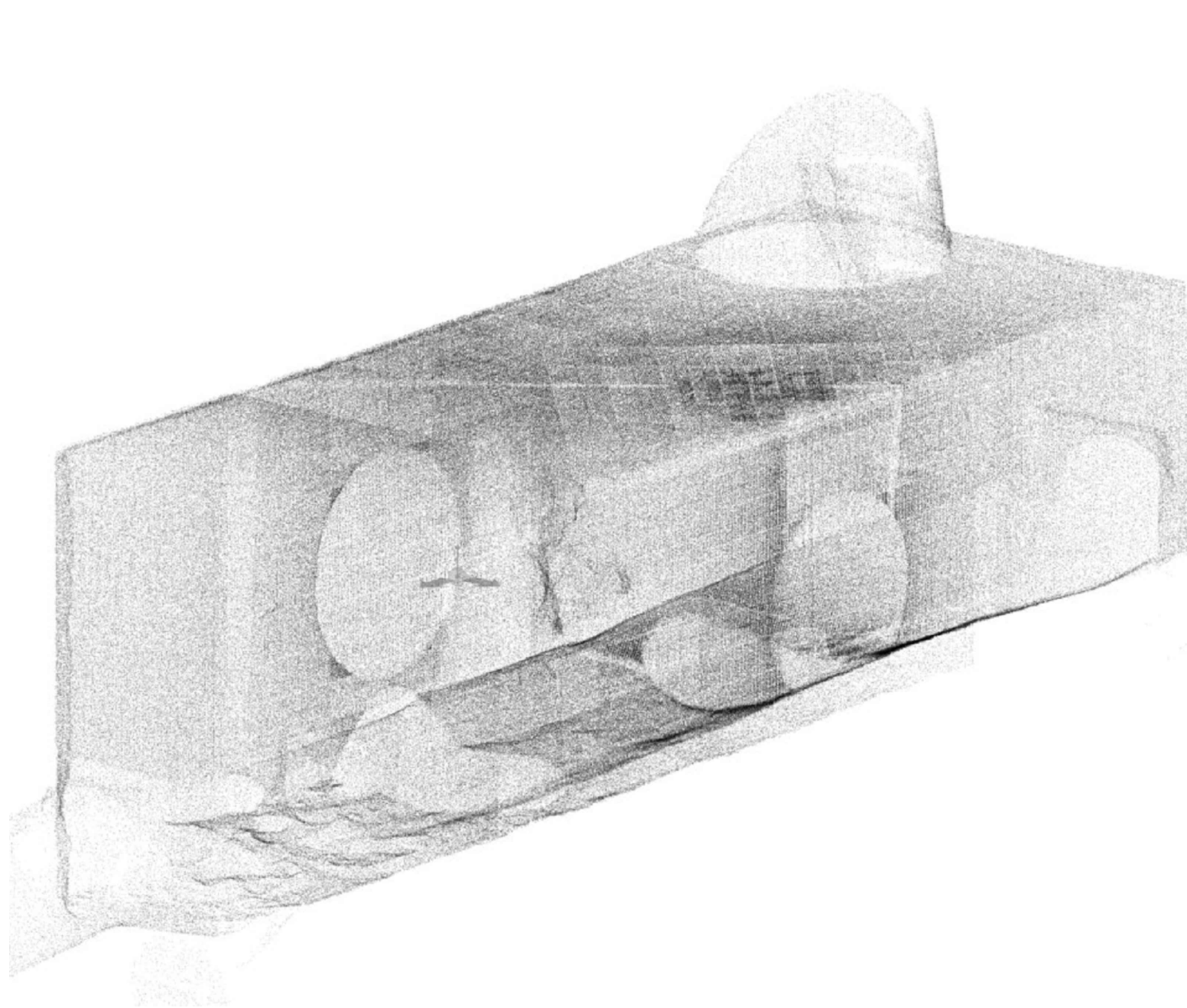
TÍTULO:
PLANTA Y SECCIONES
4829 PASSEIS DE RIBALTA - PASSATGE DE LA MENTA
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00124
TAMAÑO PAPEL: ISO A1
REV: 2



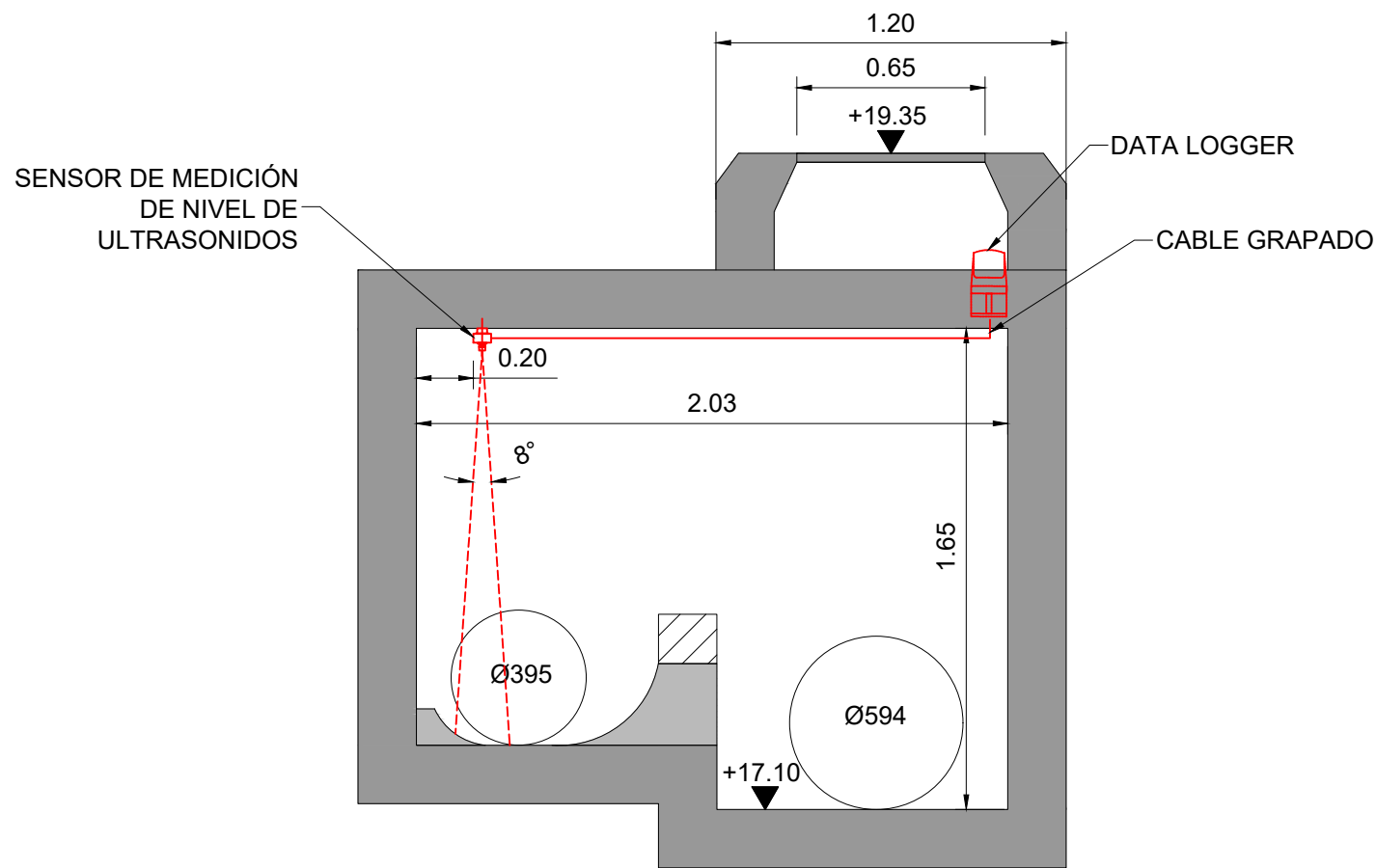
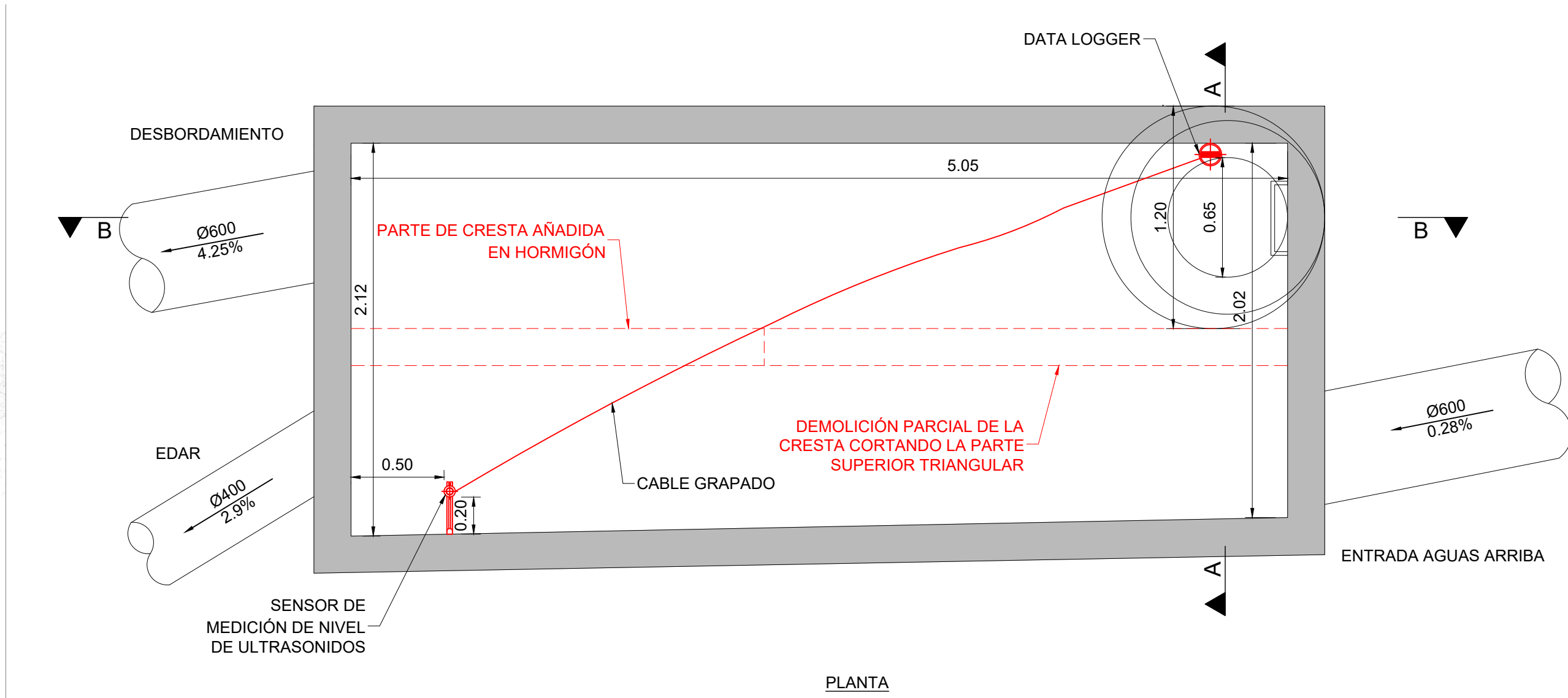
UBICACIÓN EN PLANTA



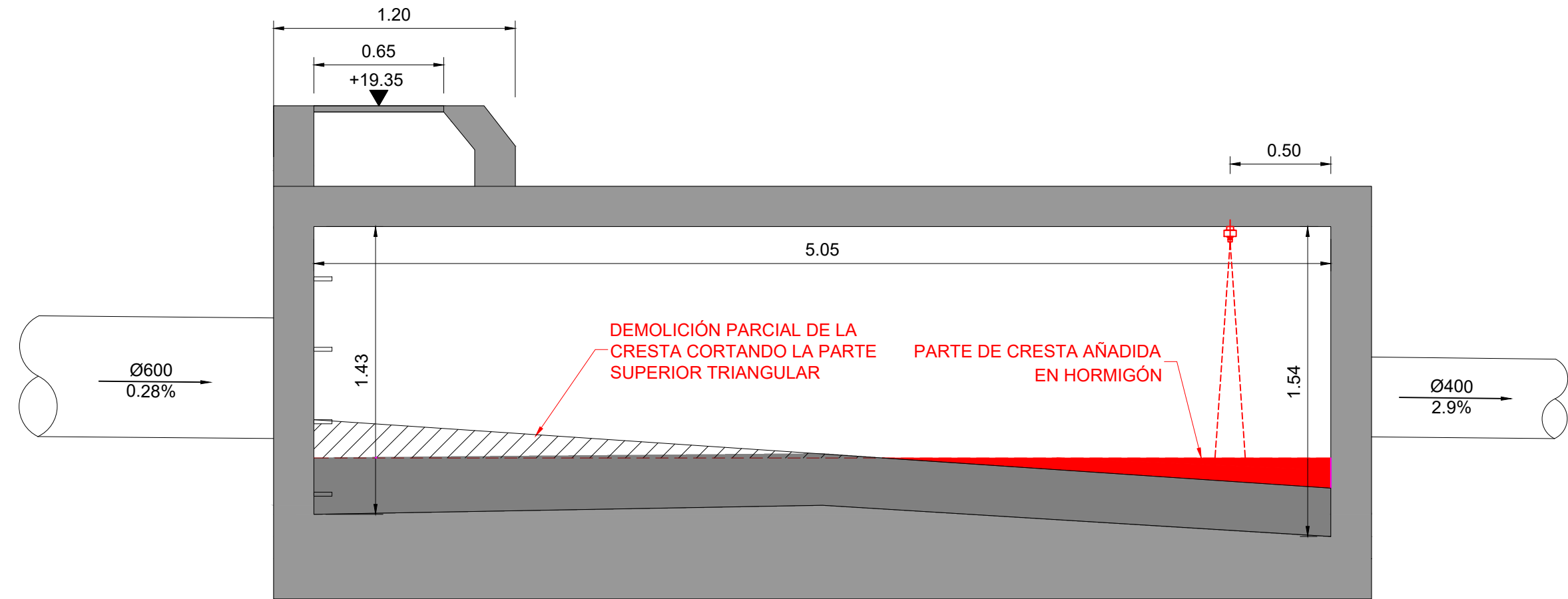
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5334



NUBE DE PUNTOS

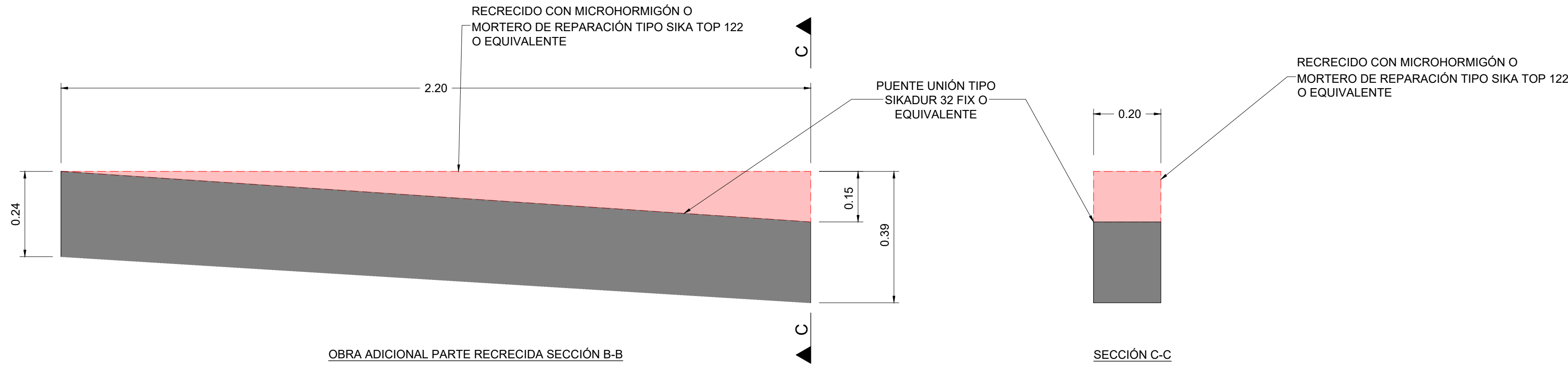


SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5334
ESCALA 1:25



OBRA ADICIONAL PARTE RECRECIDA SECCIÓN B-B

SECCIÓN C-C

DETALLE RECRECIMIENTO CRESTA EN HM - 5334
ESCALA 1:10

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

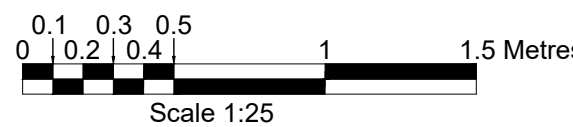


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS

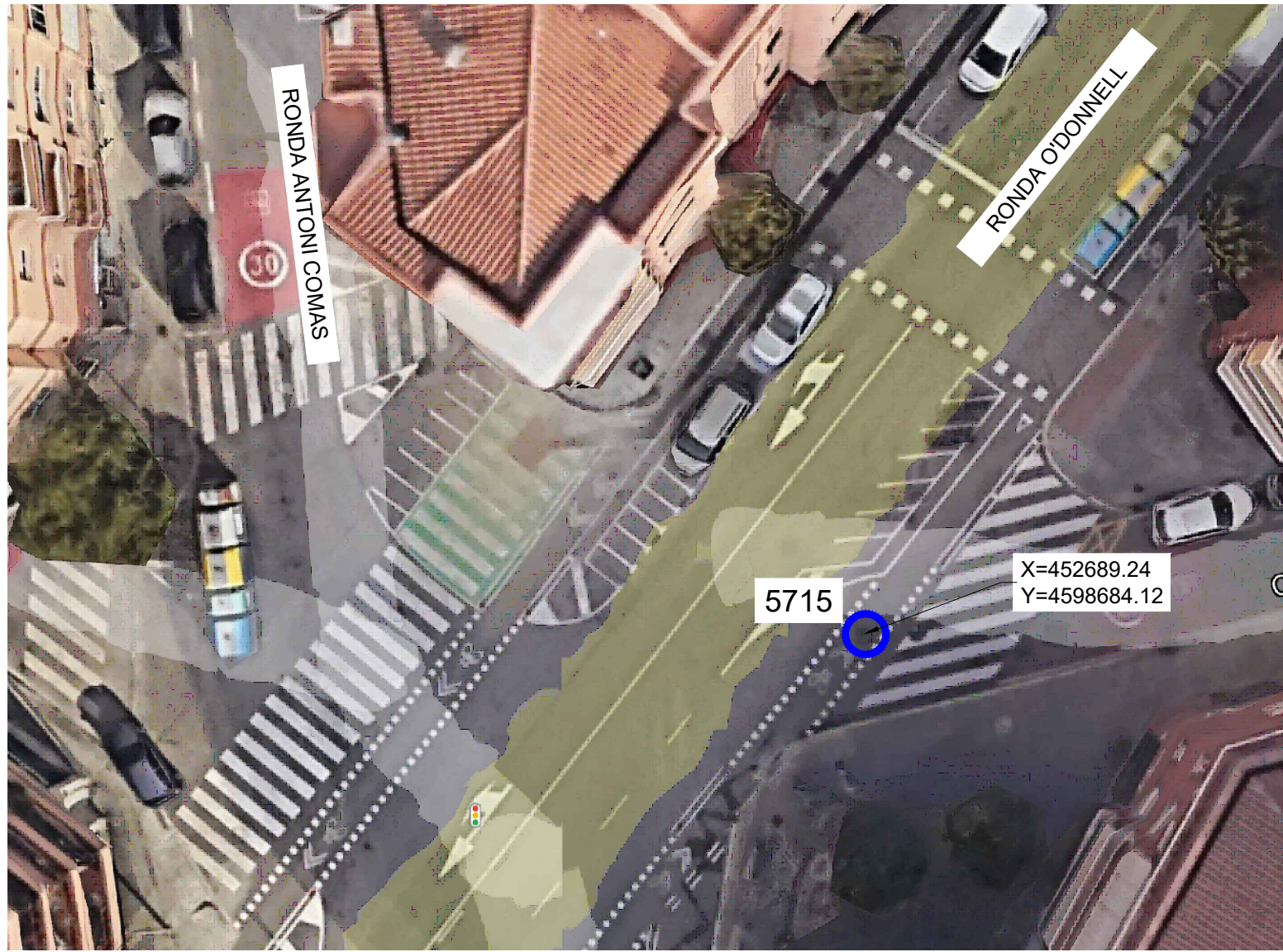


TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
5334 - CARRER JOSEP CALVET, 80

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00125
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

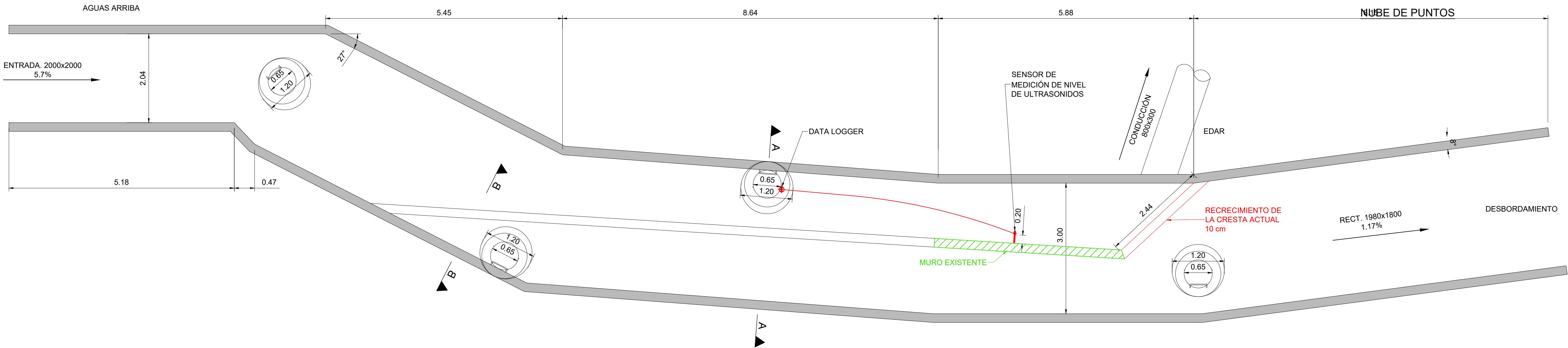
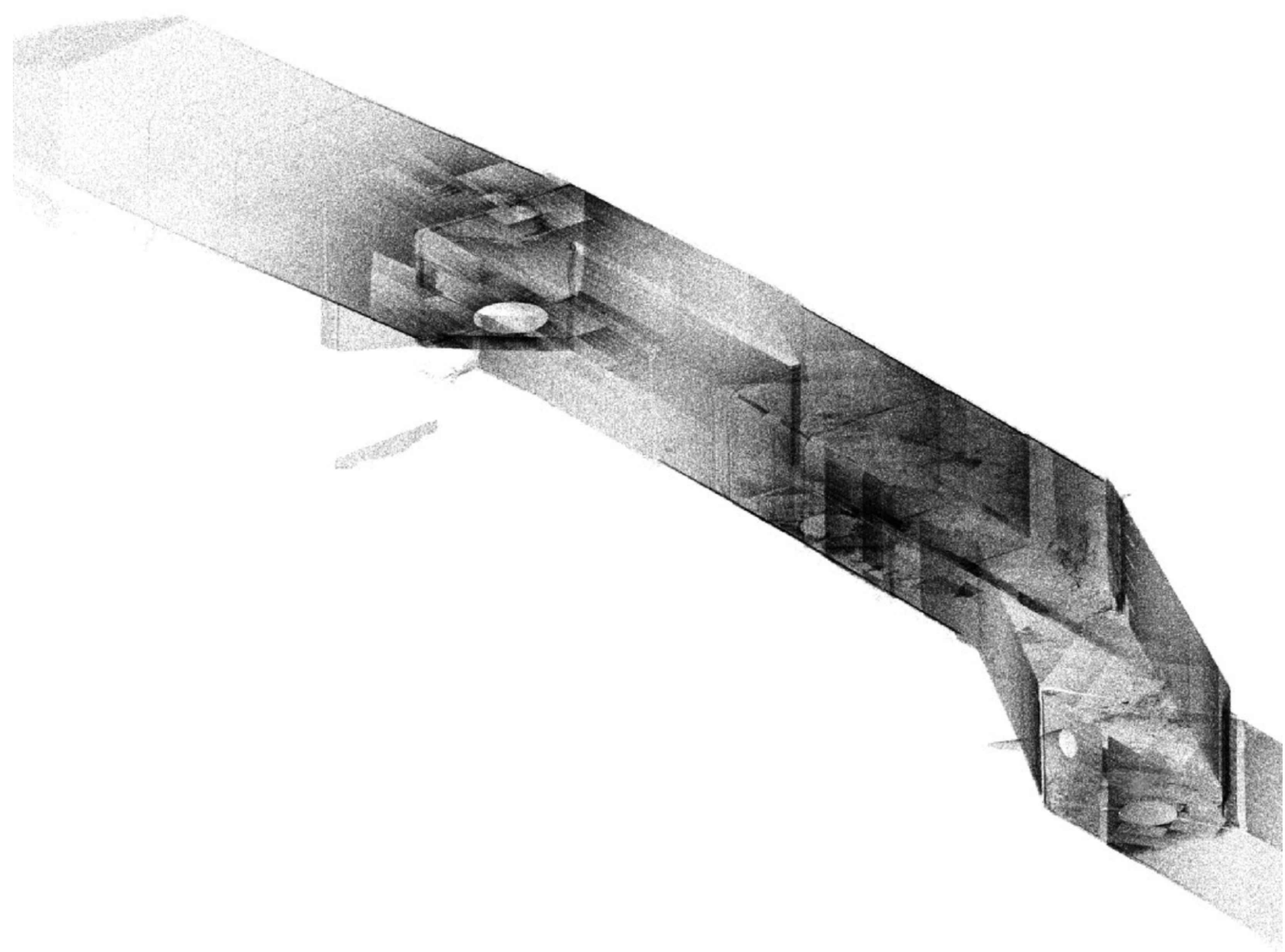
REV: 2



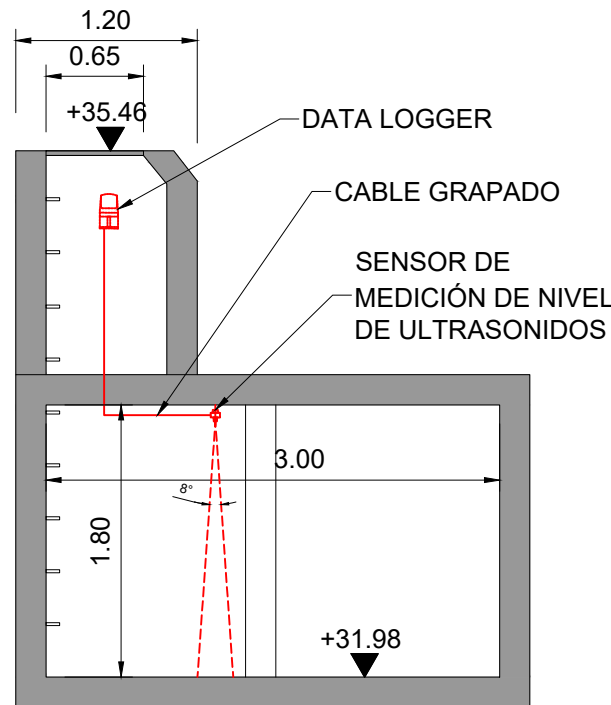
UBICACIÓN EN PLANTA



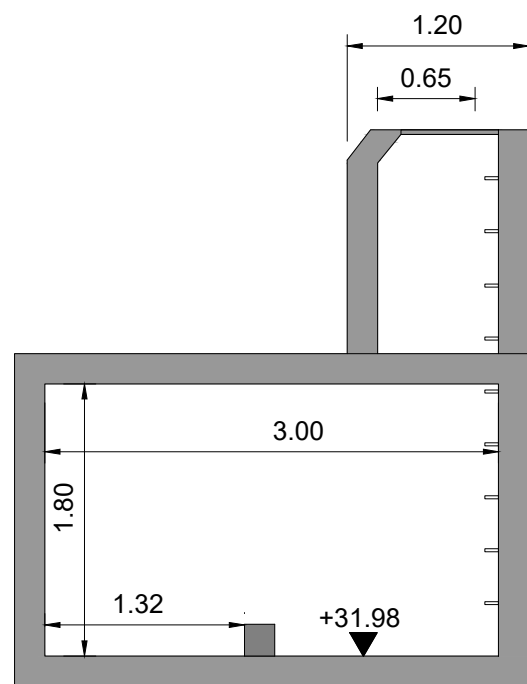
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5715



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5715
ESCALA 1:100

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

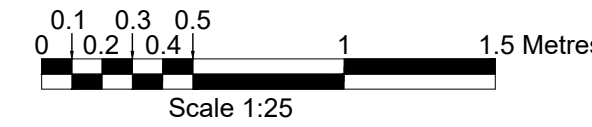


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

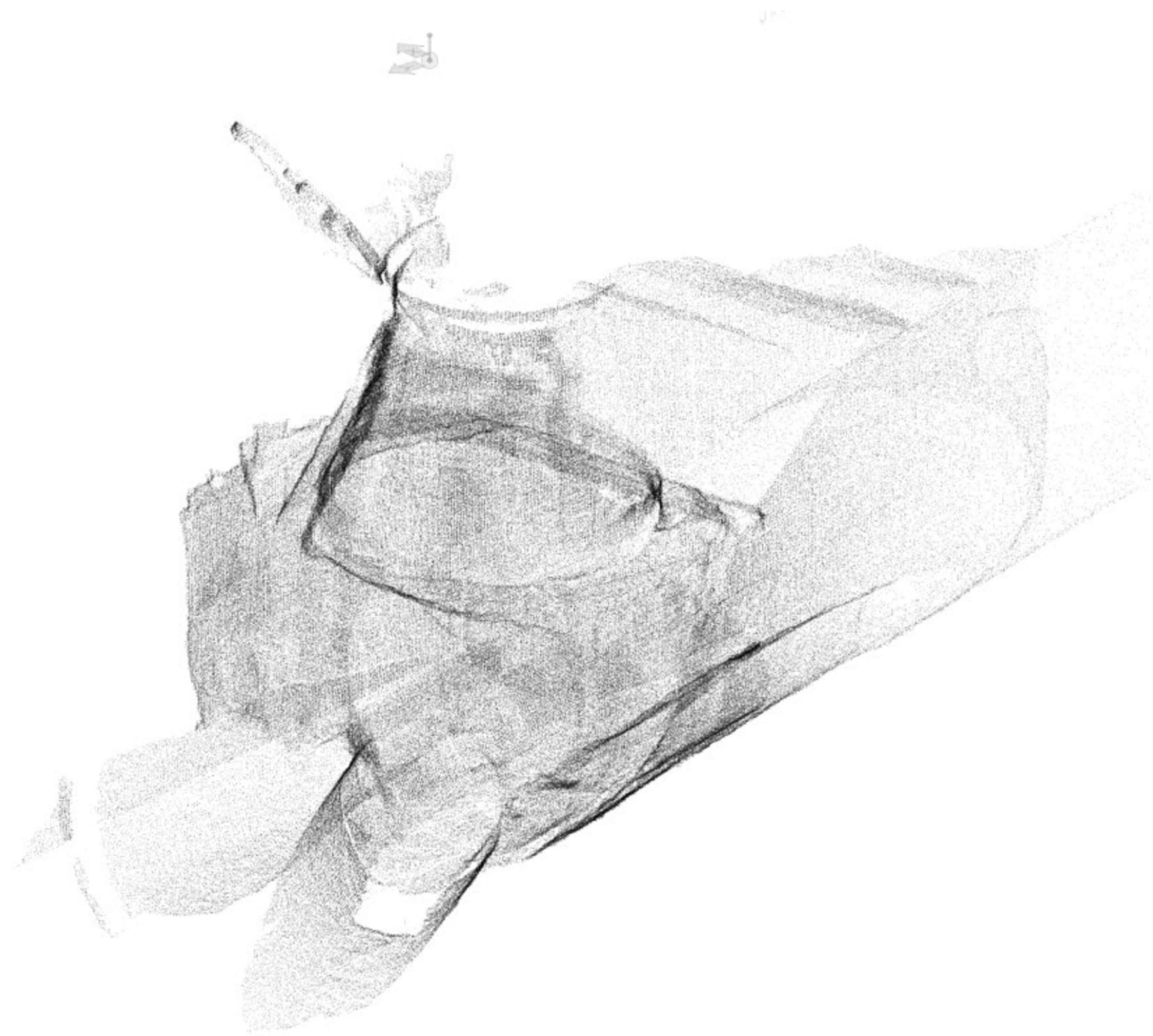
PLANTA Y SECCIONES
5715 - RONDA O'DONNELL, 48

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00126
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



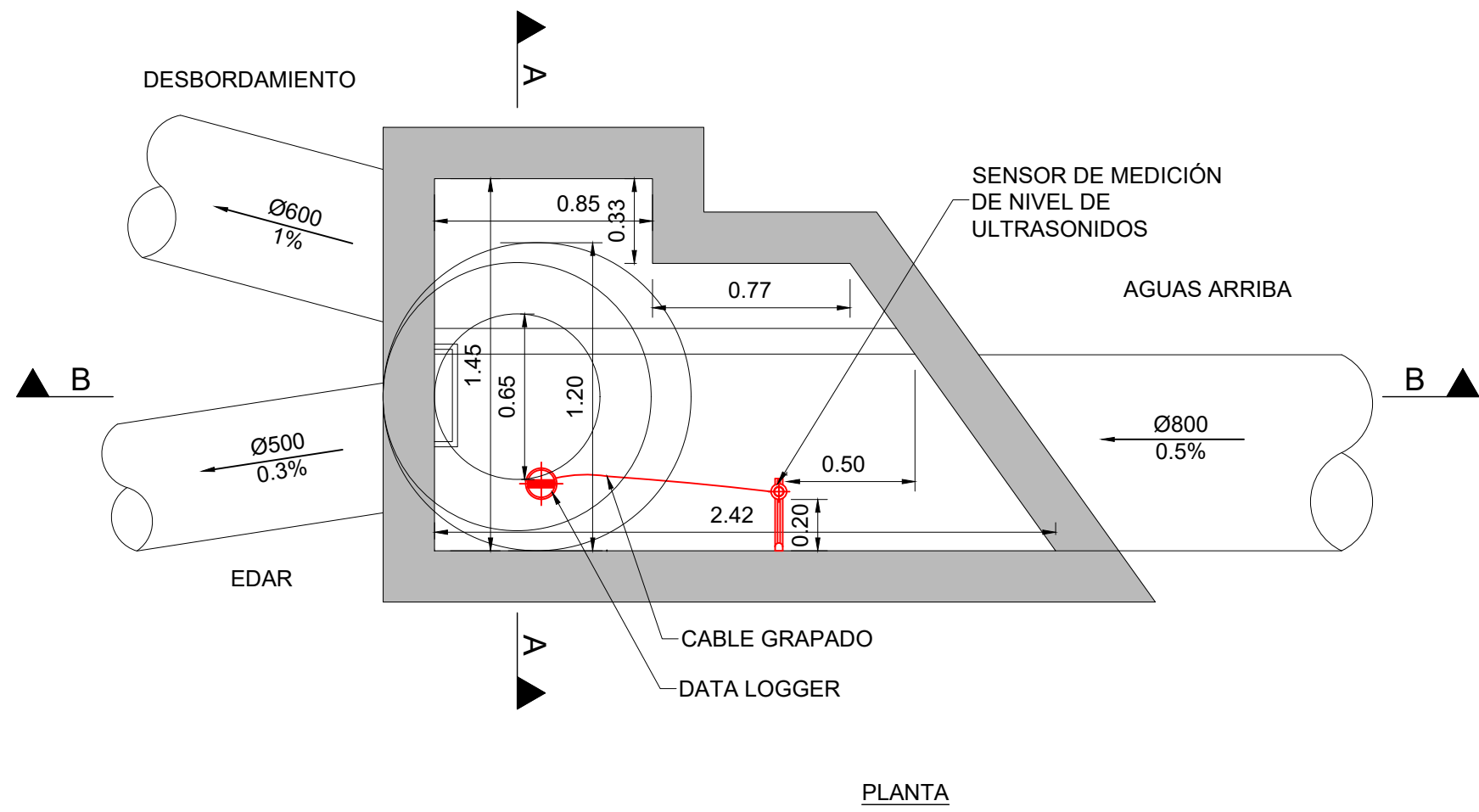
UBICACIÓN EN PLANTA



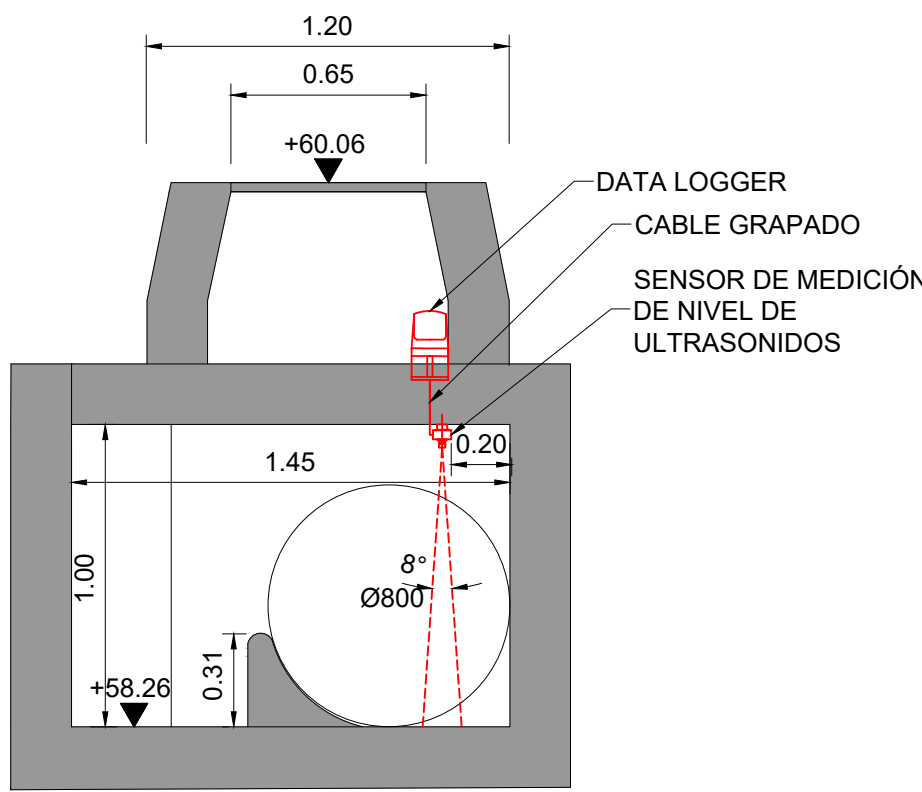
NUBE DE PUNTOS



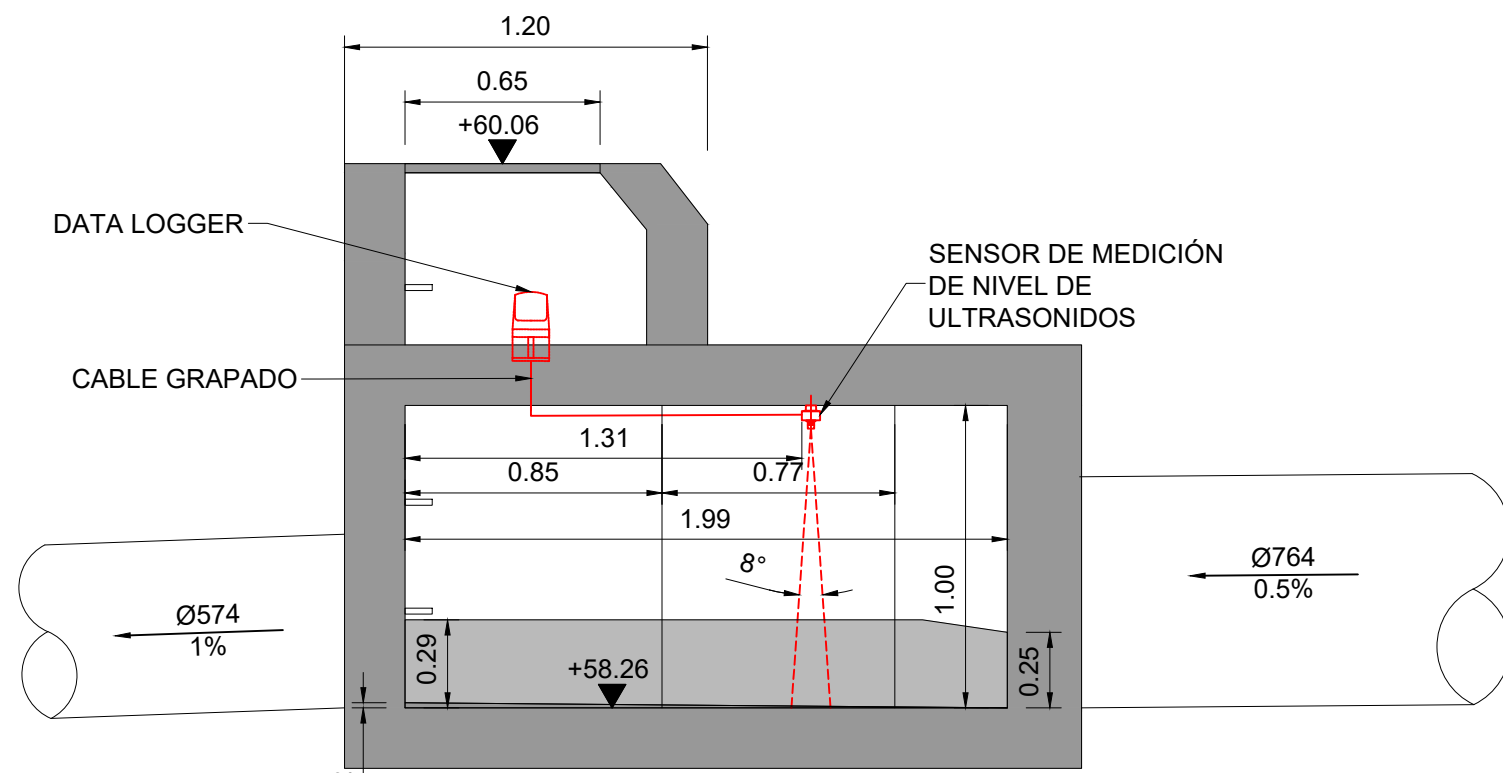
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5754



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5754
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



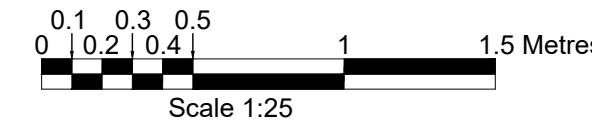
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



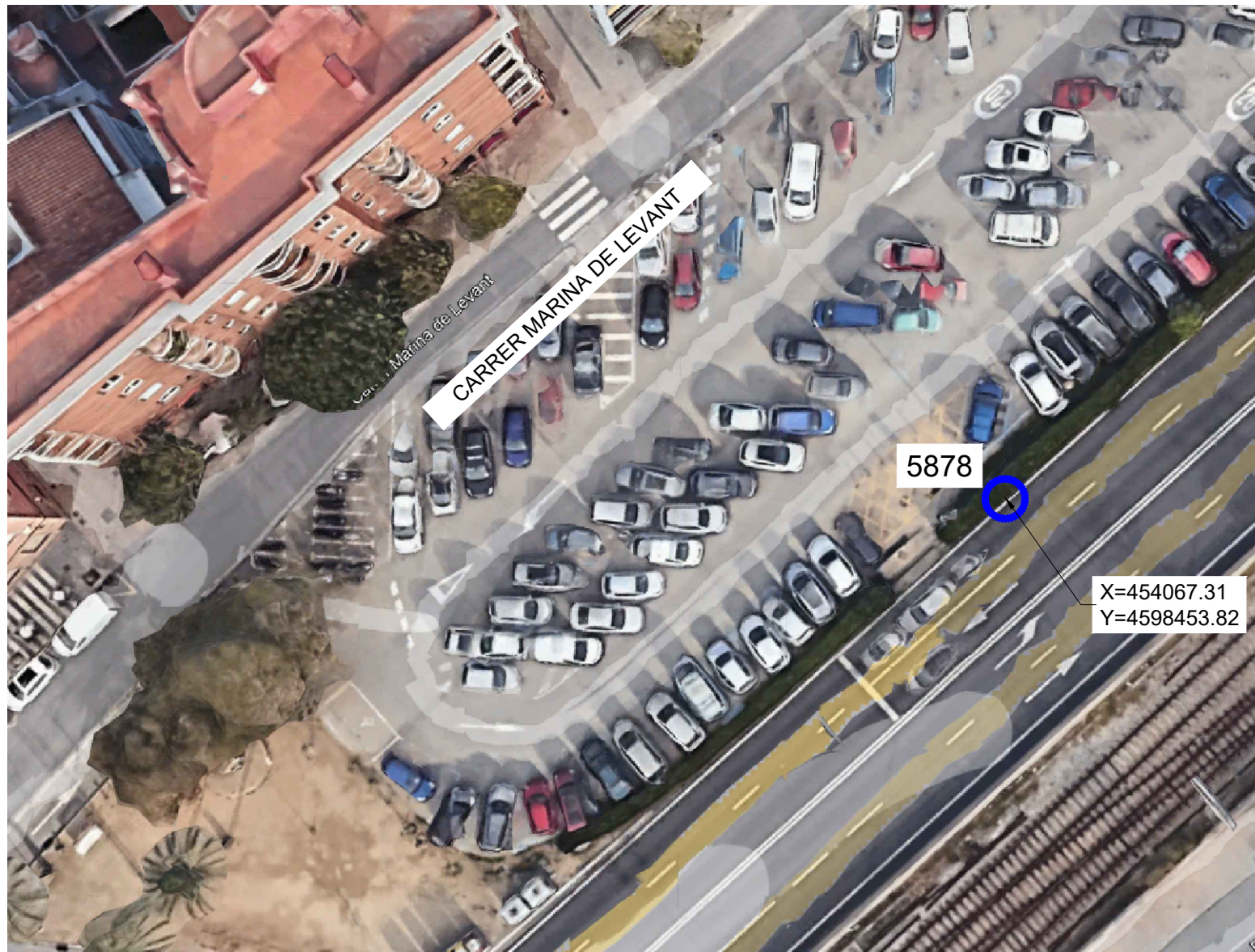
TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
5754 - AVINGUDA DE PUIG I CADAFAALCH, 266

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00127

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

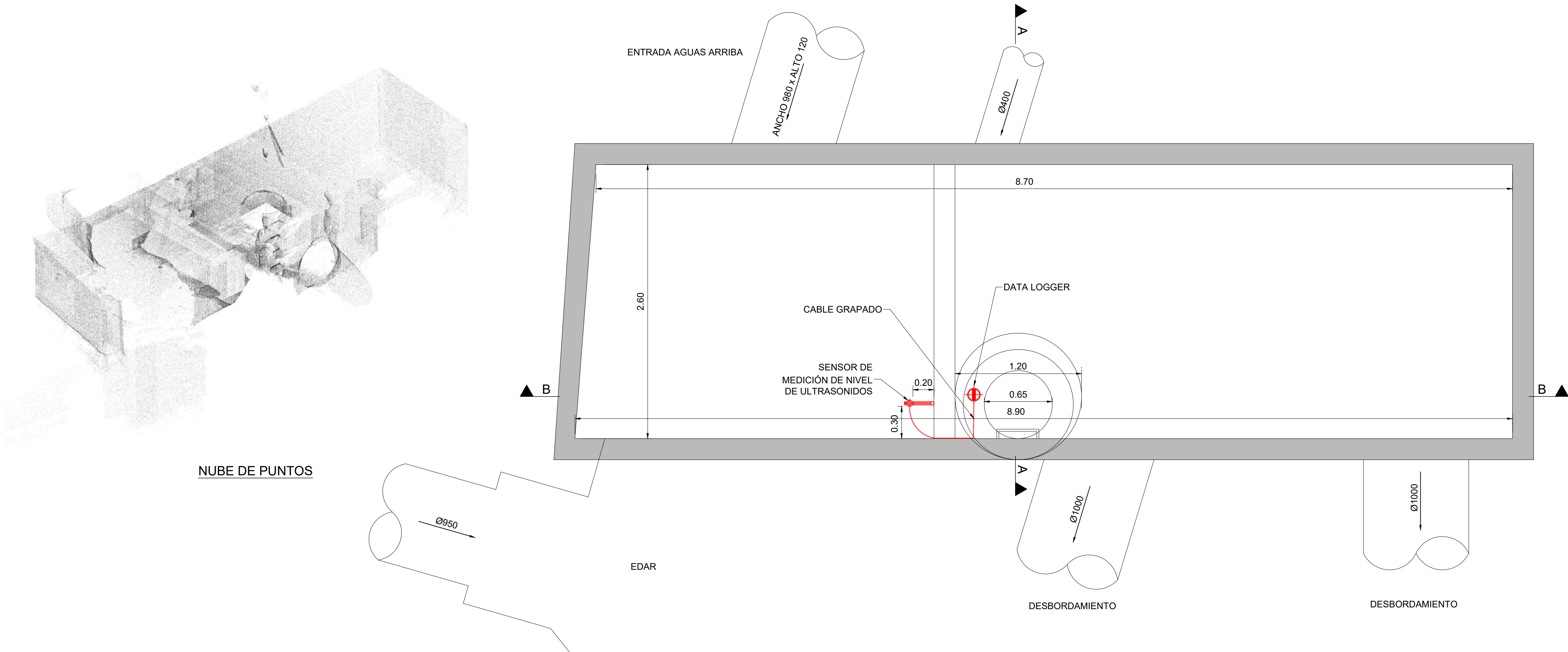
REV: 2



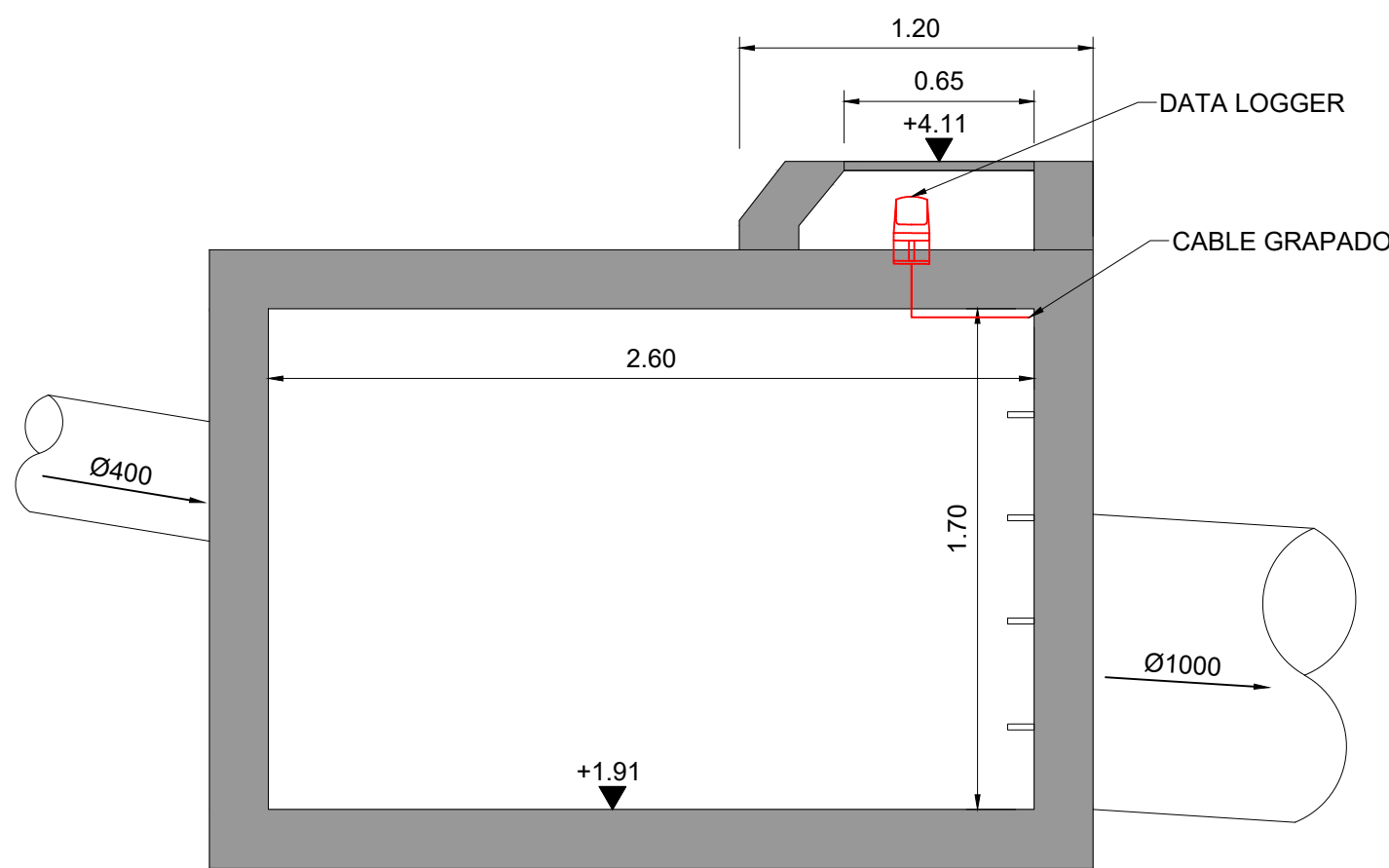
UBICACIÓN EN PLANTA



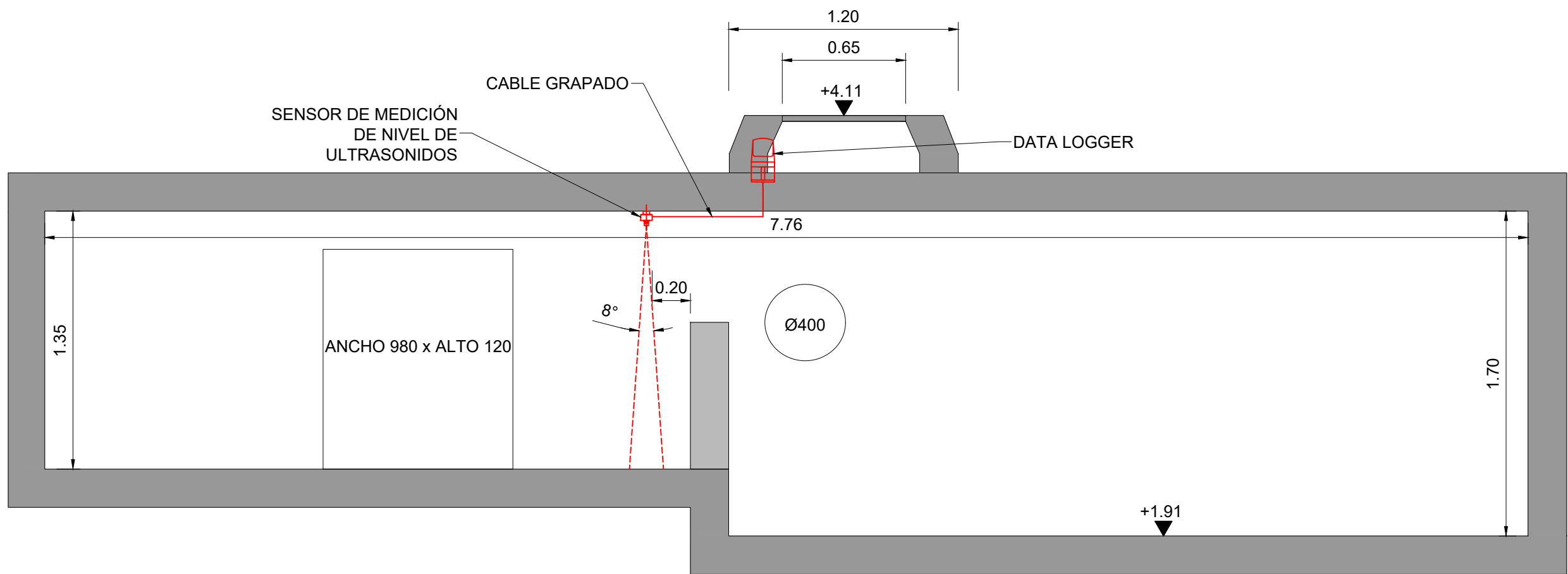
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5878



PLANTA



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5878
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

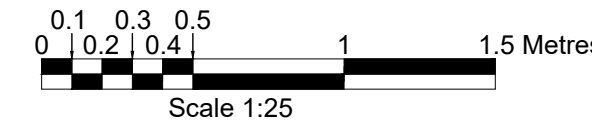


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

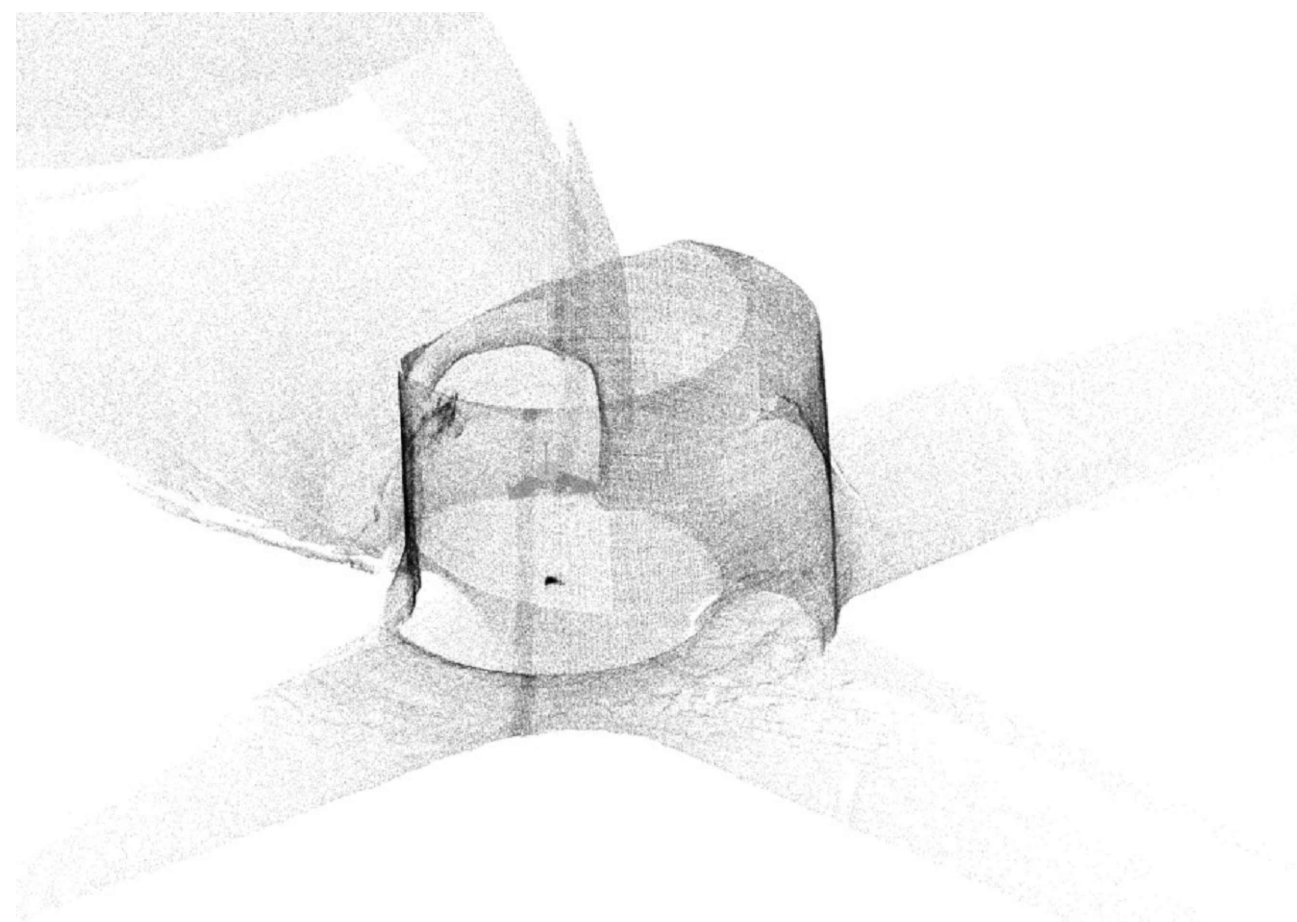
PLANTA Y SECCIONES
5878 - CARRER MARINA DE LEVANT (PARKING)

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00128
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

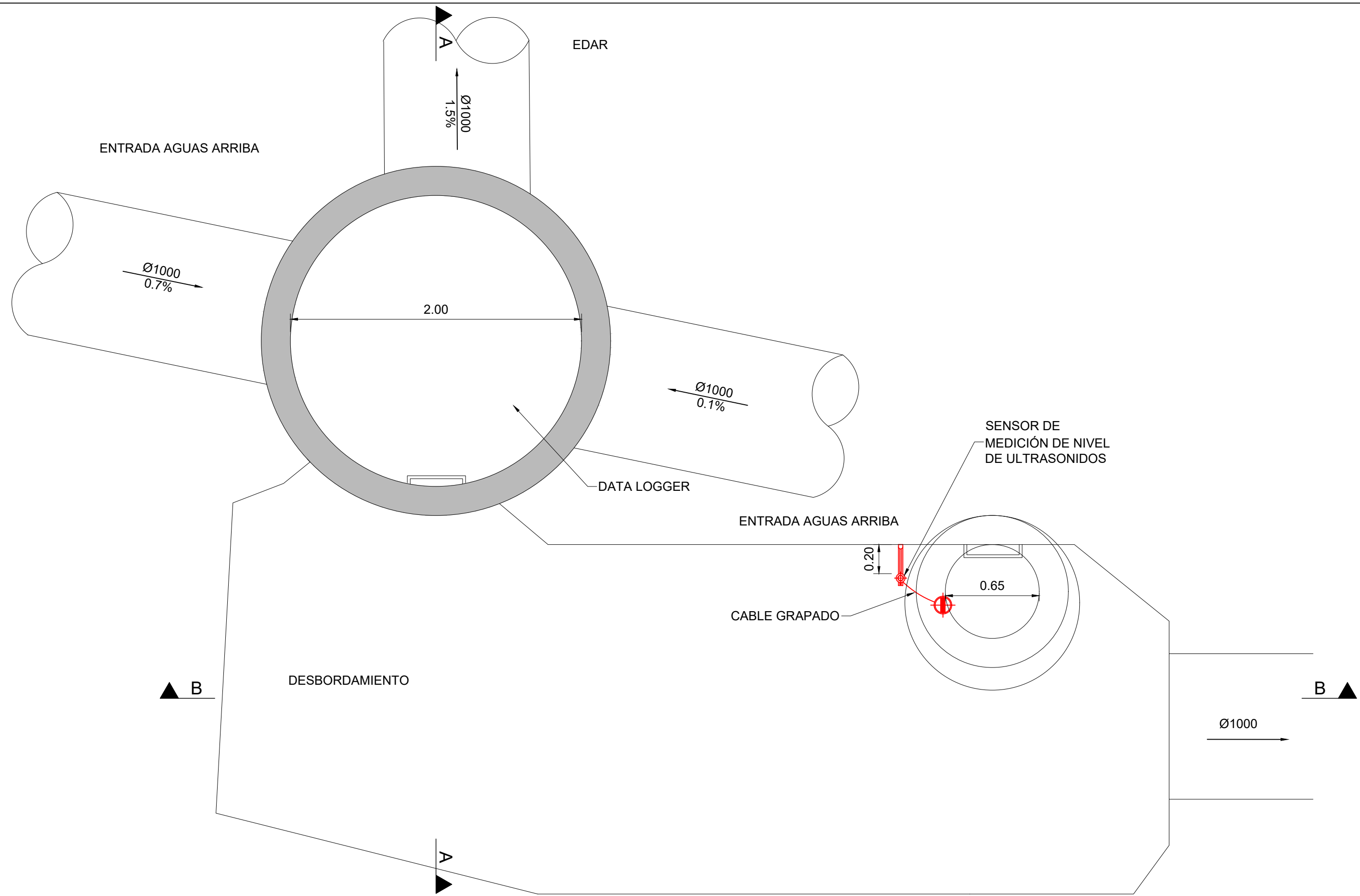
REV: 2



UBICACIÓN EN PLANTA



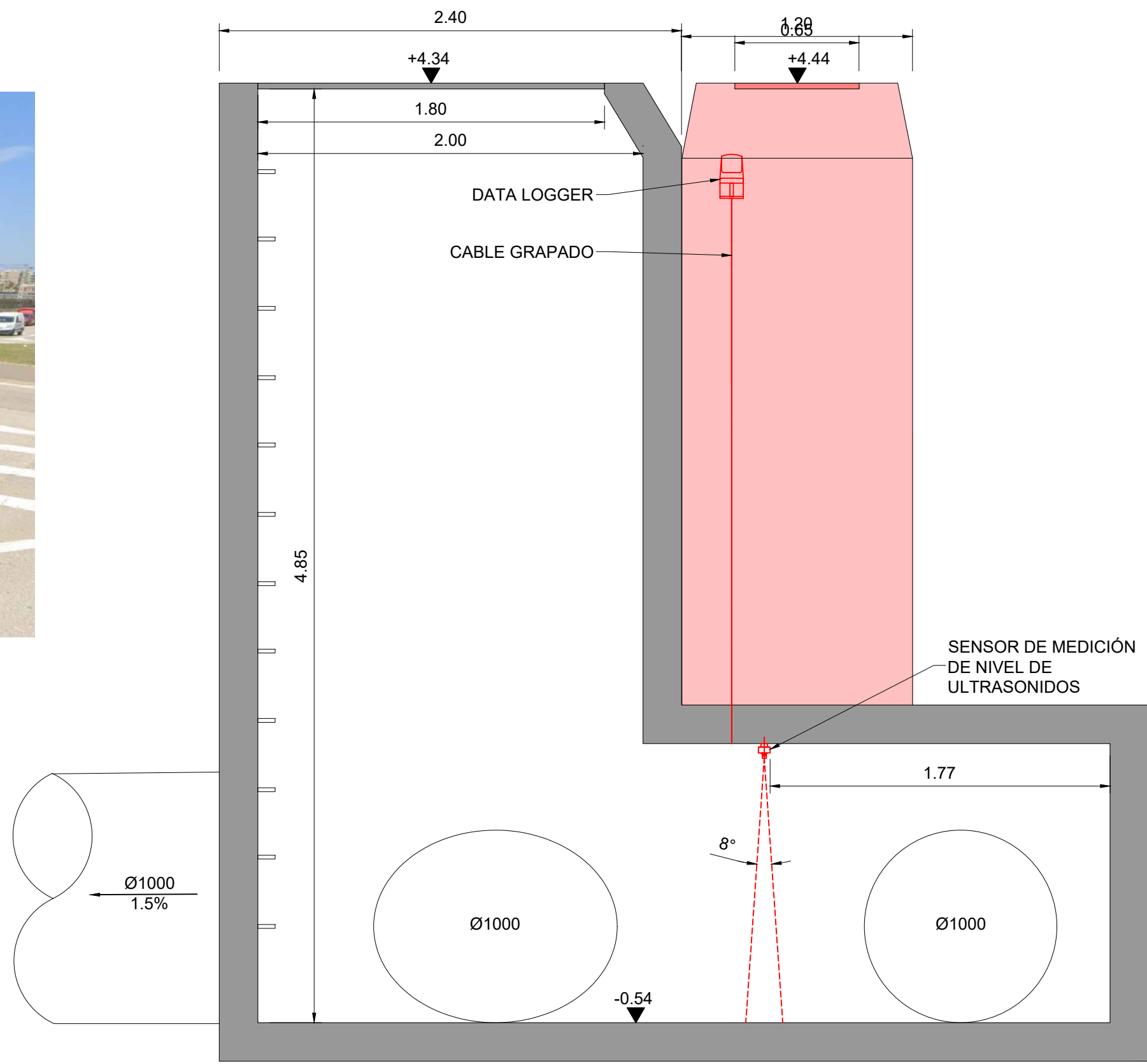
NUBE DE PUNTOS



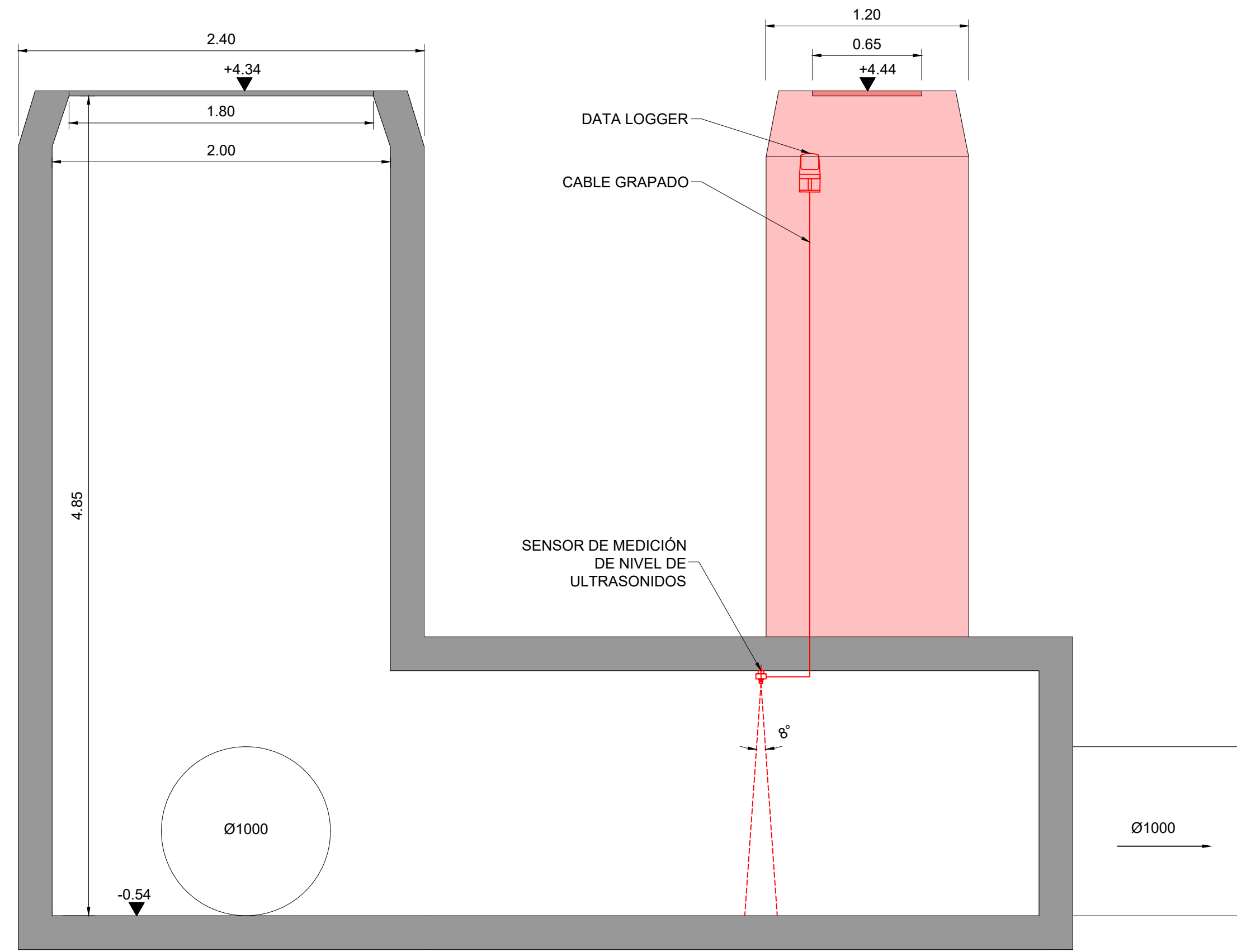
PLANTA



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5893



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5893
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

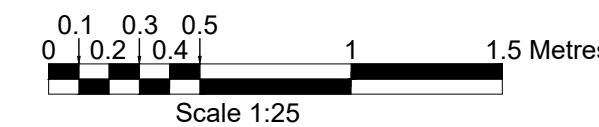


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

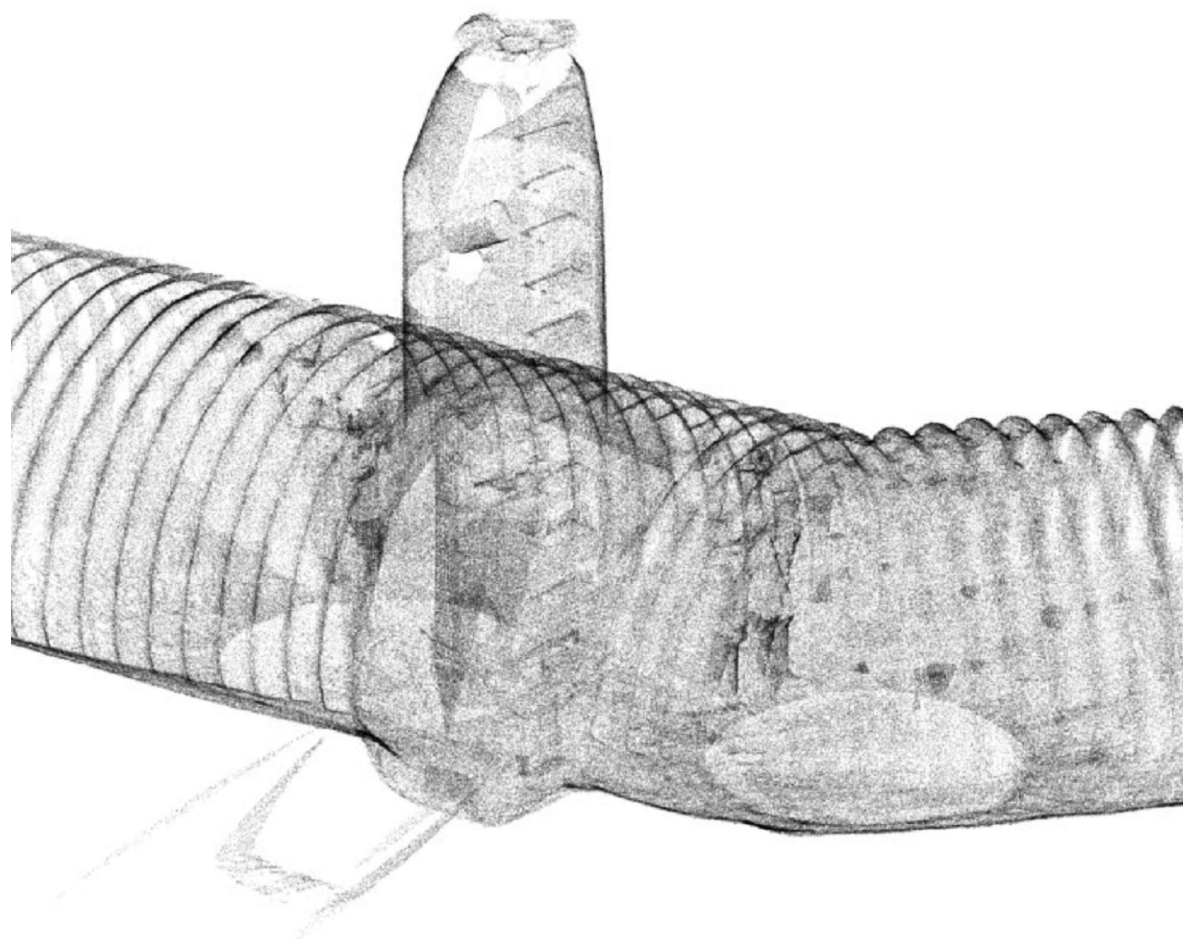
PLANTA Y SECCIONES
5893 - AVINGUDA DEL PORT, 95

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00129
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

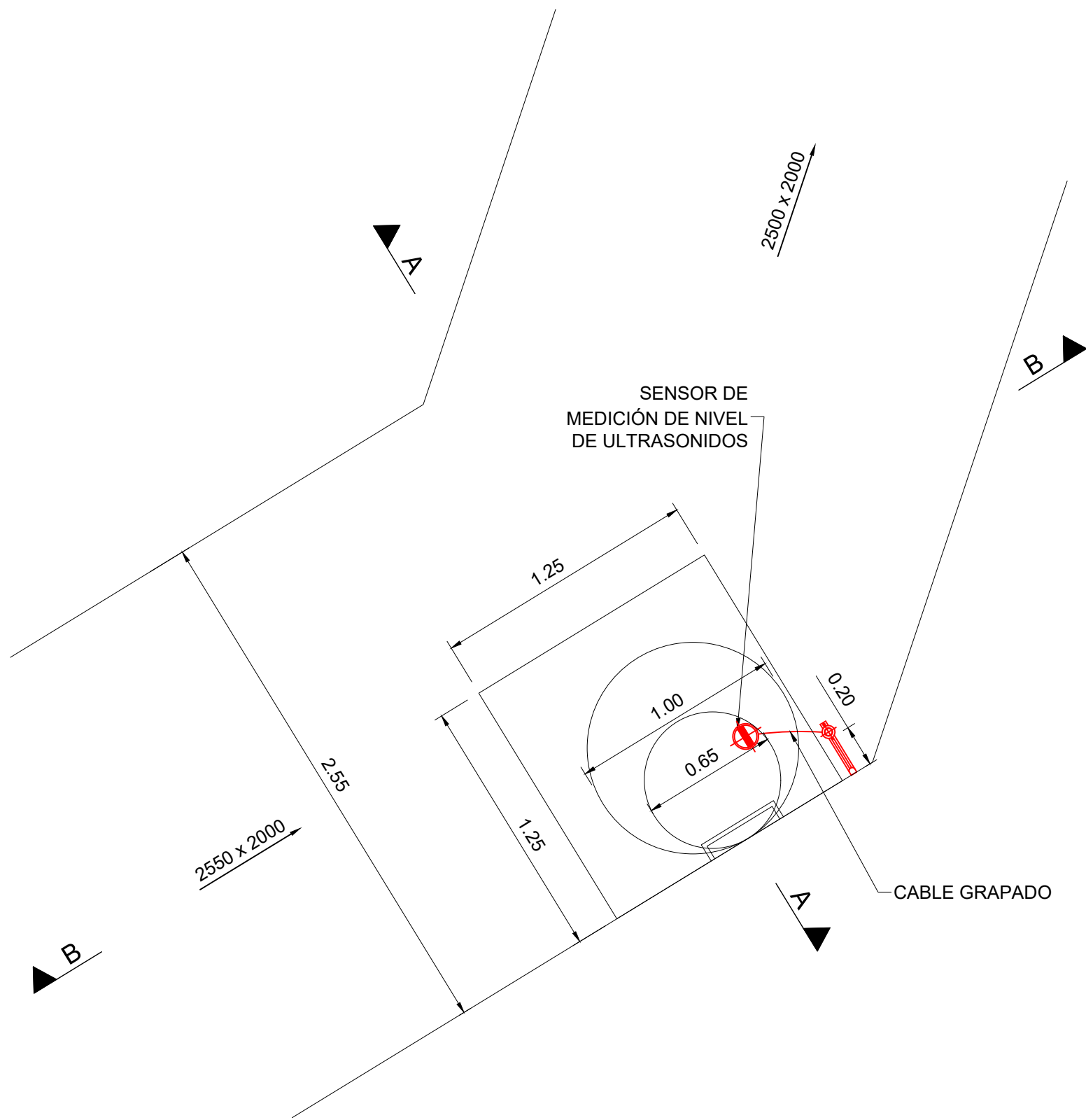
REV: 2



UBICACIÓN EN PLANTA



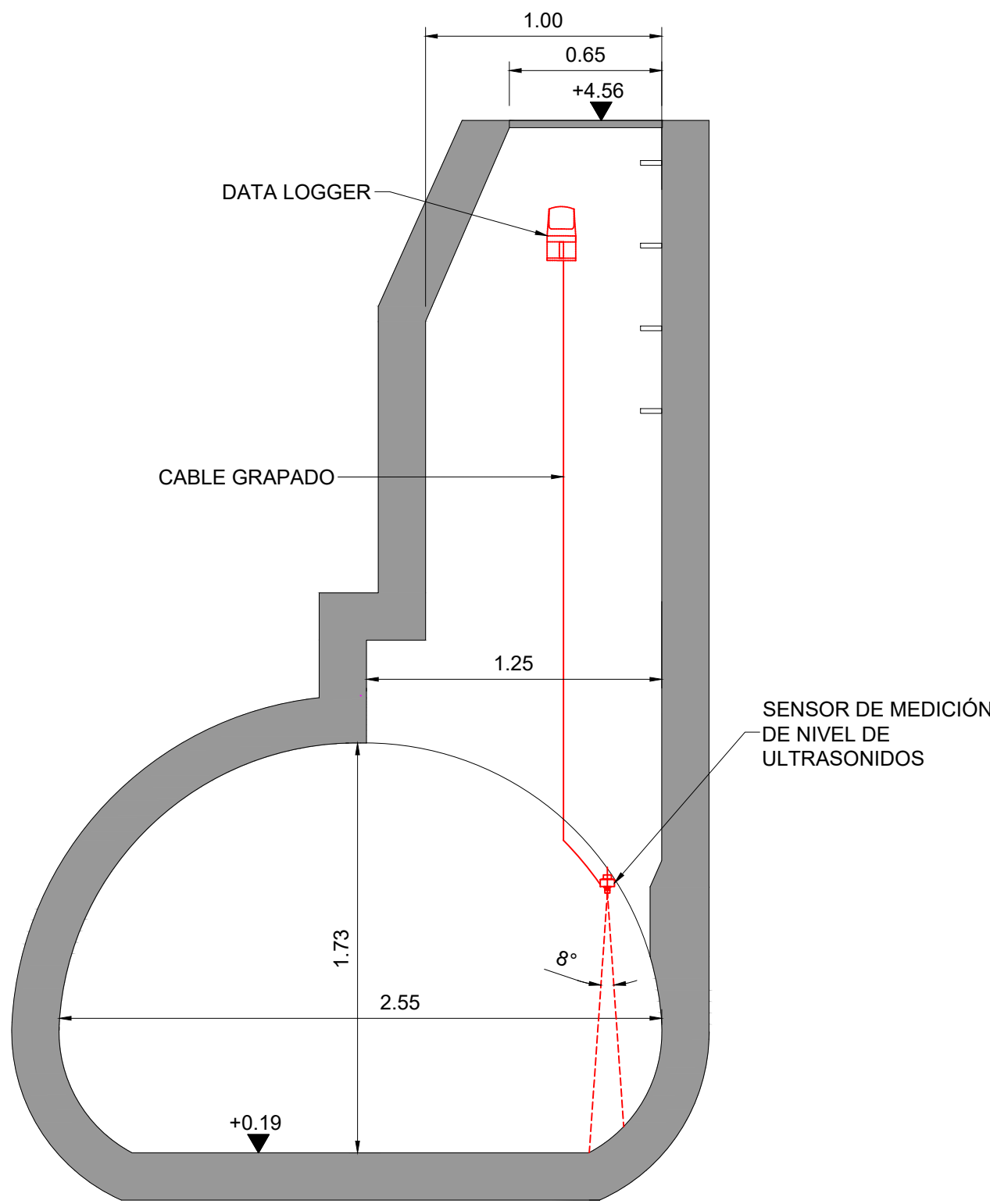
NUBE DE PUNTOS



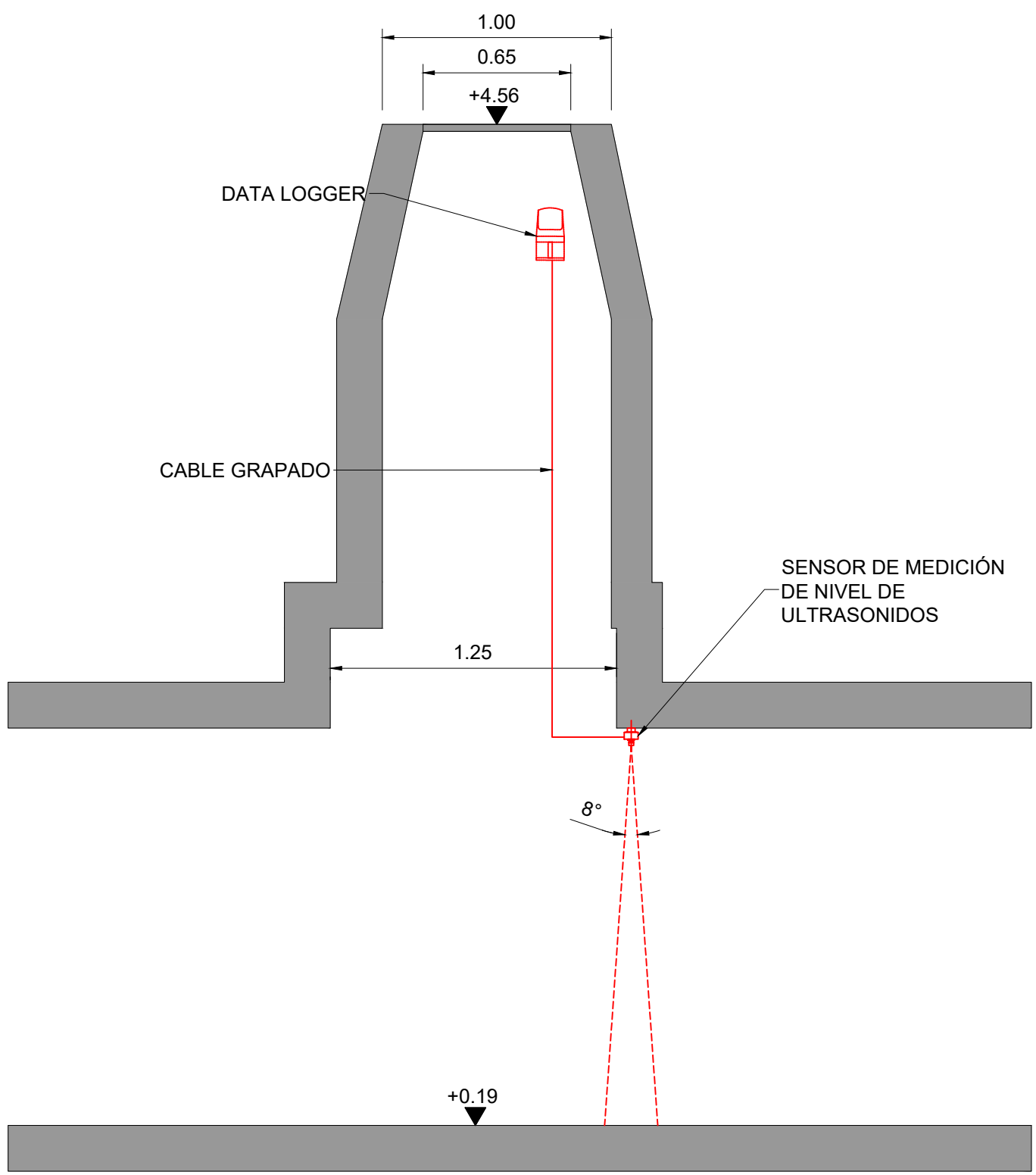
PLANTA



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 5422



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 5422
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



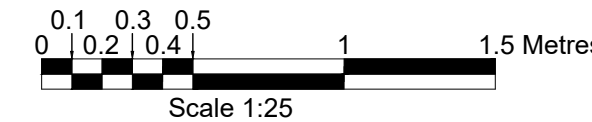
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
5422 - AVINGUDA DEL PORT, 95

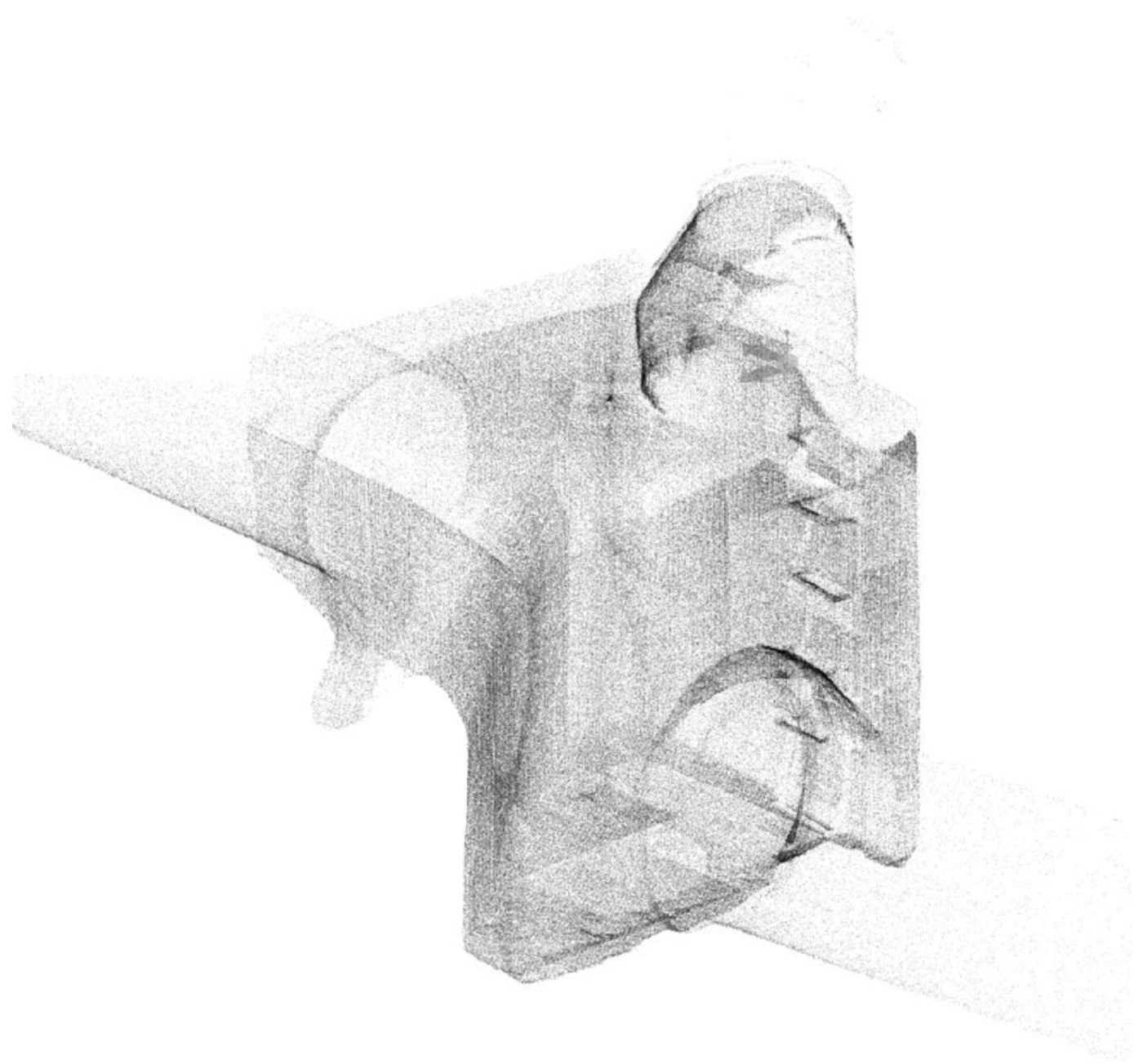
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00130

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



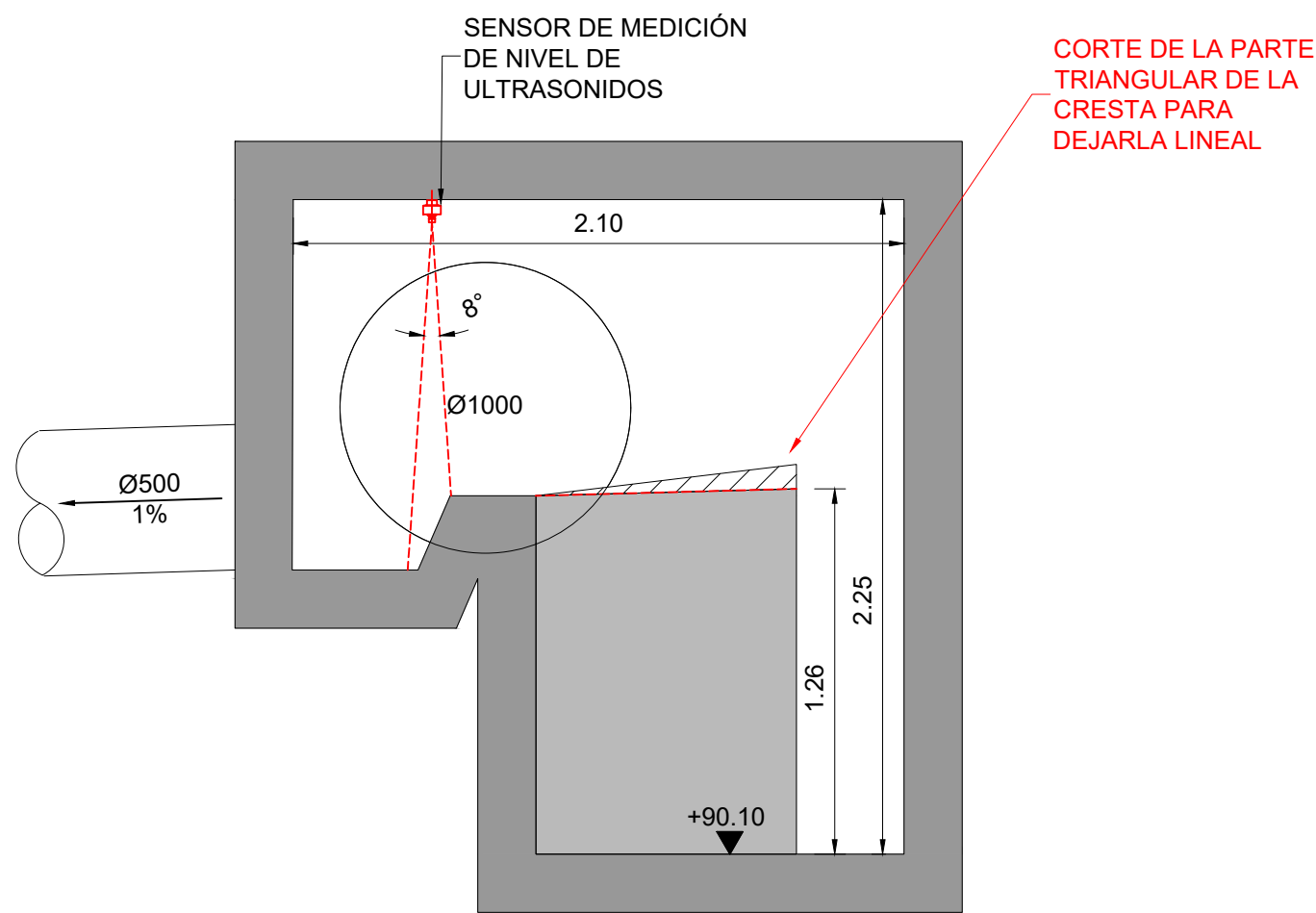
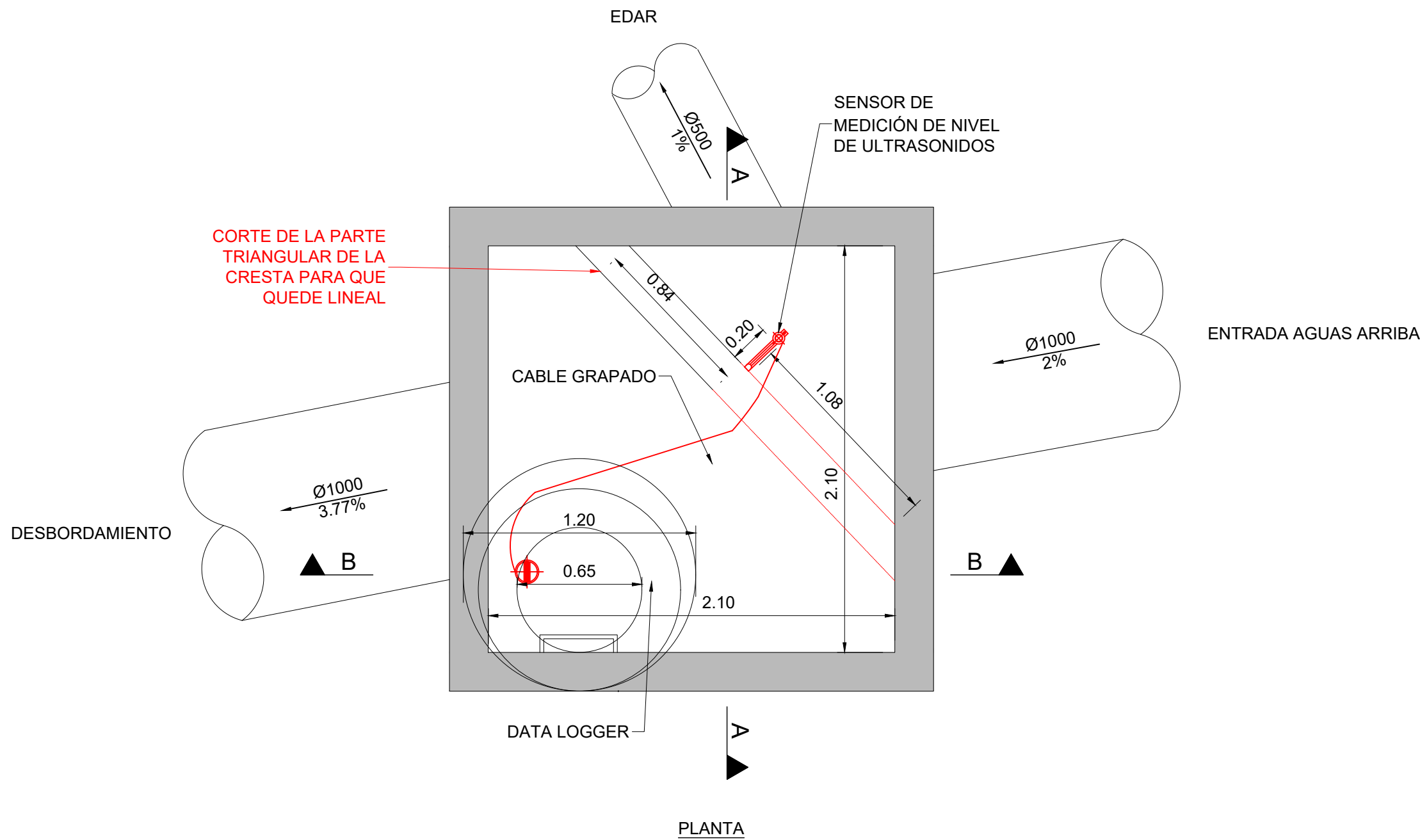
UBICACIÓN EN PLANTA



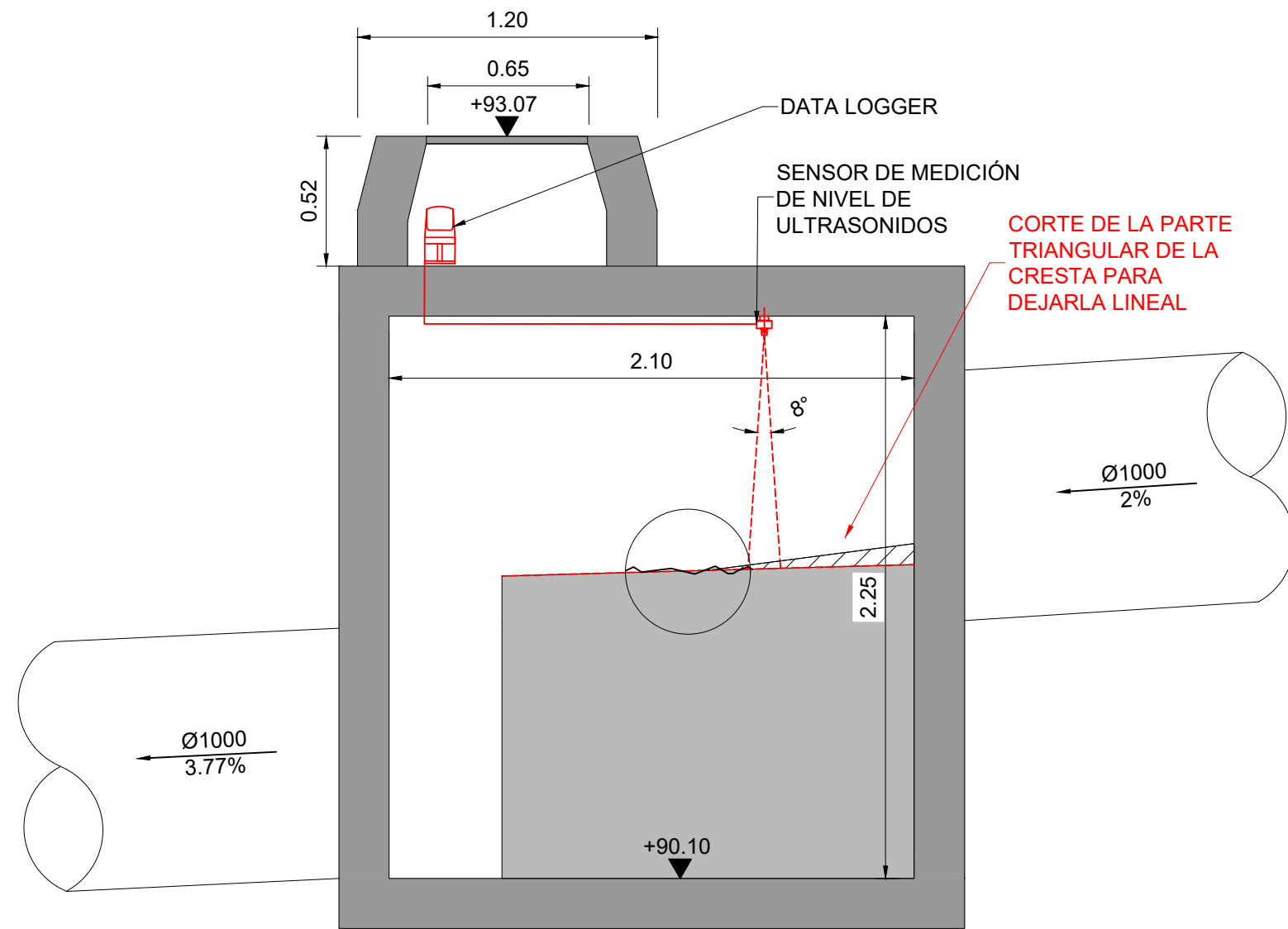
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 6035



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 6035
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL

REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

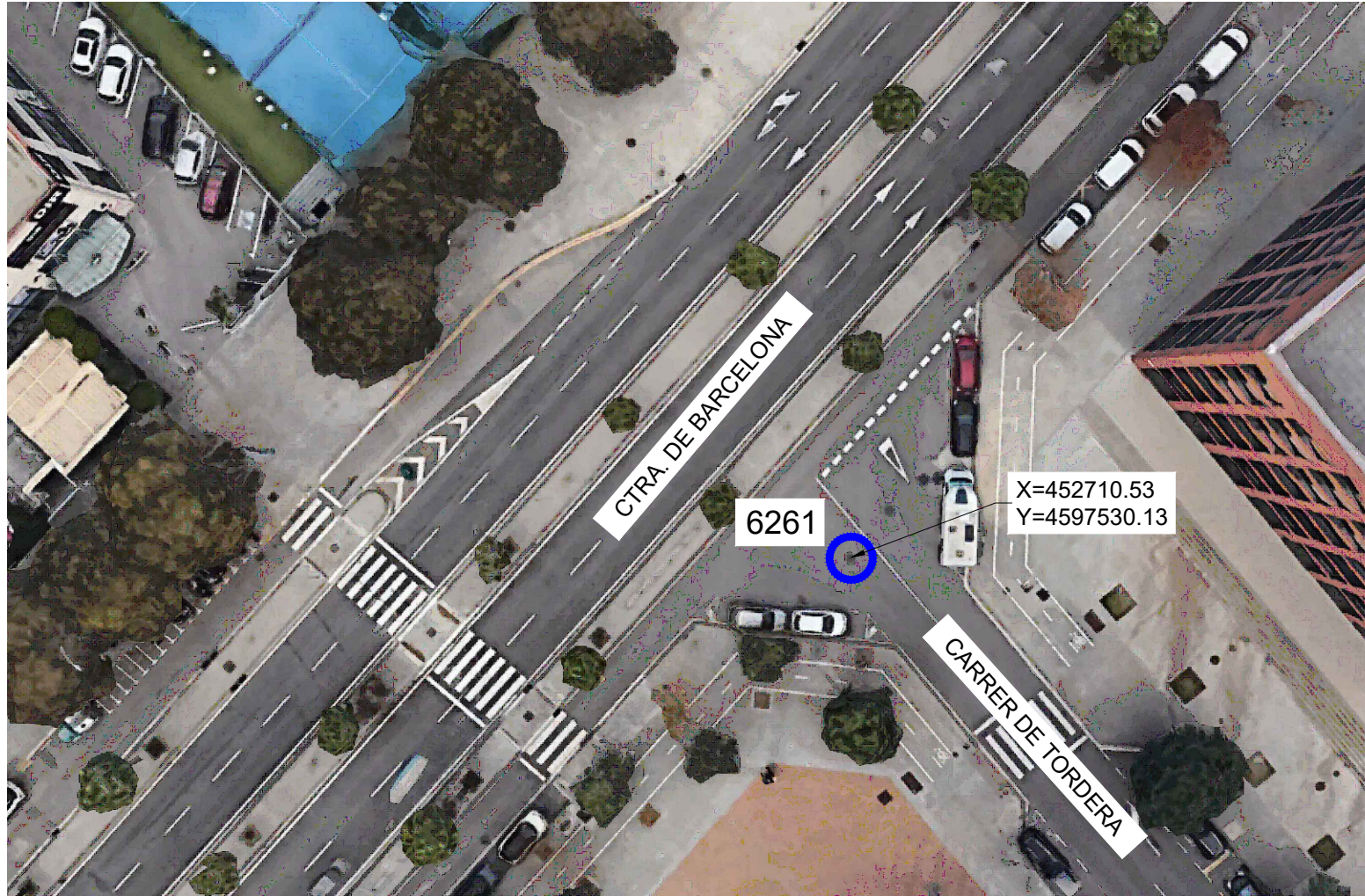
DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS
0 0.1 0.2 0.4 0.5 1 1.5 Metres
Scale 1:25

TÍTULO:

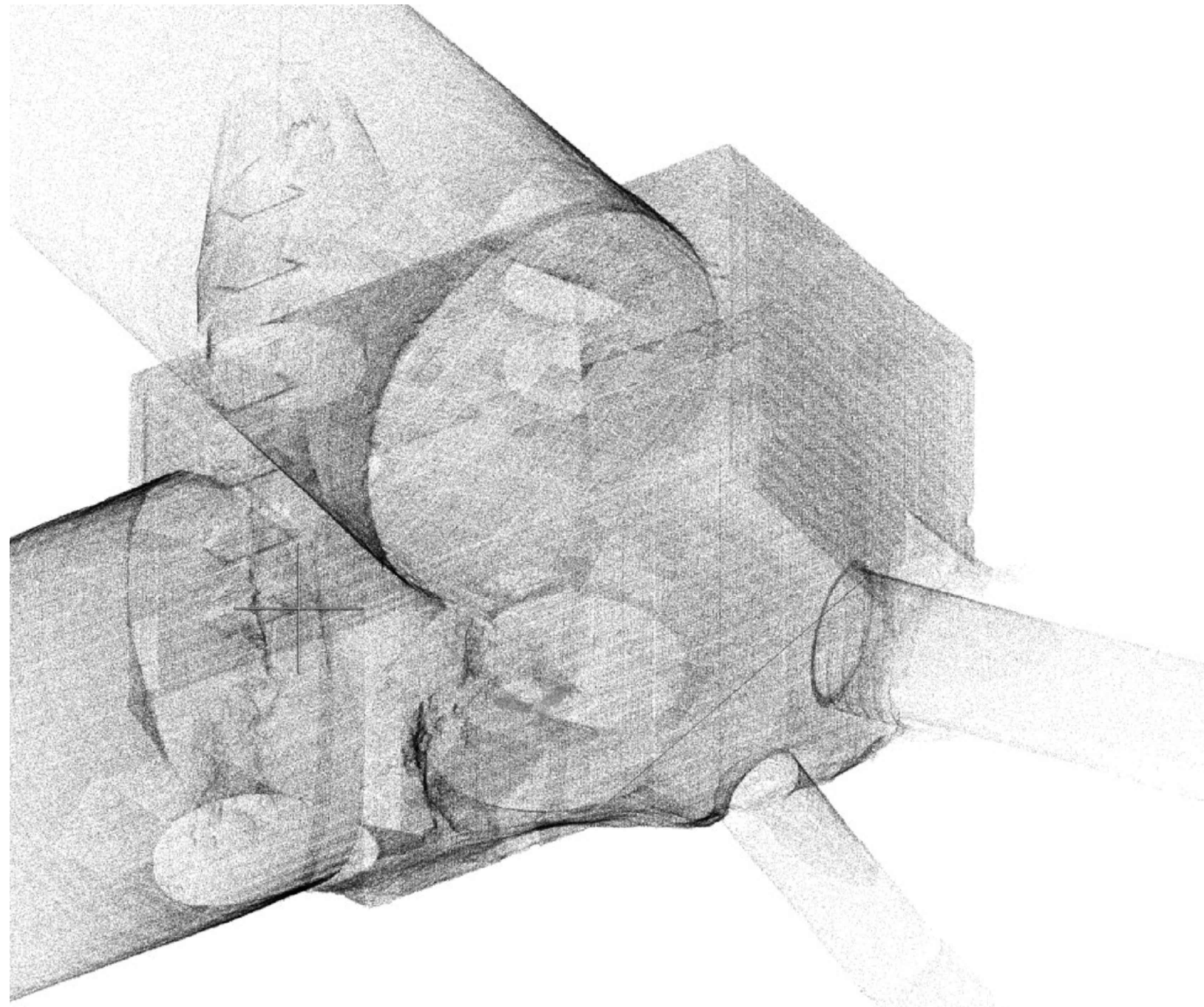
PLANTA Y SECCIONES
6035 - CARRER DE VALLVERIC, 1

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00131
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

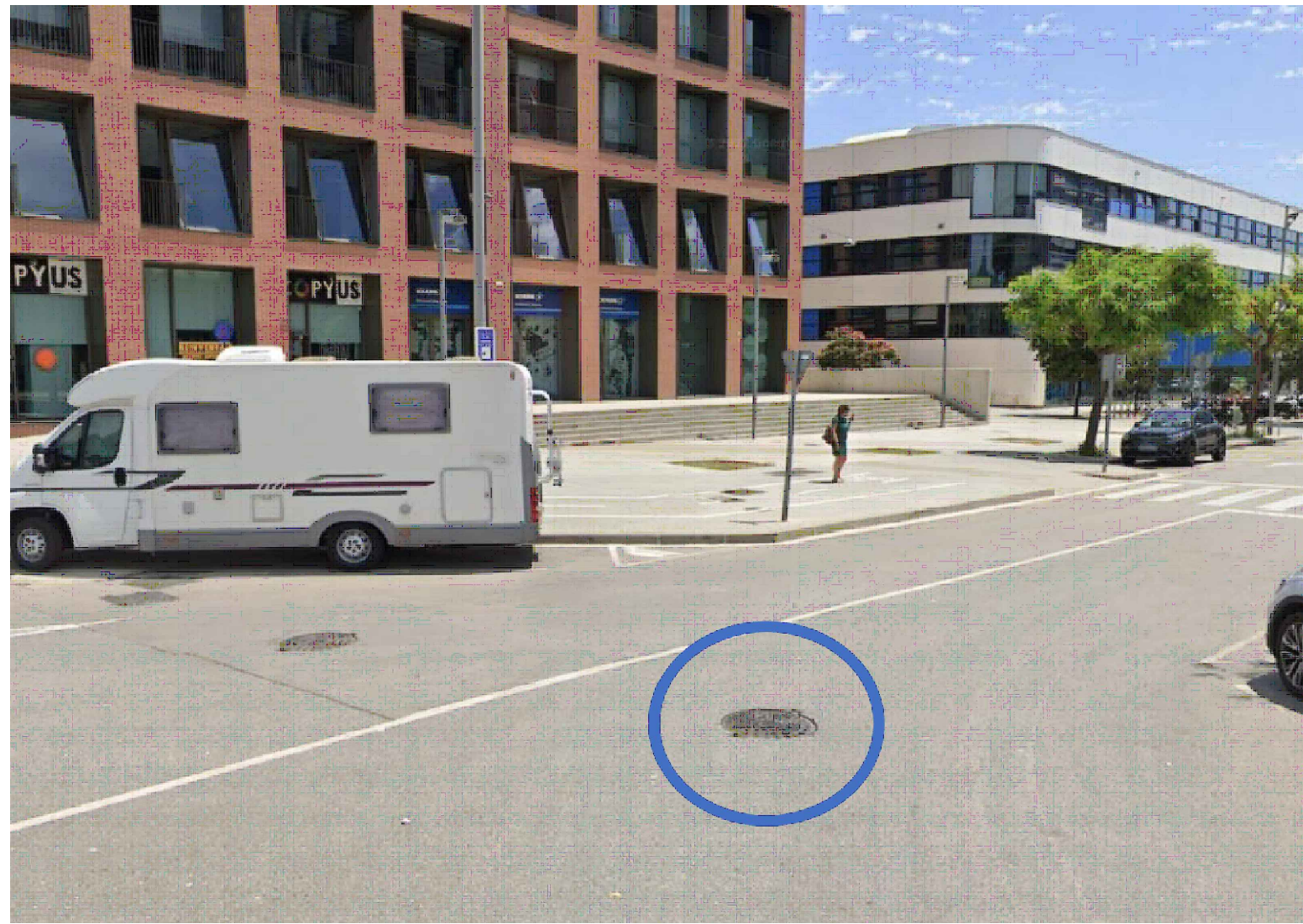
REV: 2



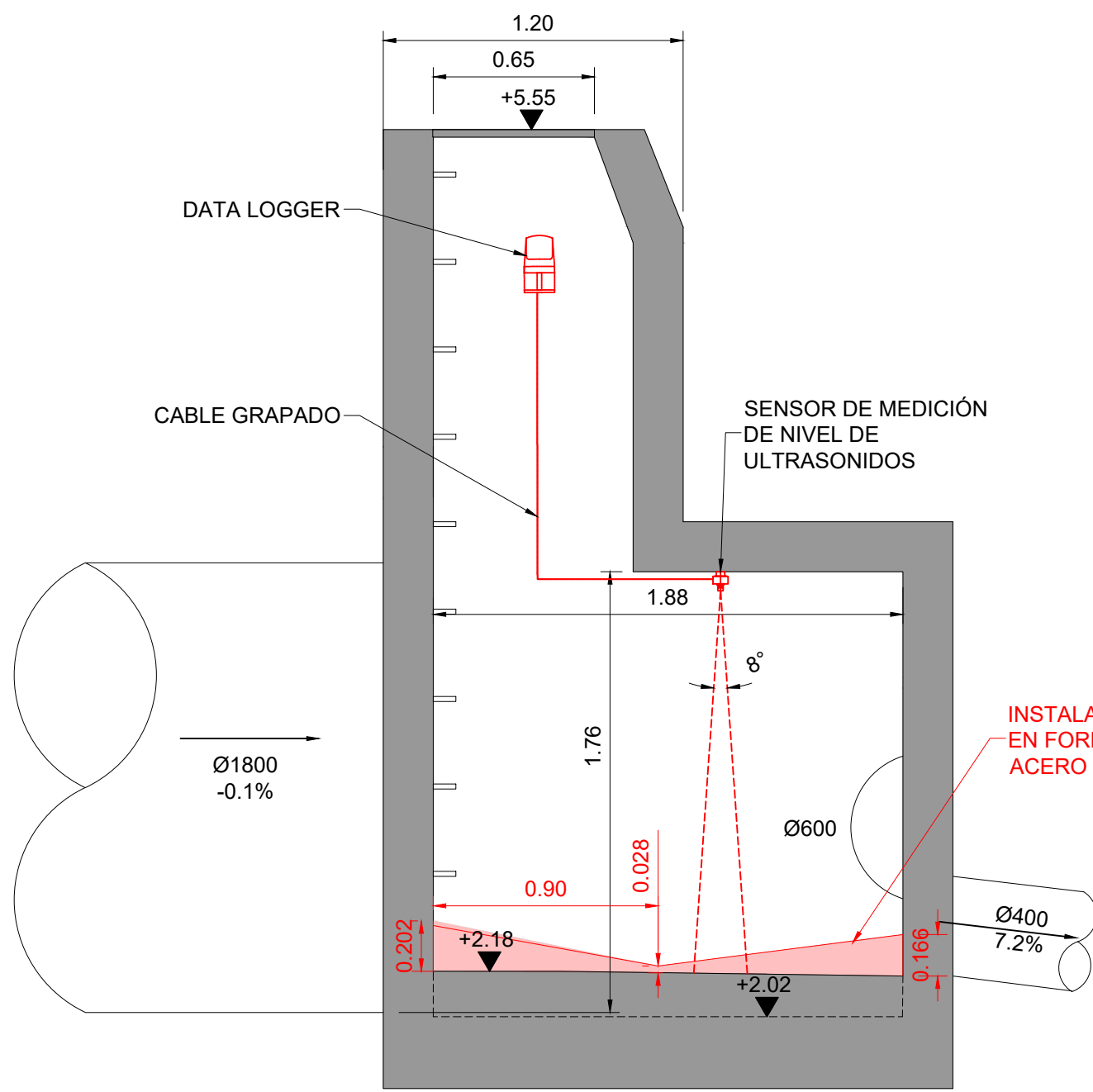
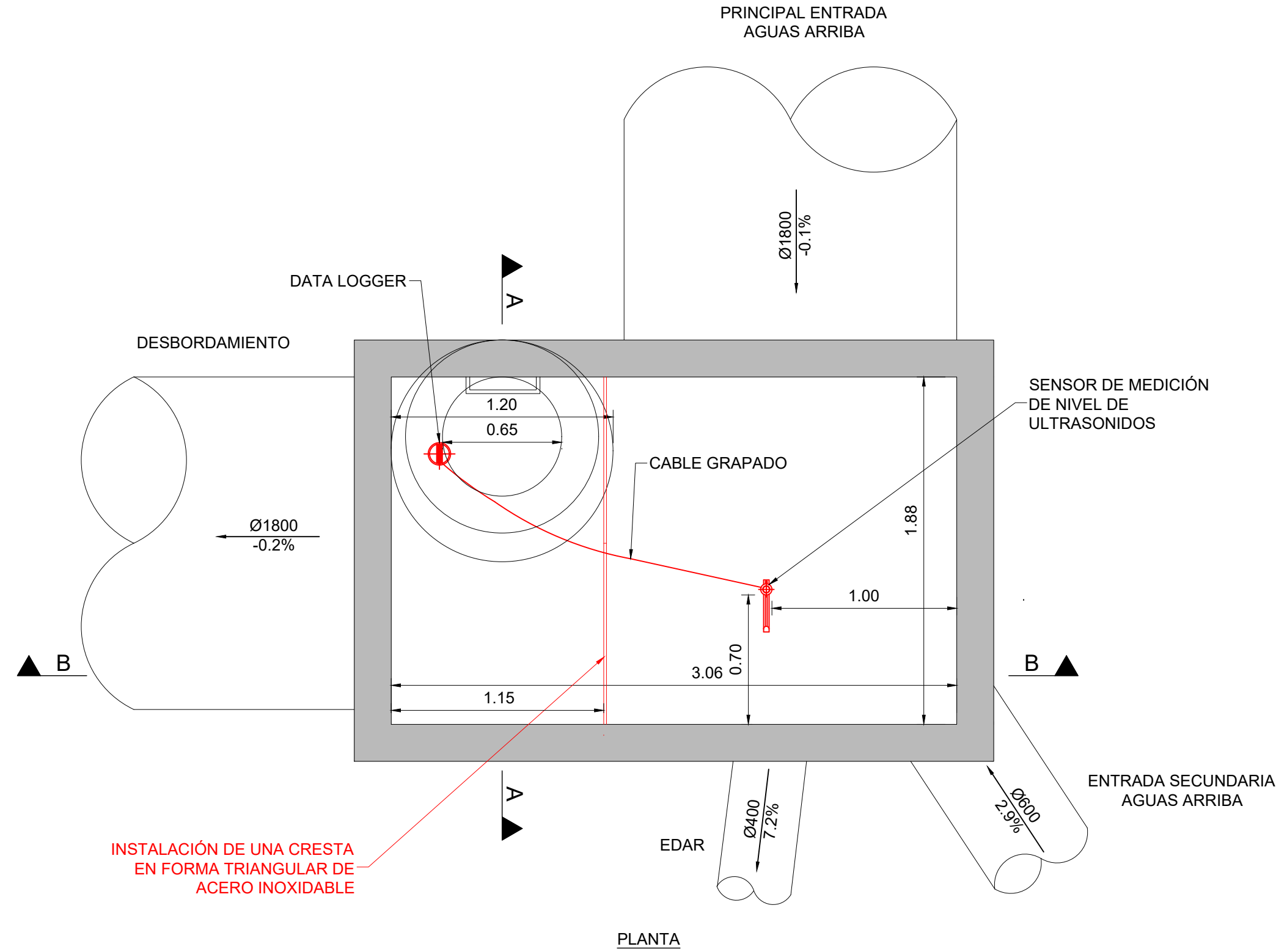
UBICACIÓN EN PLANTA



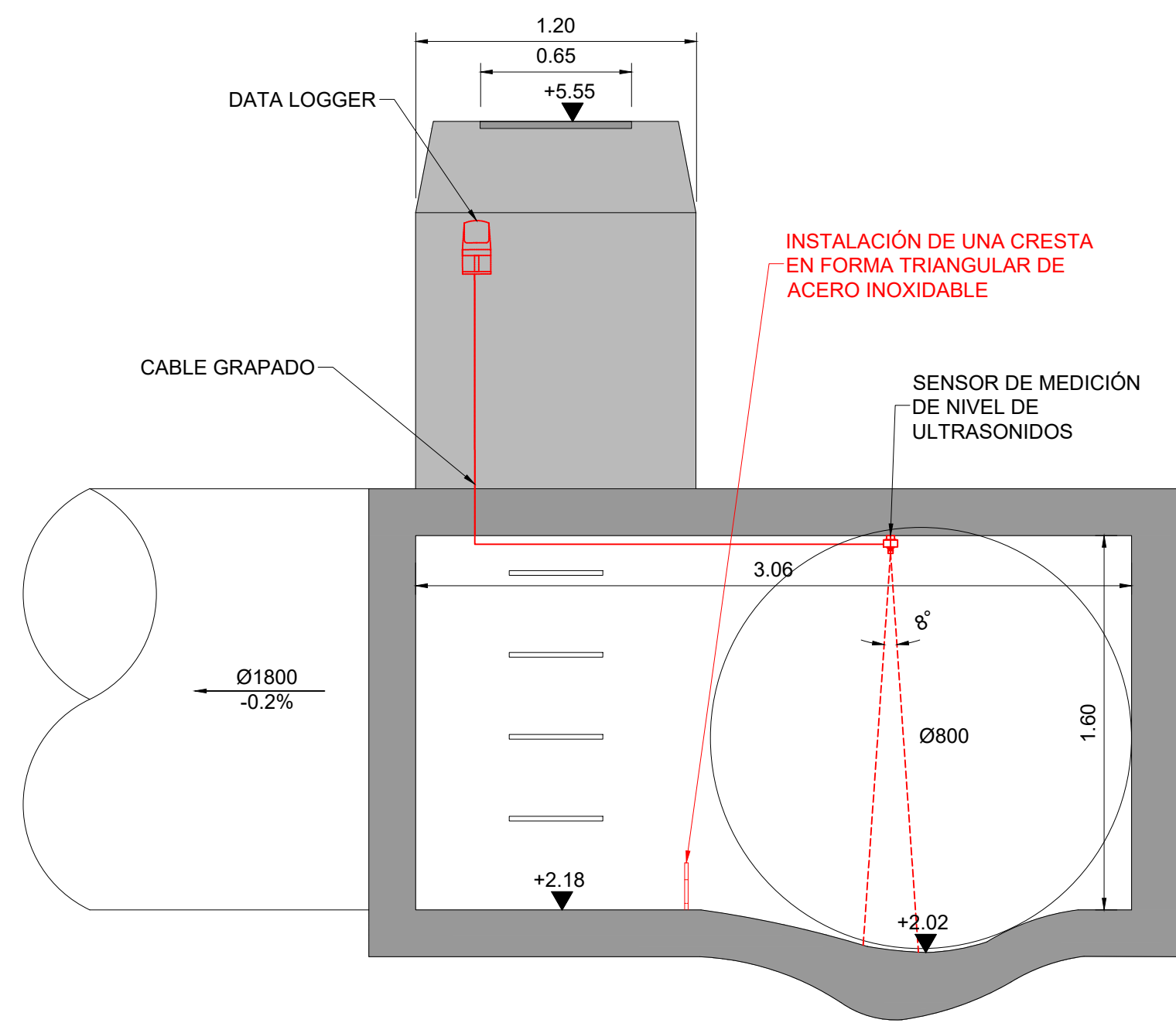
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 6261



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 6261
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



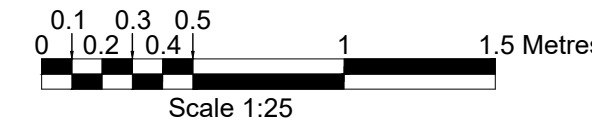
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
6261 - CRUCE DE CARRER DE TORDERA
Y CRTA. DE BARCELONA

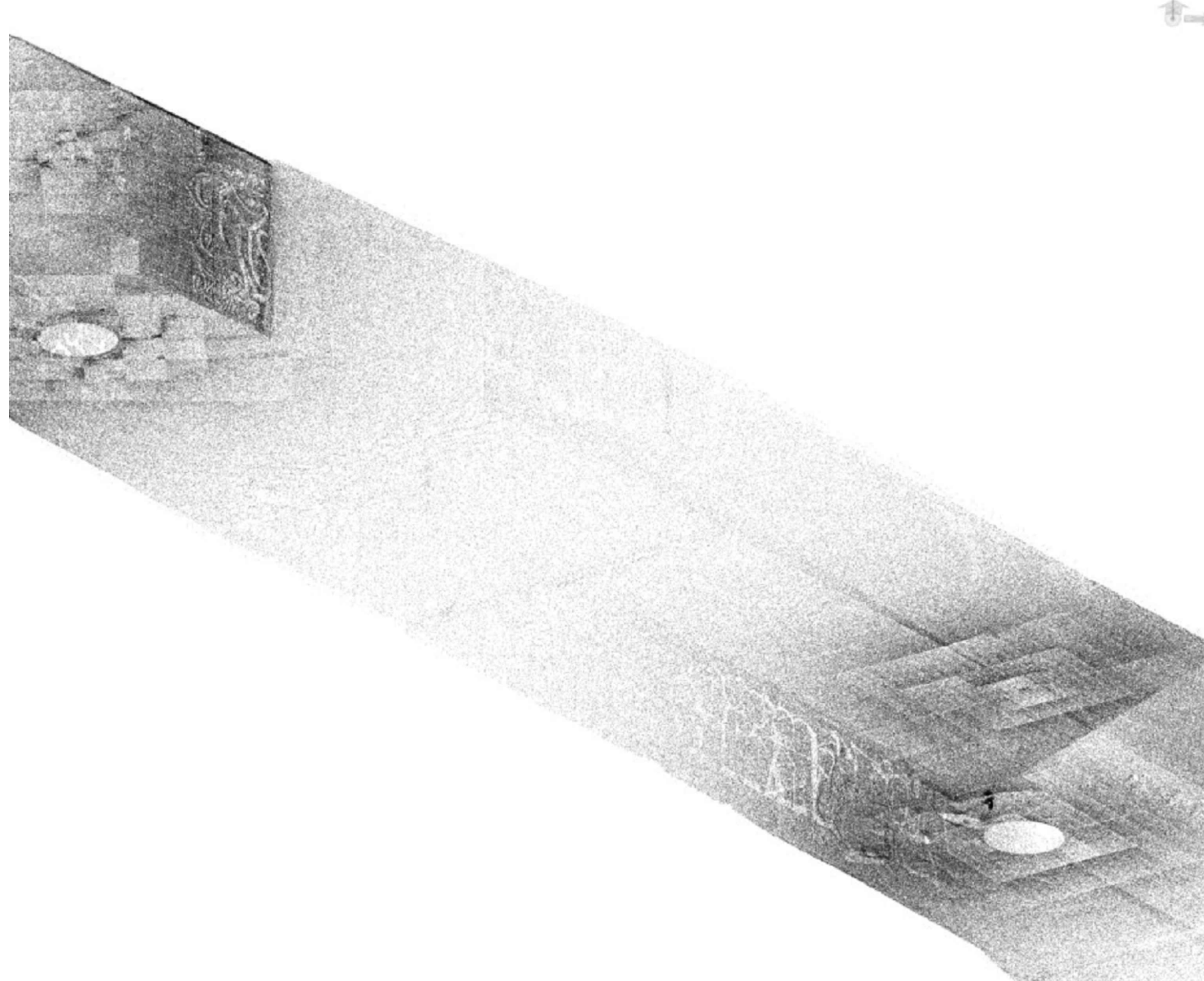
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00132

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

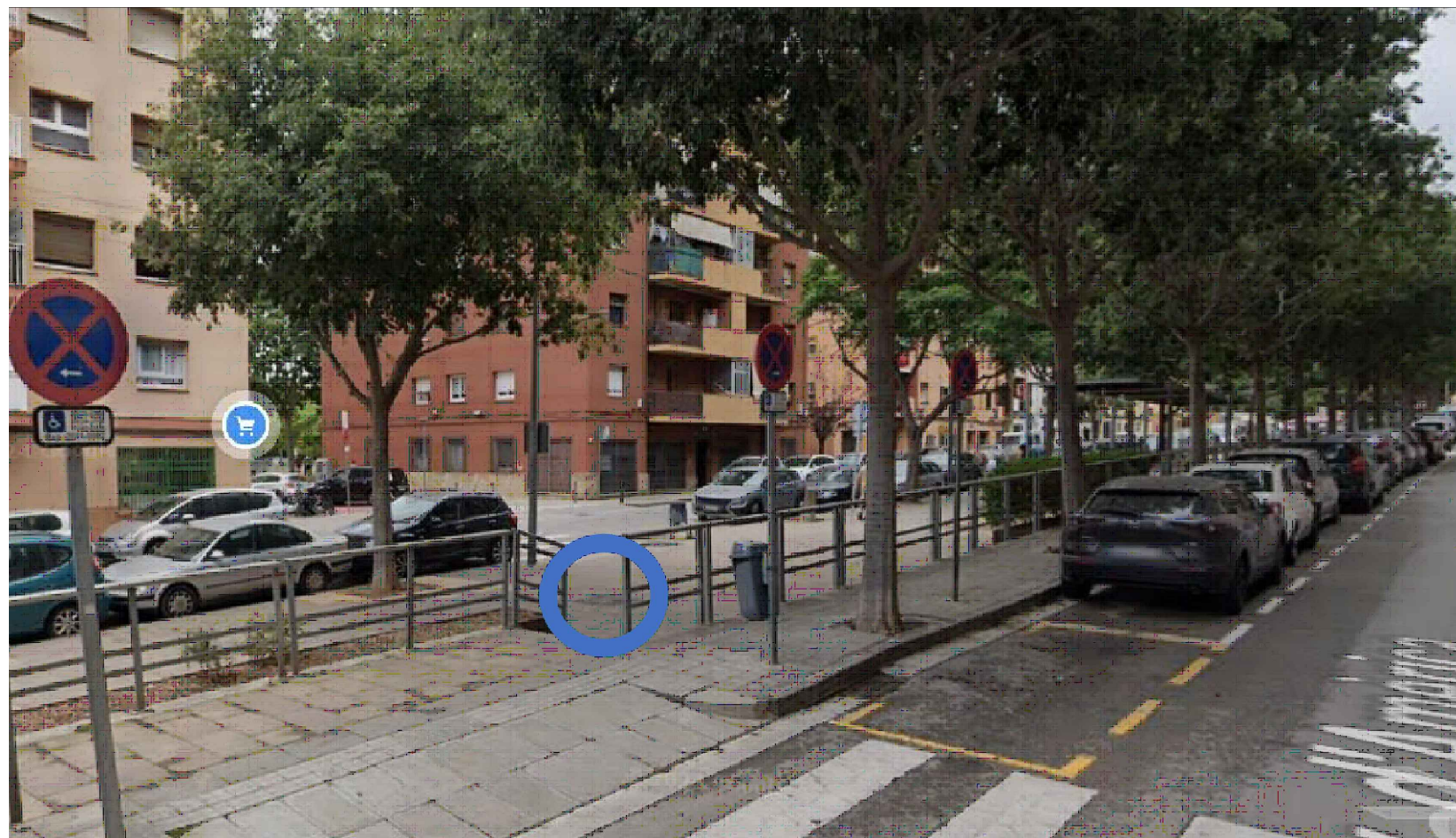
REV: 2



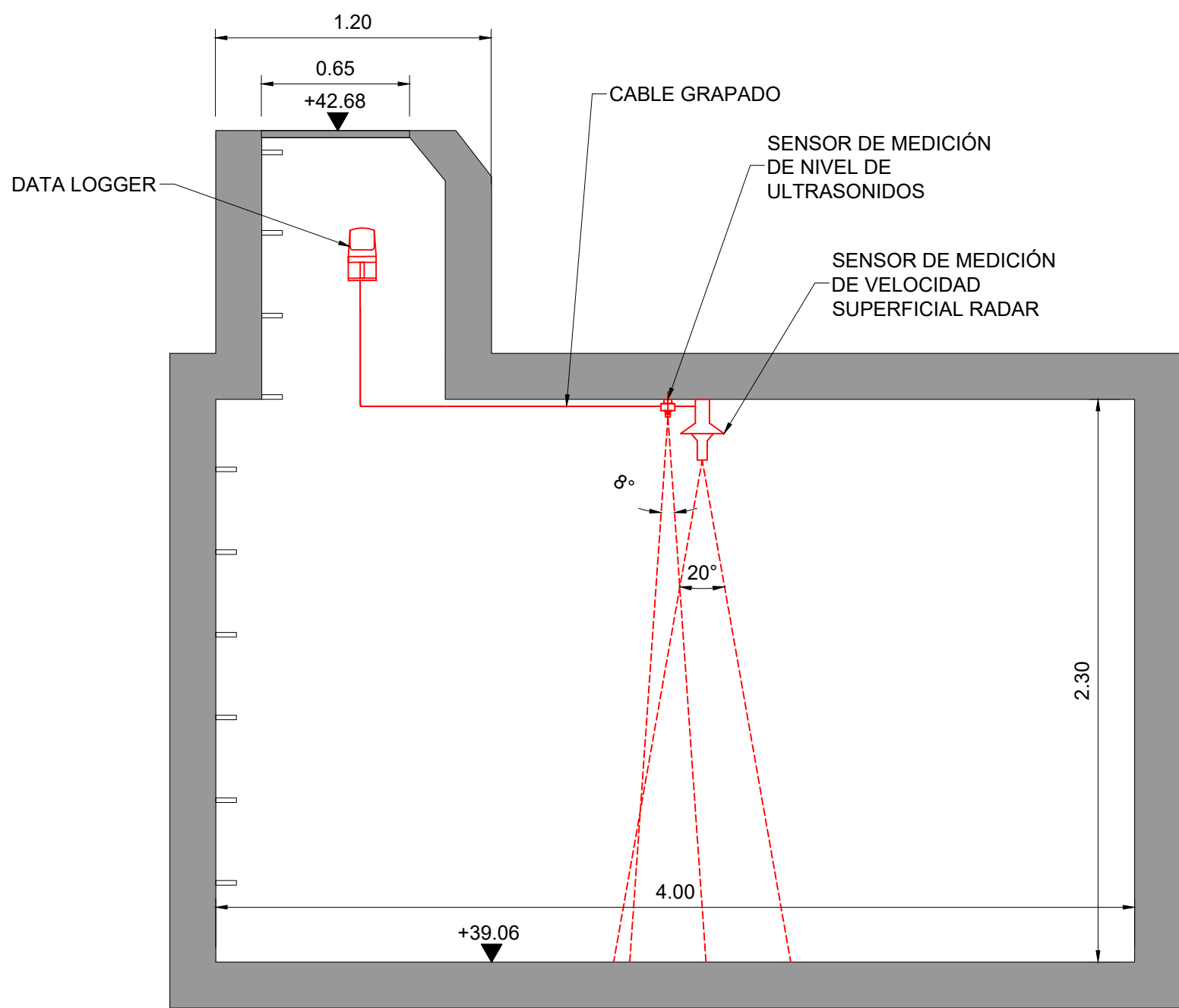
UBICACIÓN EN PLANTA



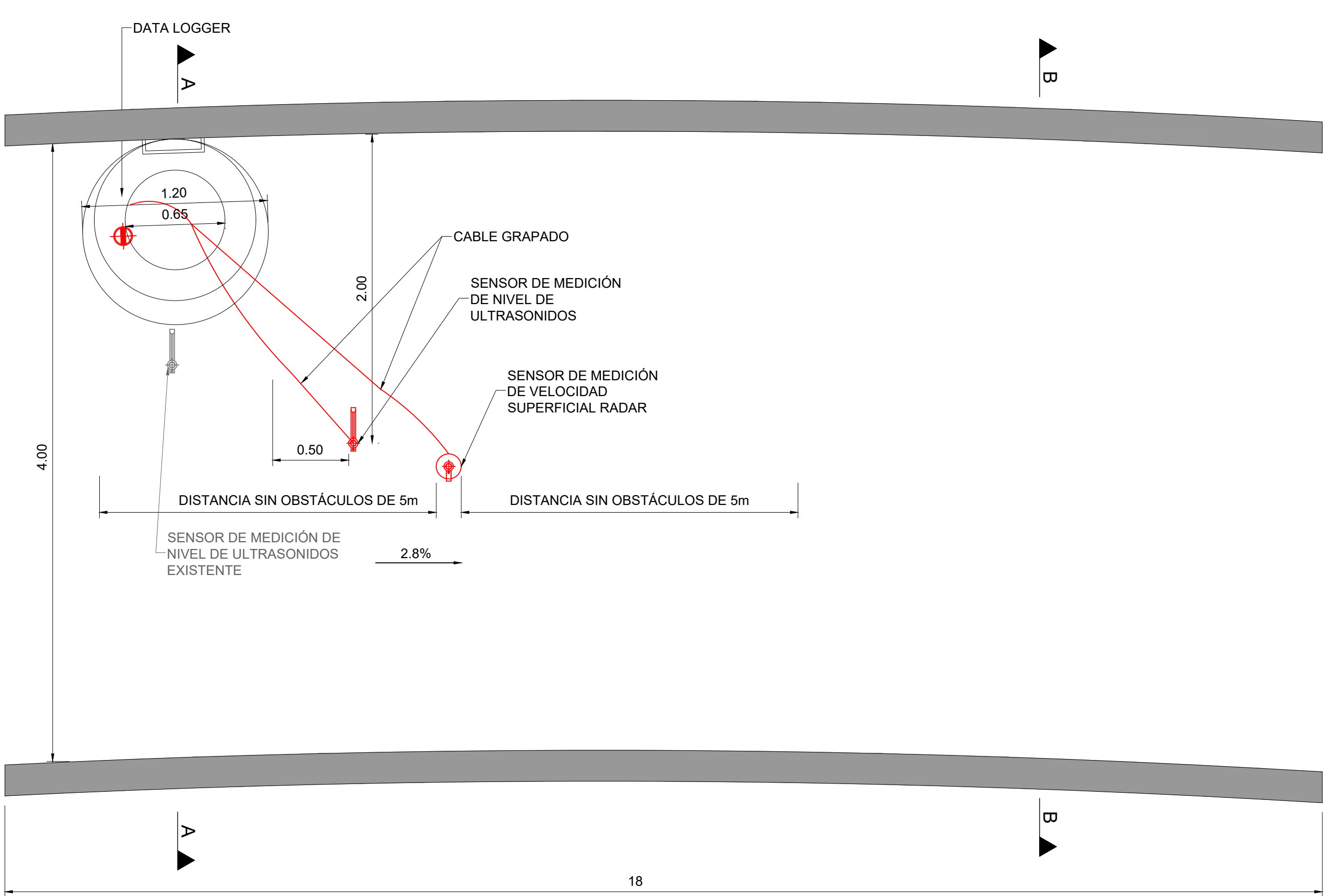
NUBE DE PUNTOS



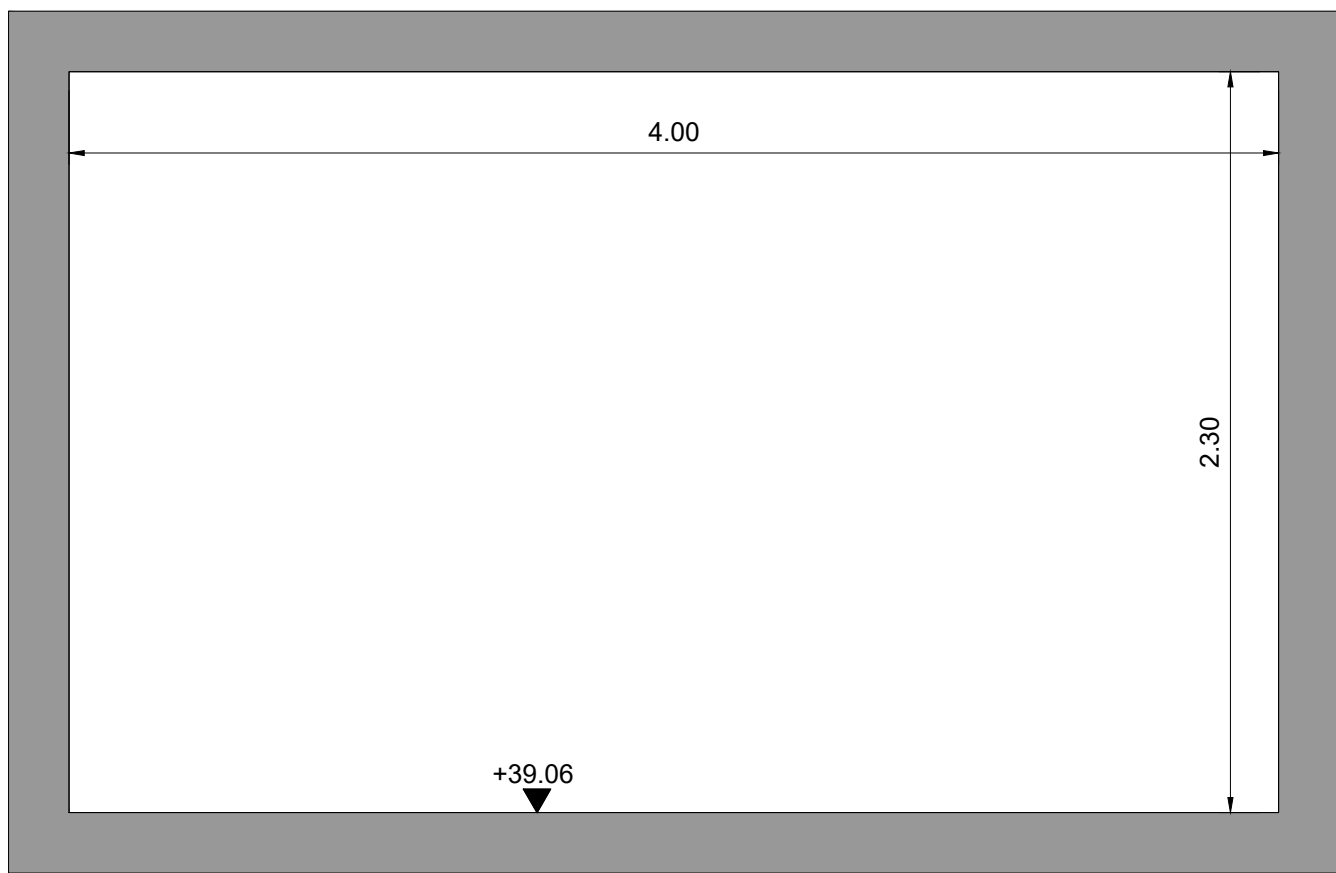
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 6540



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 6540
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

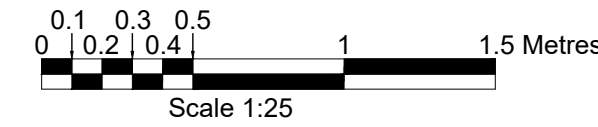


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
6540 - AVINGUDA D'AMÉRICA, 101

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00133
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

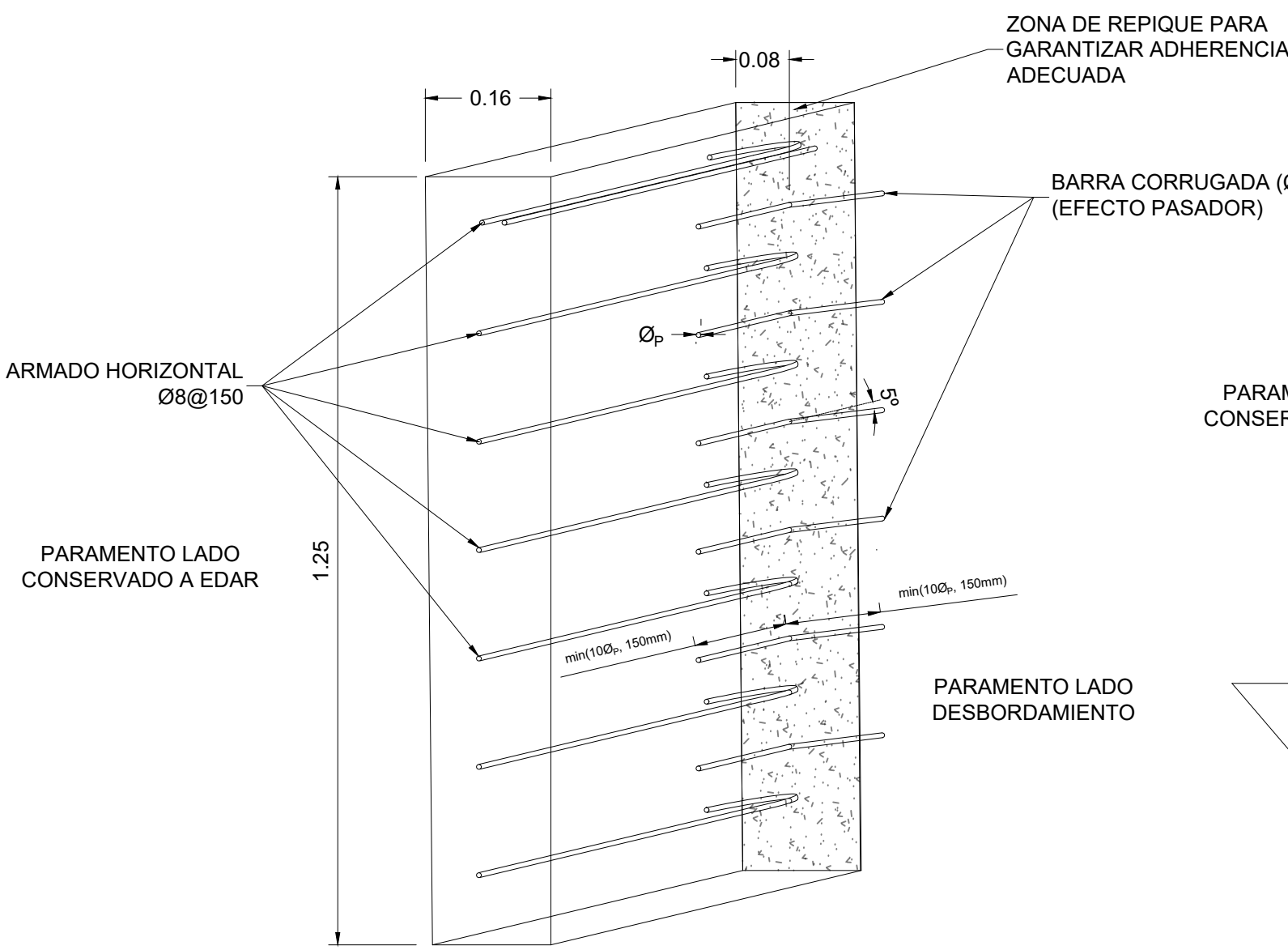
REV: 2



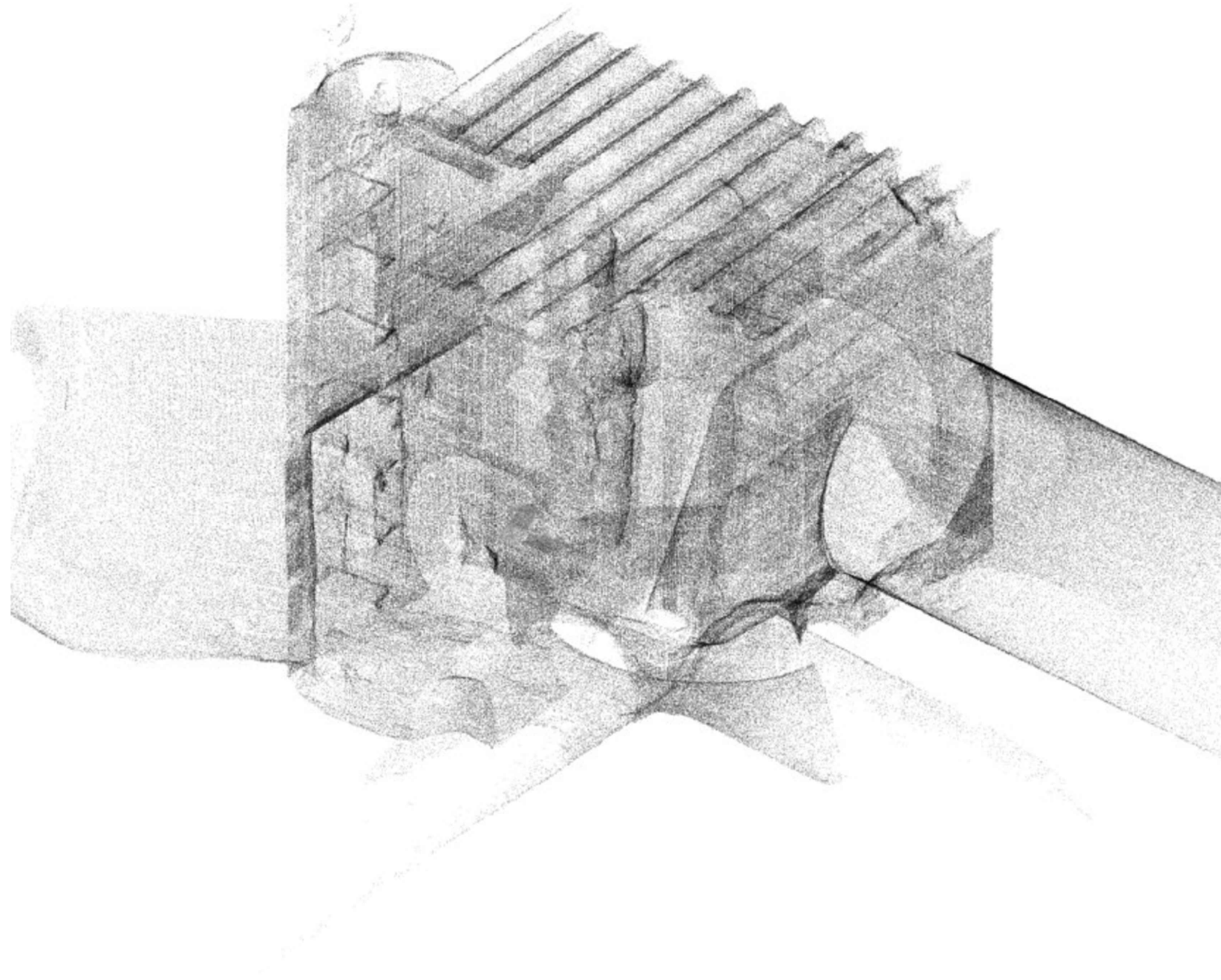
UBICACIÓN EN PLANTA



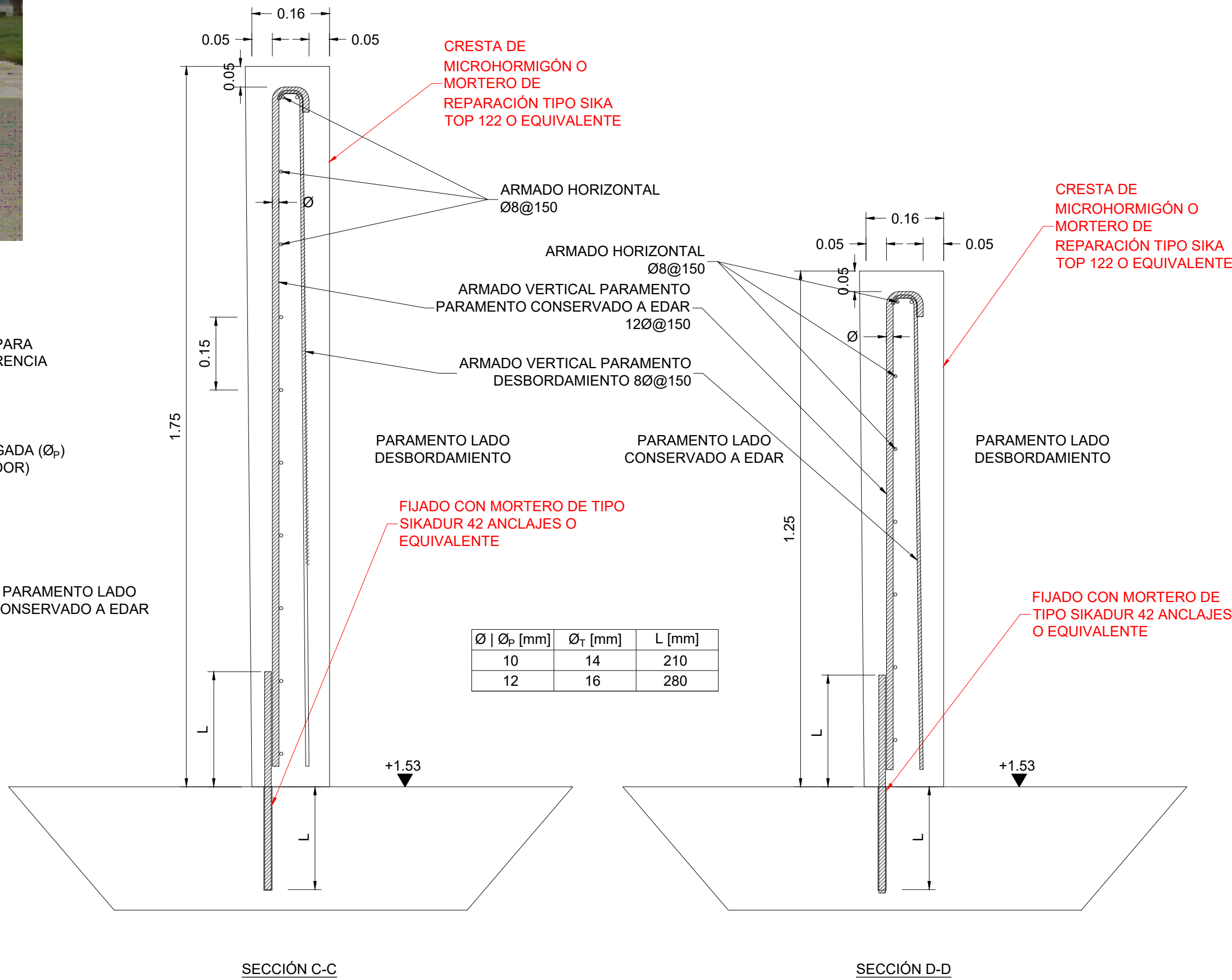
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 6625



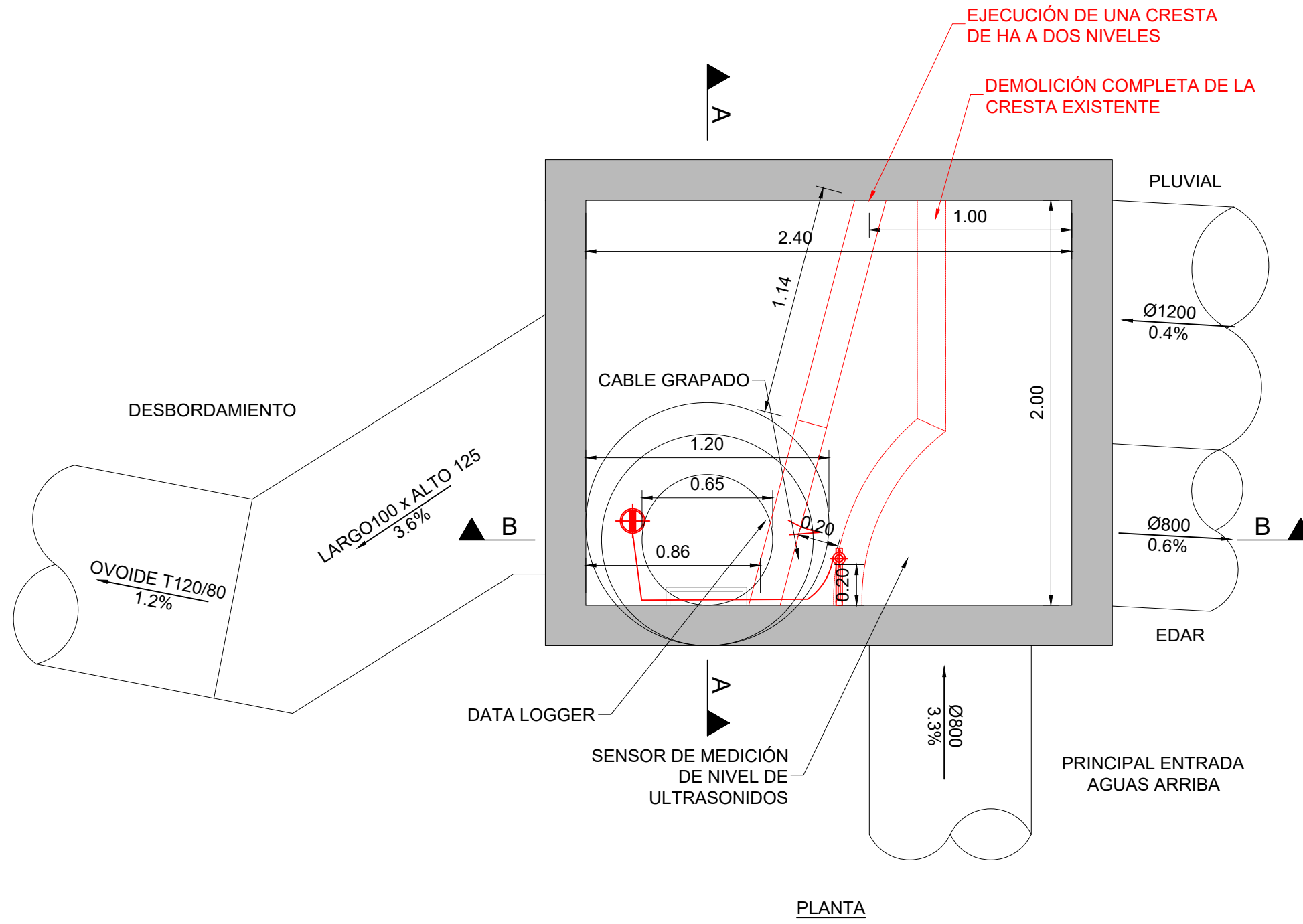
DETALLE CONEXIÓN EXTREMO DE LA CRESTA CON PARAMENTO LATERAL DE LA CÁMARA



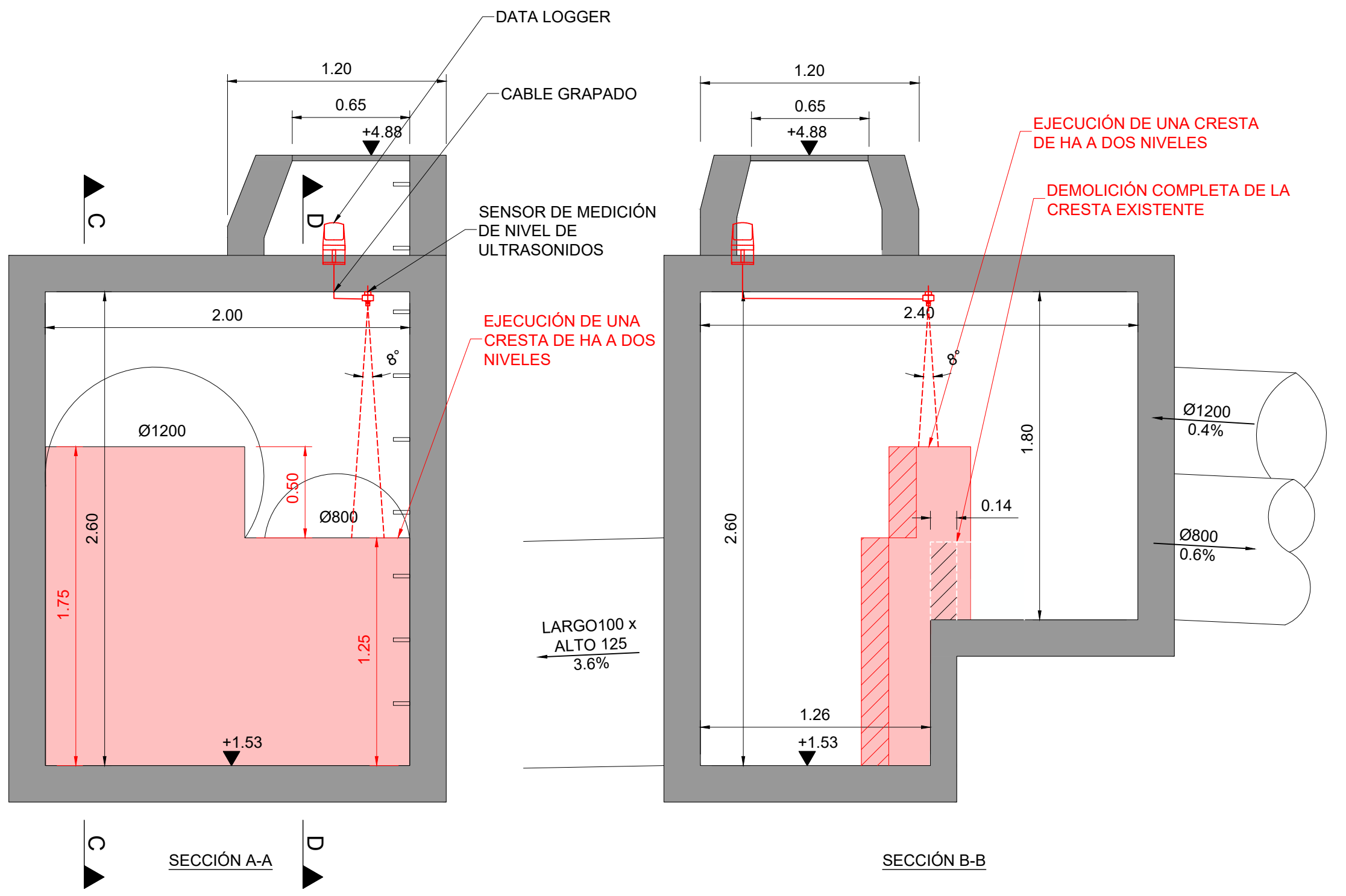
NUBE DE PUNTOS



PUNTO DE CONTROL - 6625
ESCALA 1:10



PLANTA



PUNTO DE CONTROL - 6625
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

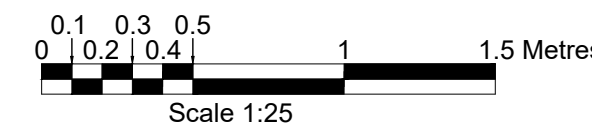


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
6625 - PASSEIG MARÍTIM

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00134
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

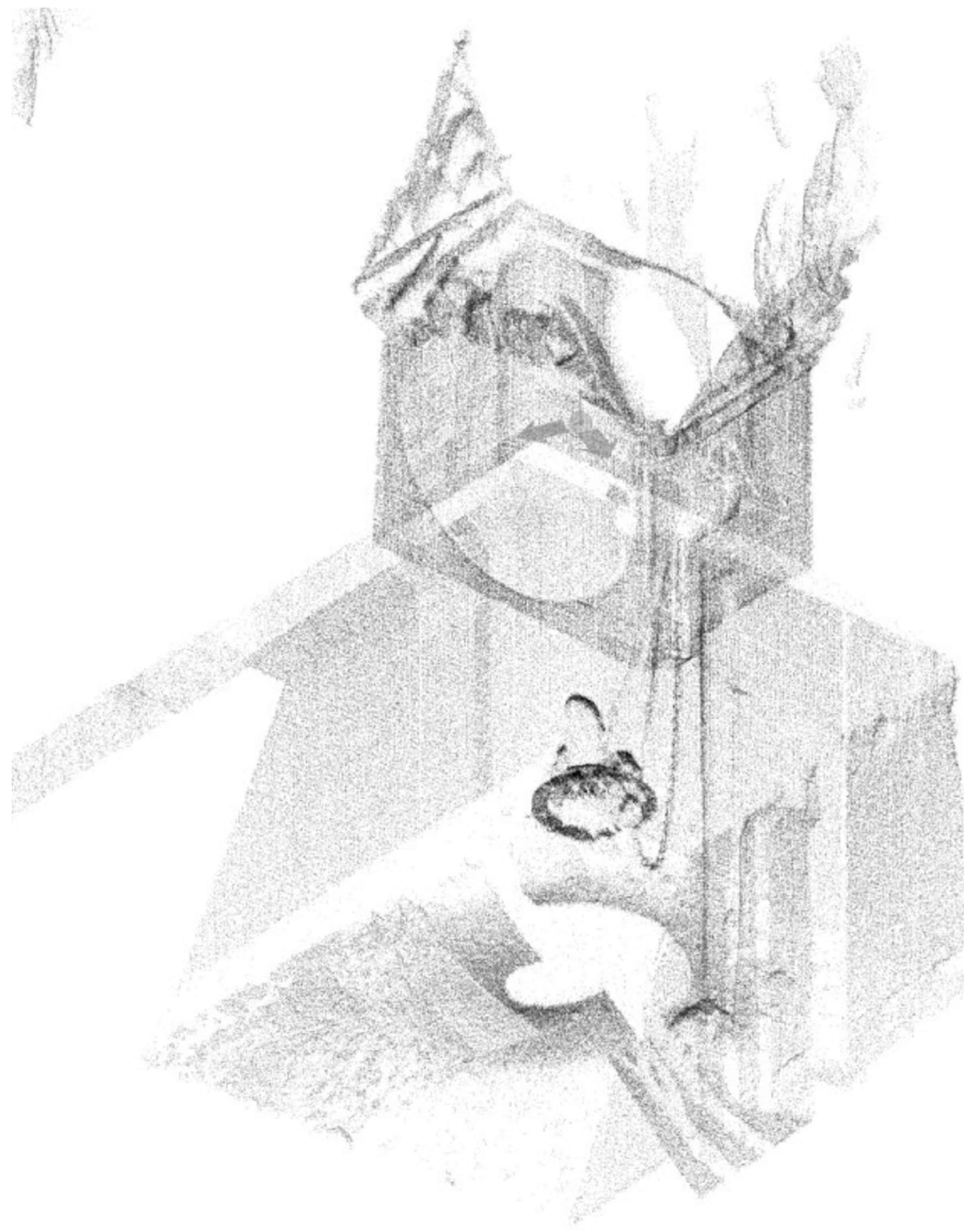
REV: 2



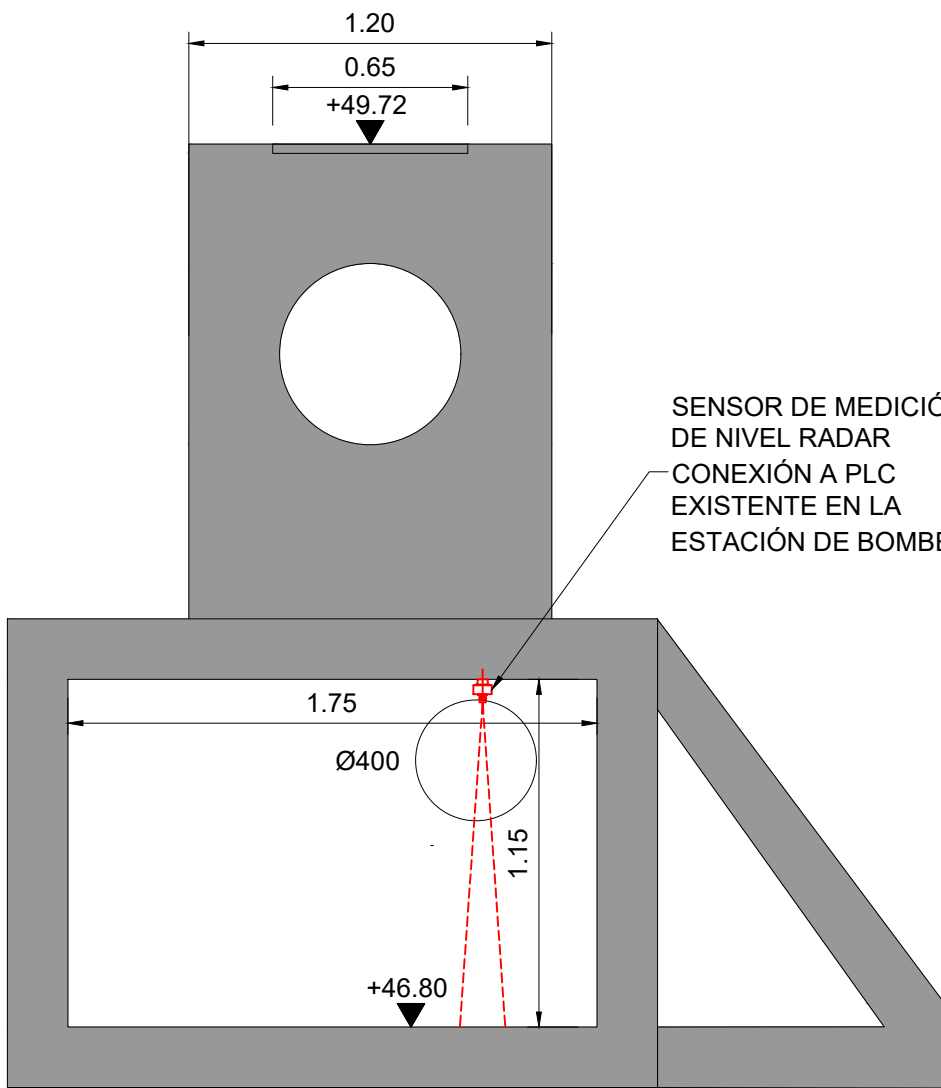
UBICACIÓN EN PLANTA



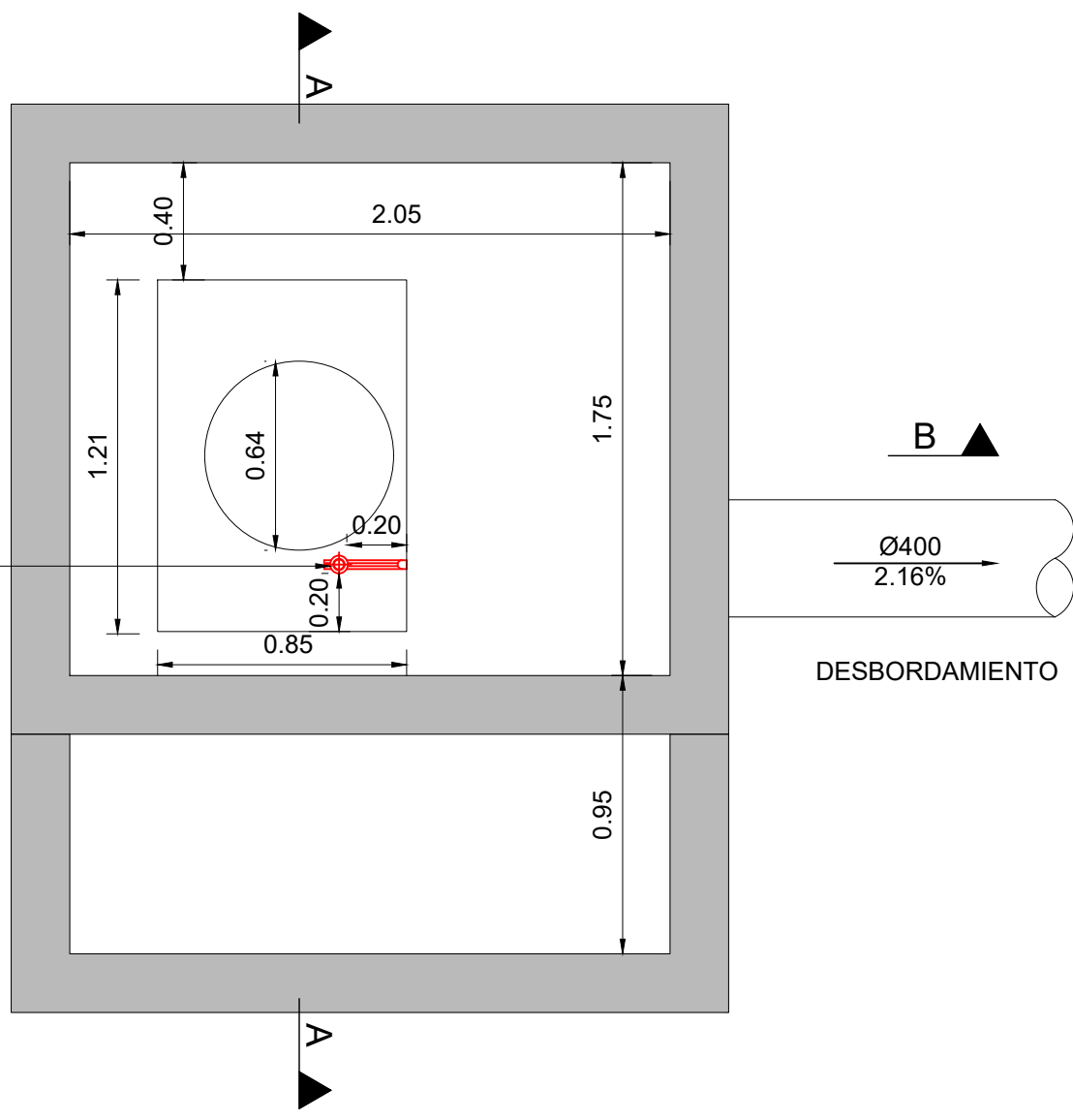
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 6879



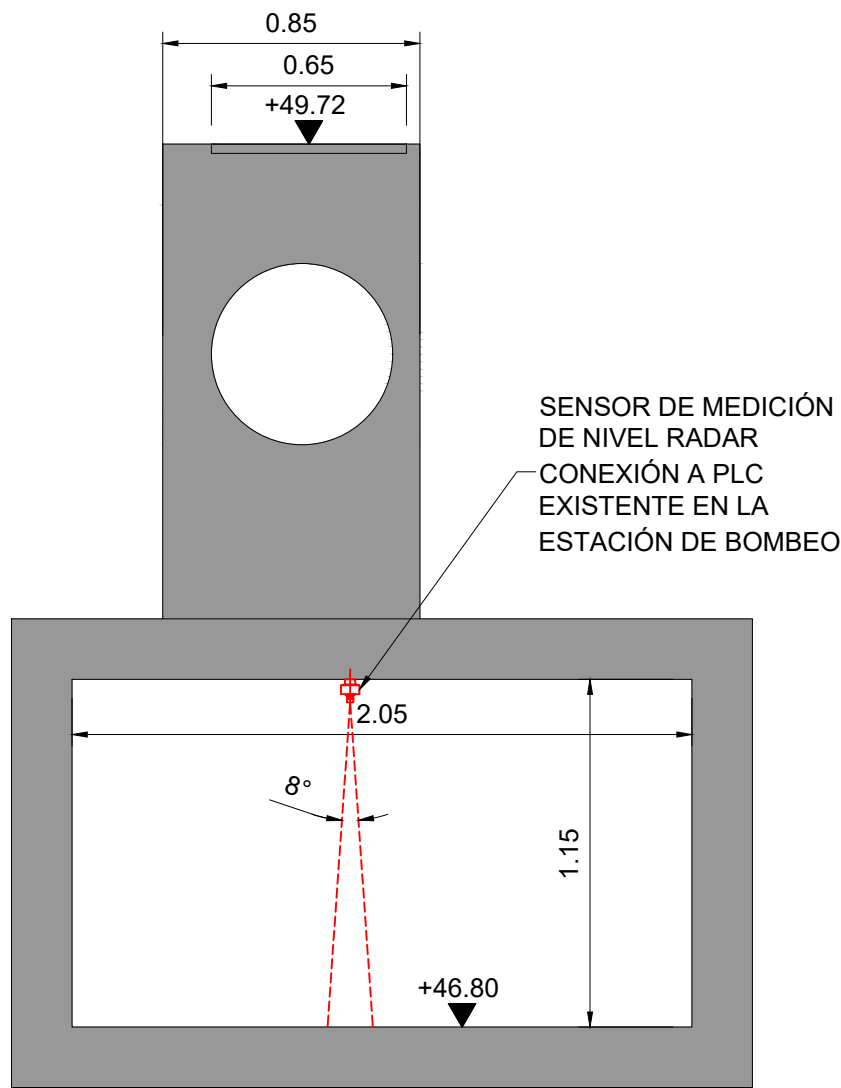
NUBE DE PUNTOS



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 6879
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

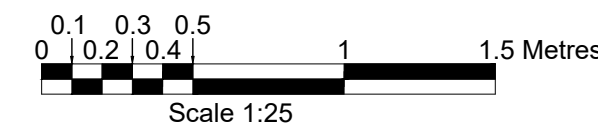


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

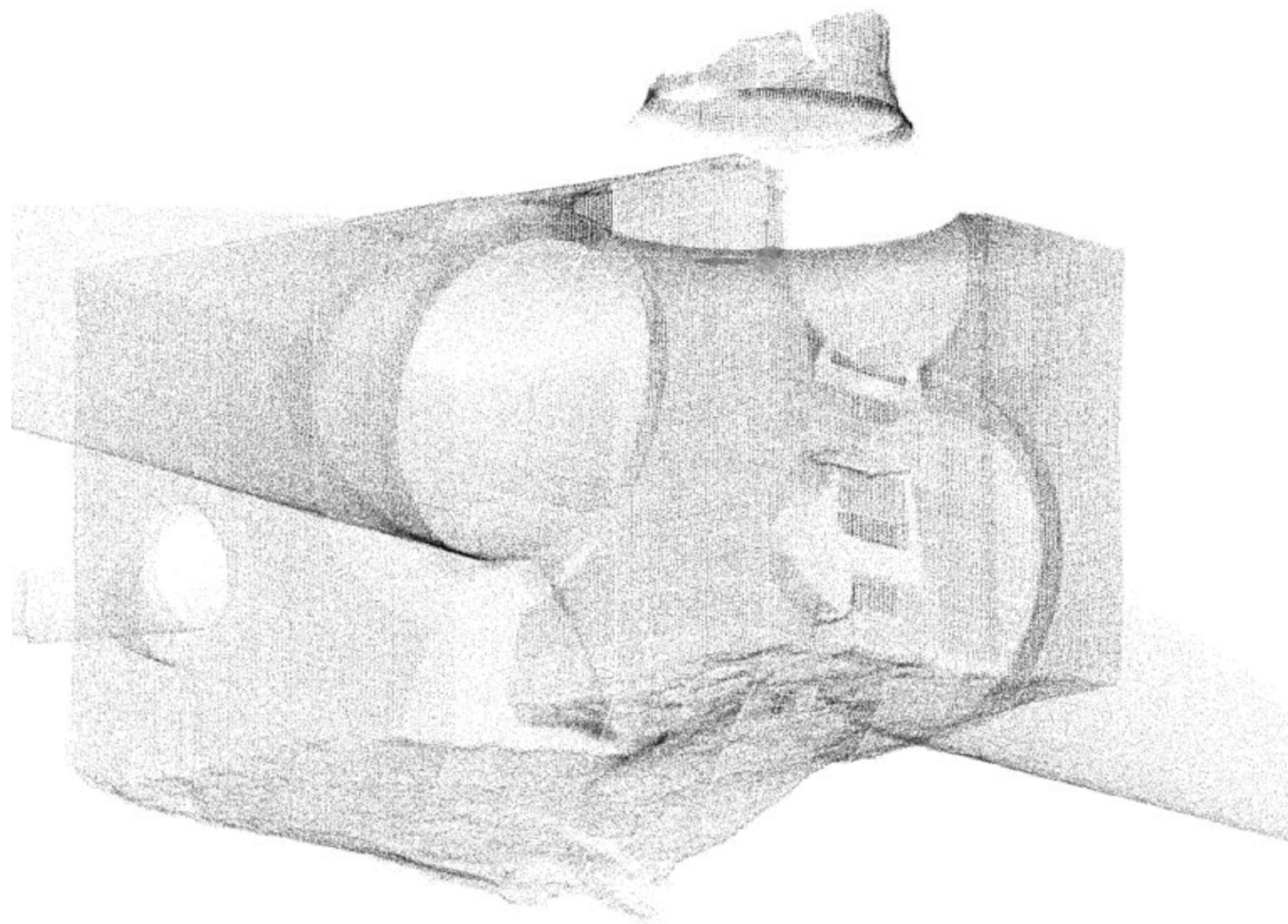
PLANTA Y SECCIONES
6879 - CARRER TORRENT FORCAT

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00135
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



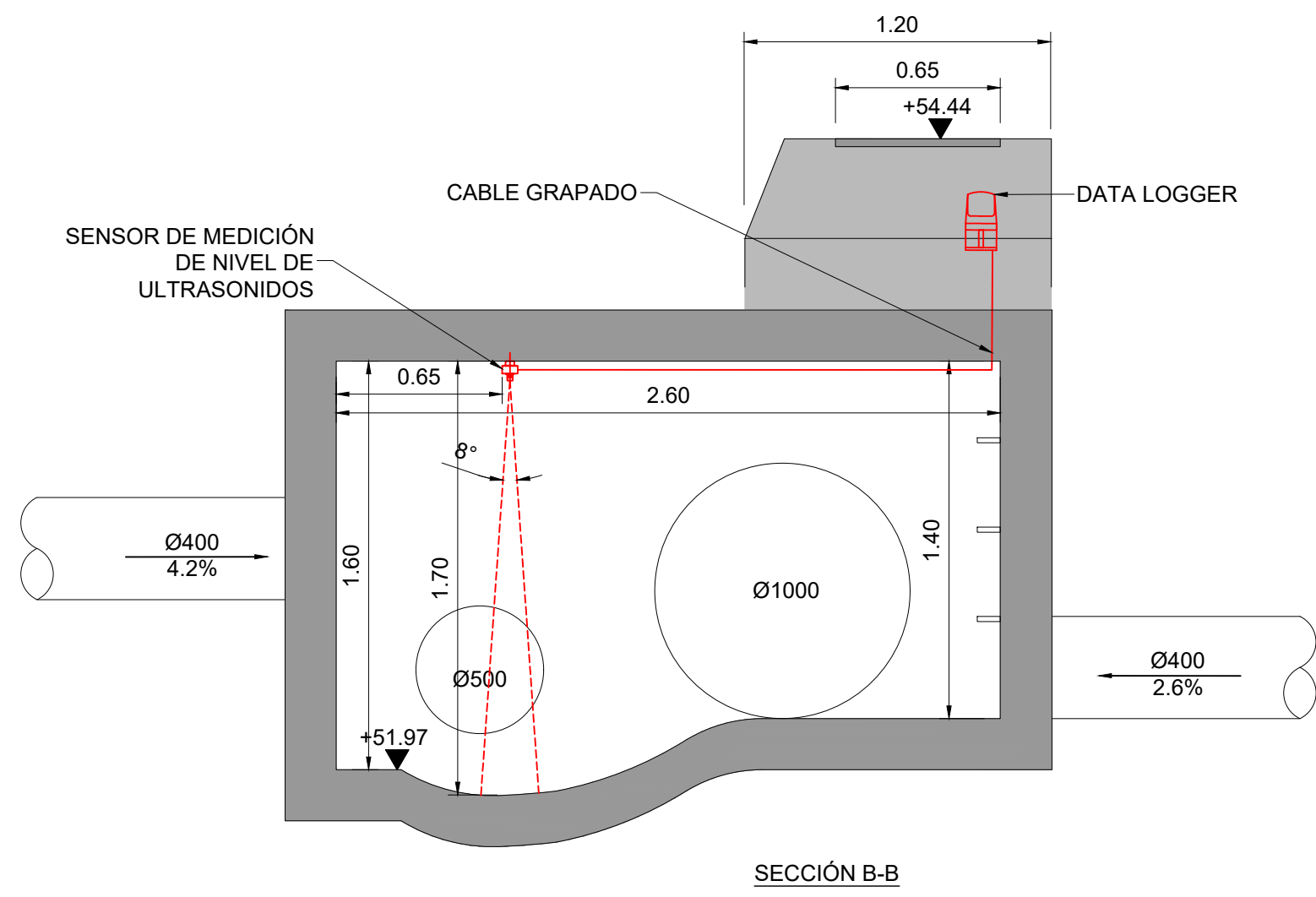
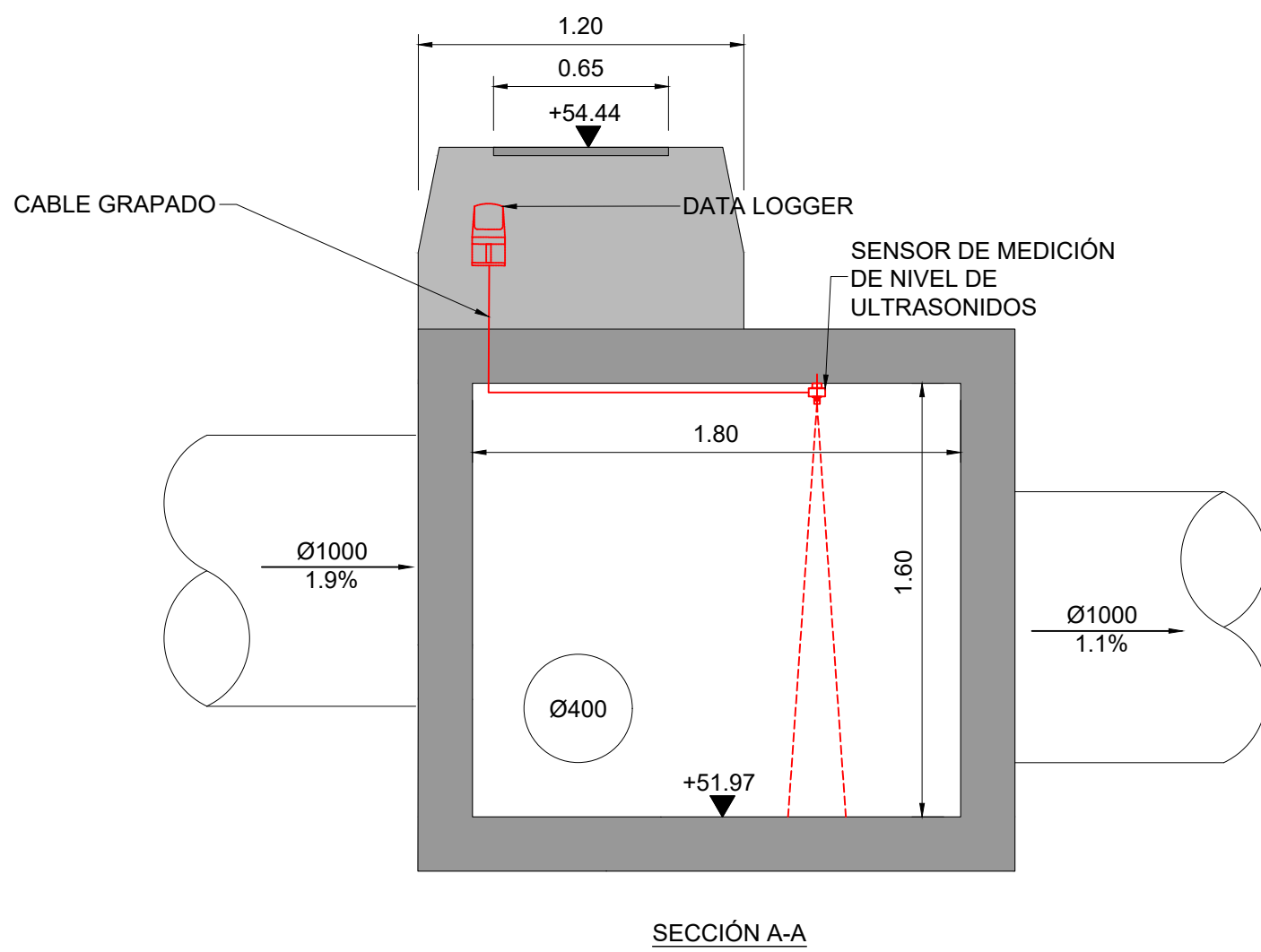
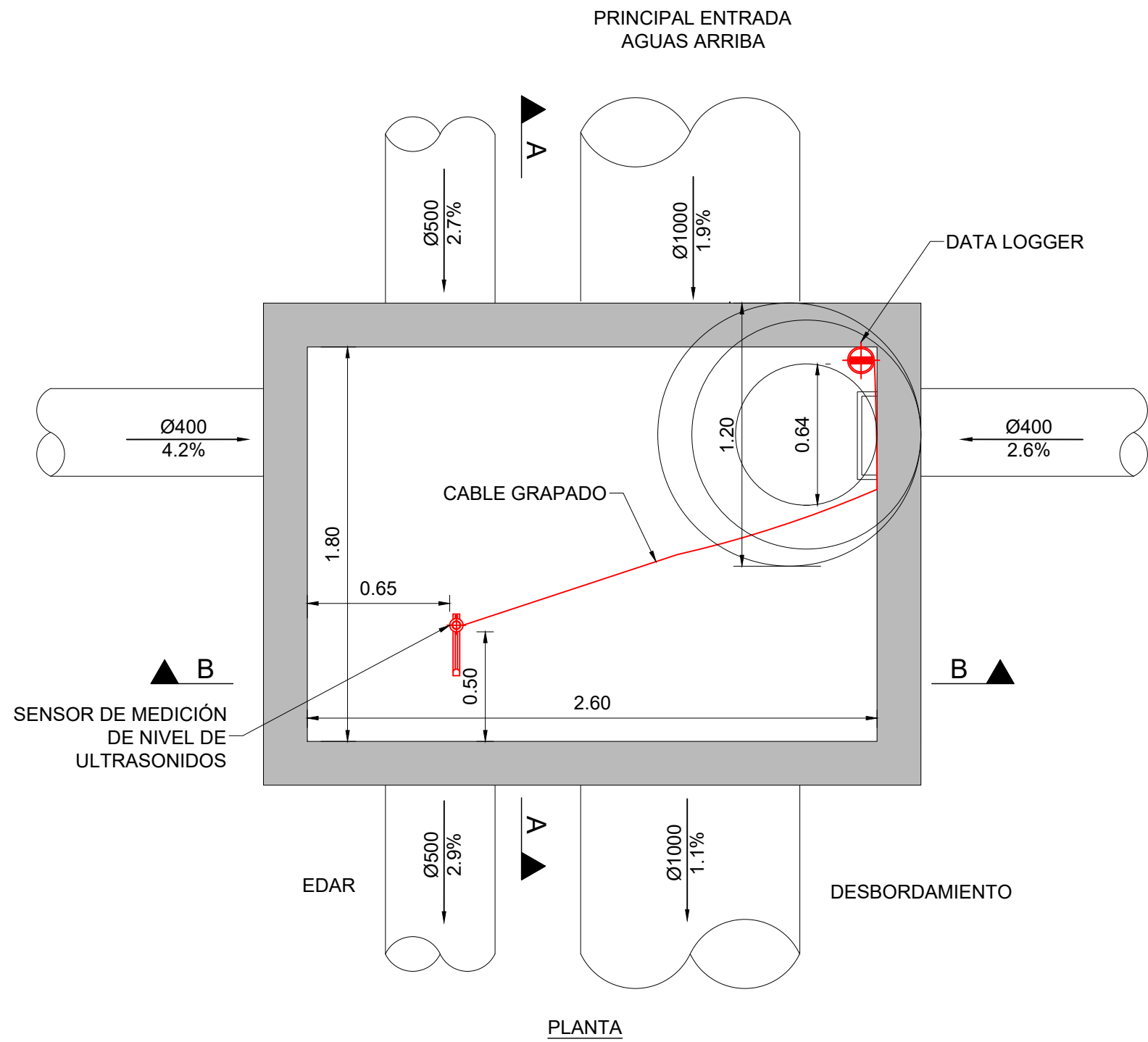
UBICACIÓN EN PLANTA



NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 7405



PUNTO DE CONTROL - 7405
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



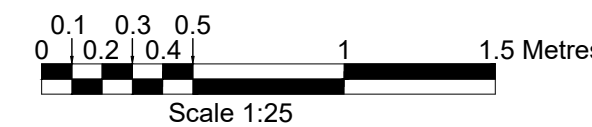
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
7405 - AVINGUDA PERÚ, 10-14

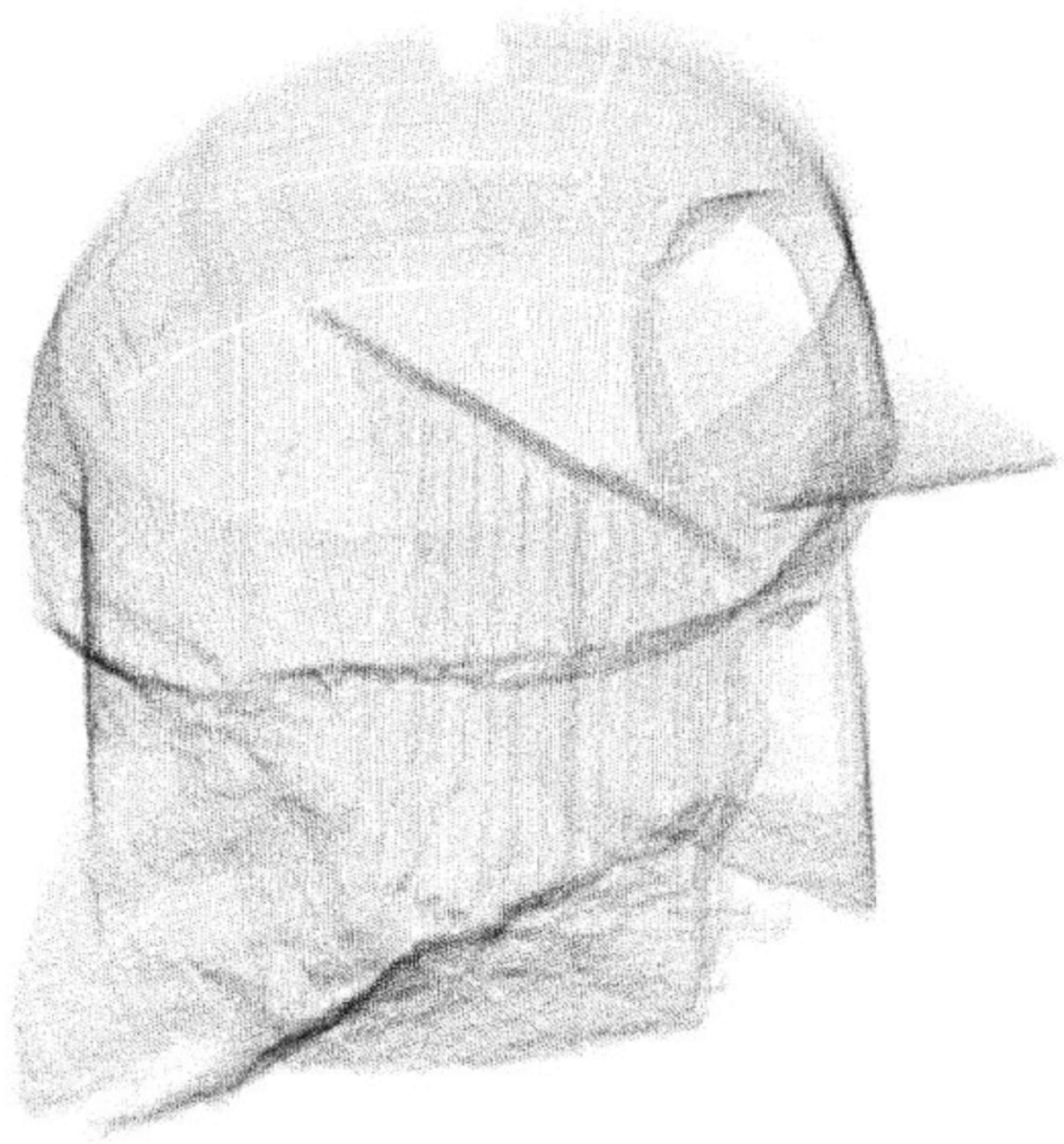
NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00136

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

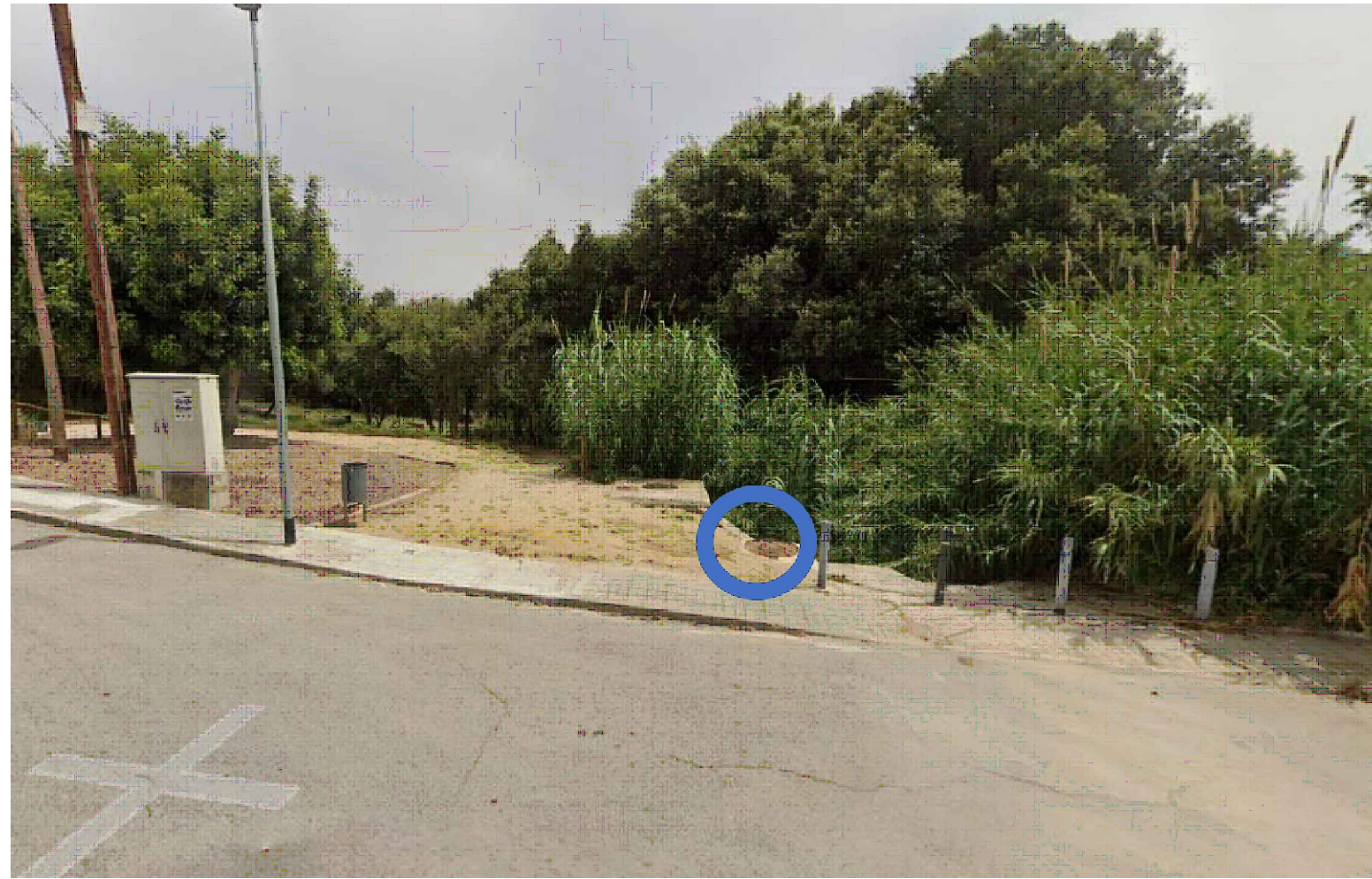
REV: 2



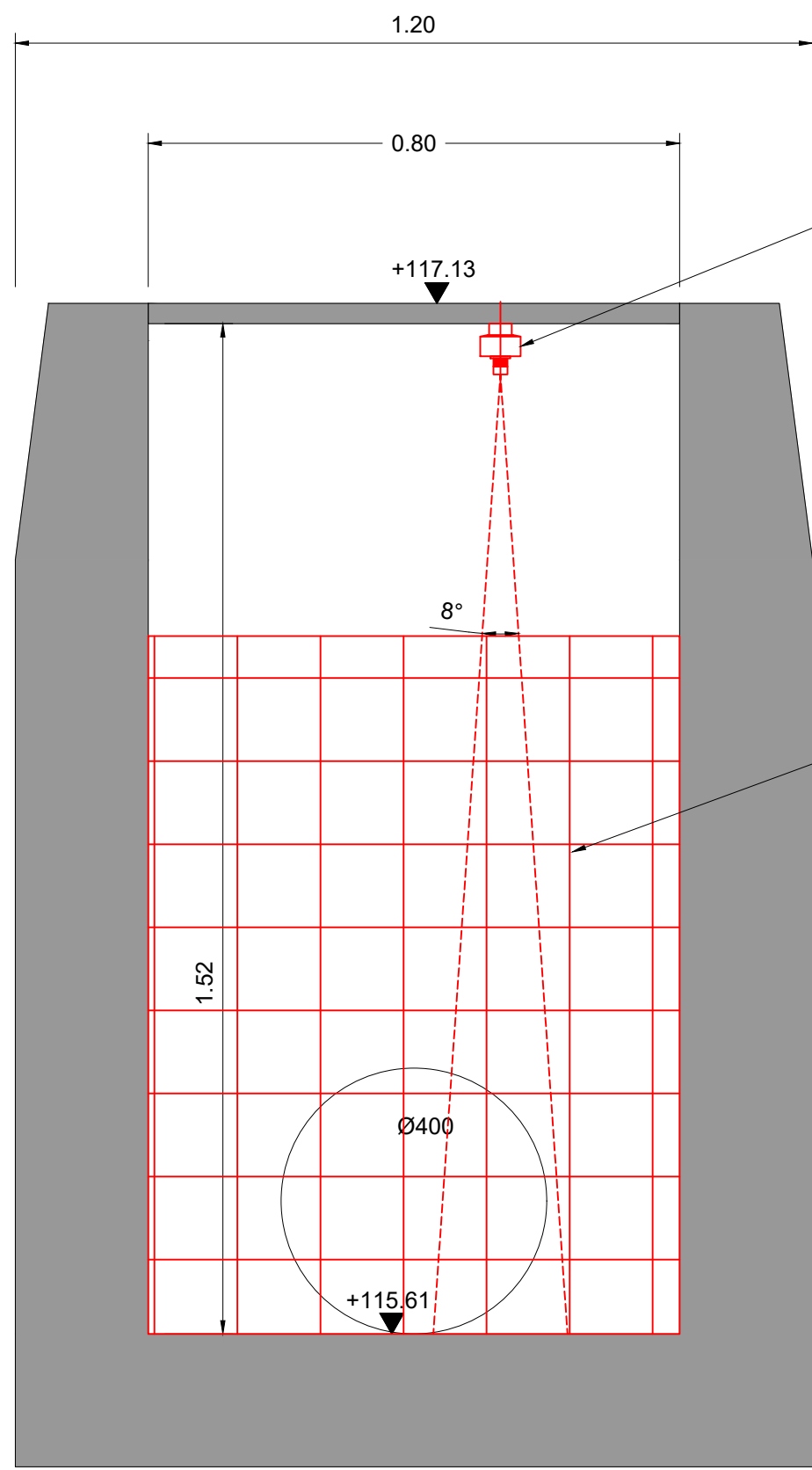
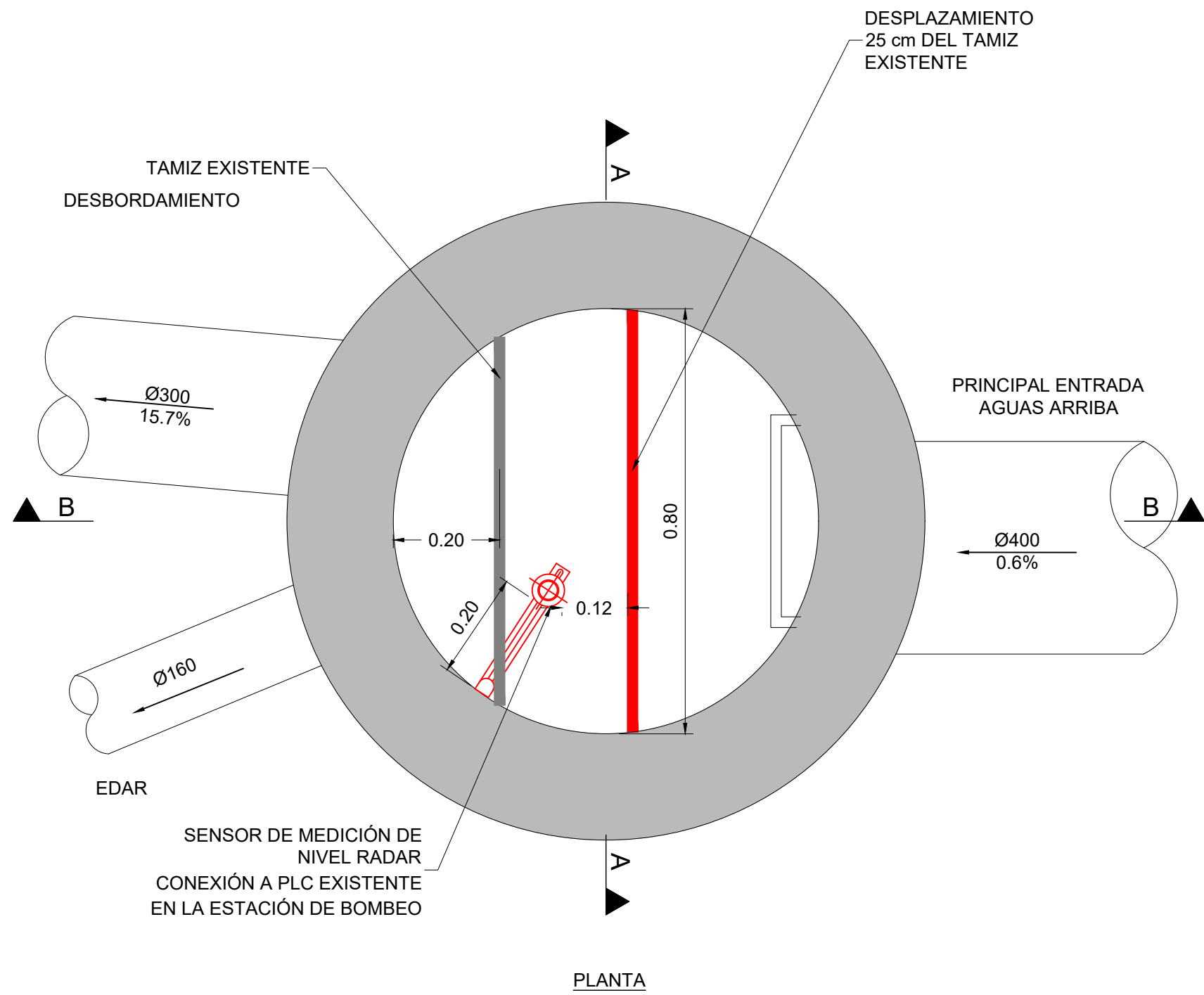
UBICACIÓN EN PLANTA



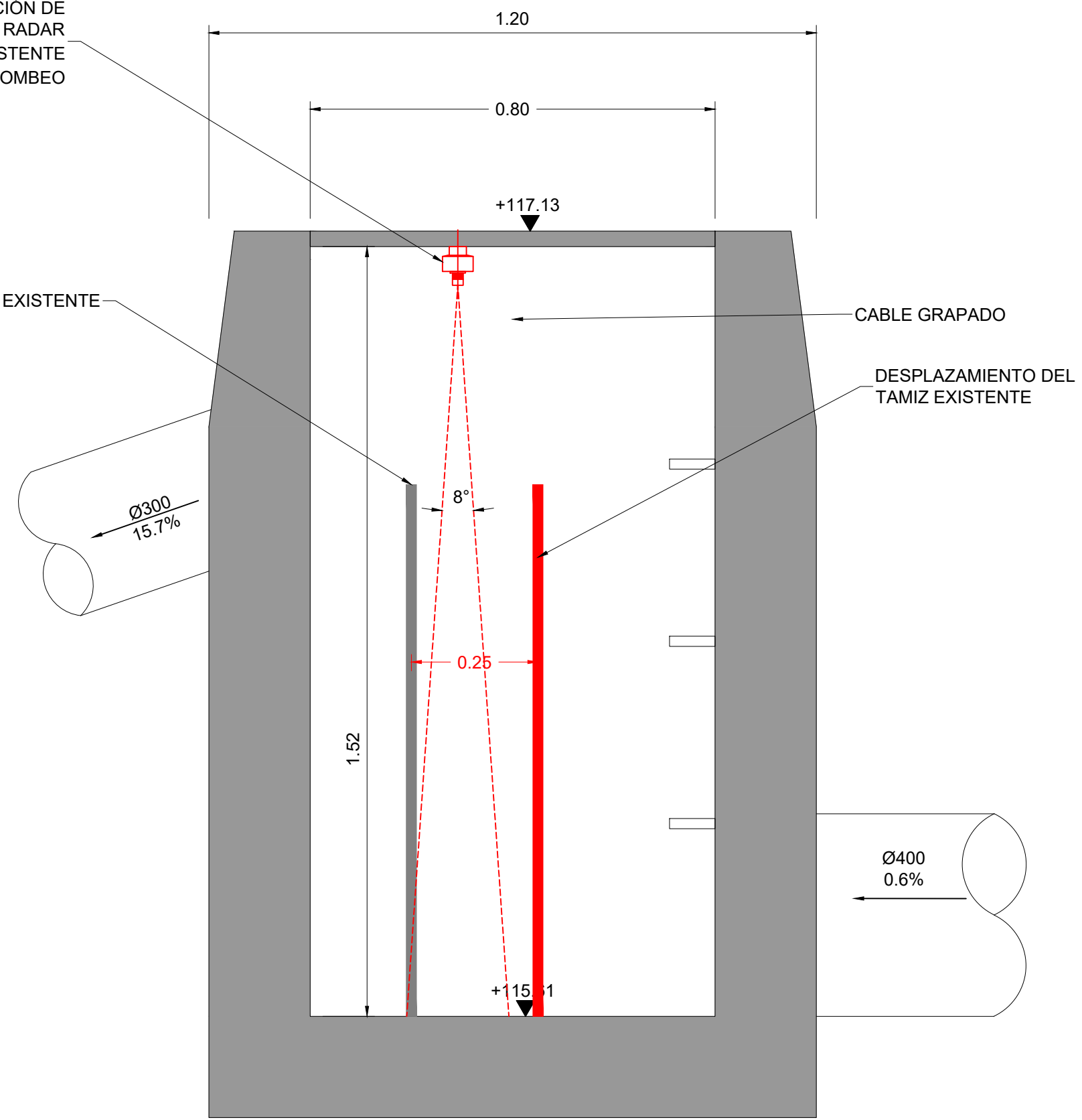
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 7569



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 7569
ESCALA 1:10

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB

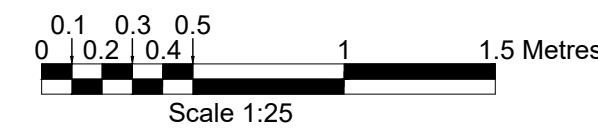


PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS
DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
7569 - CARRER ROMANÍ, 18-20

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00137
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



RECRECIDO DE LA CRESTA EN
HA EN LOS PRIMEROS 2.5 m
HASTA LA COTA +25.41



1. LAS COORDENADAS INDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB
REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR



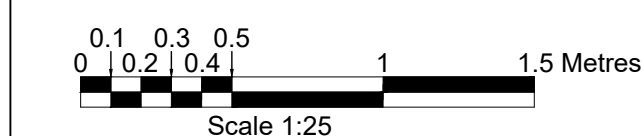
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS

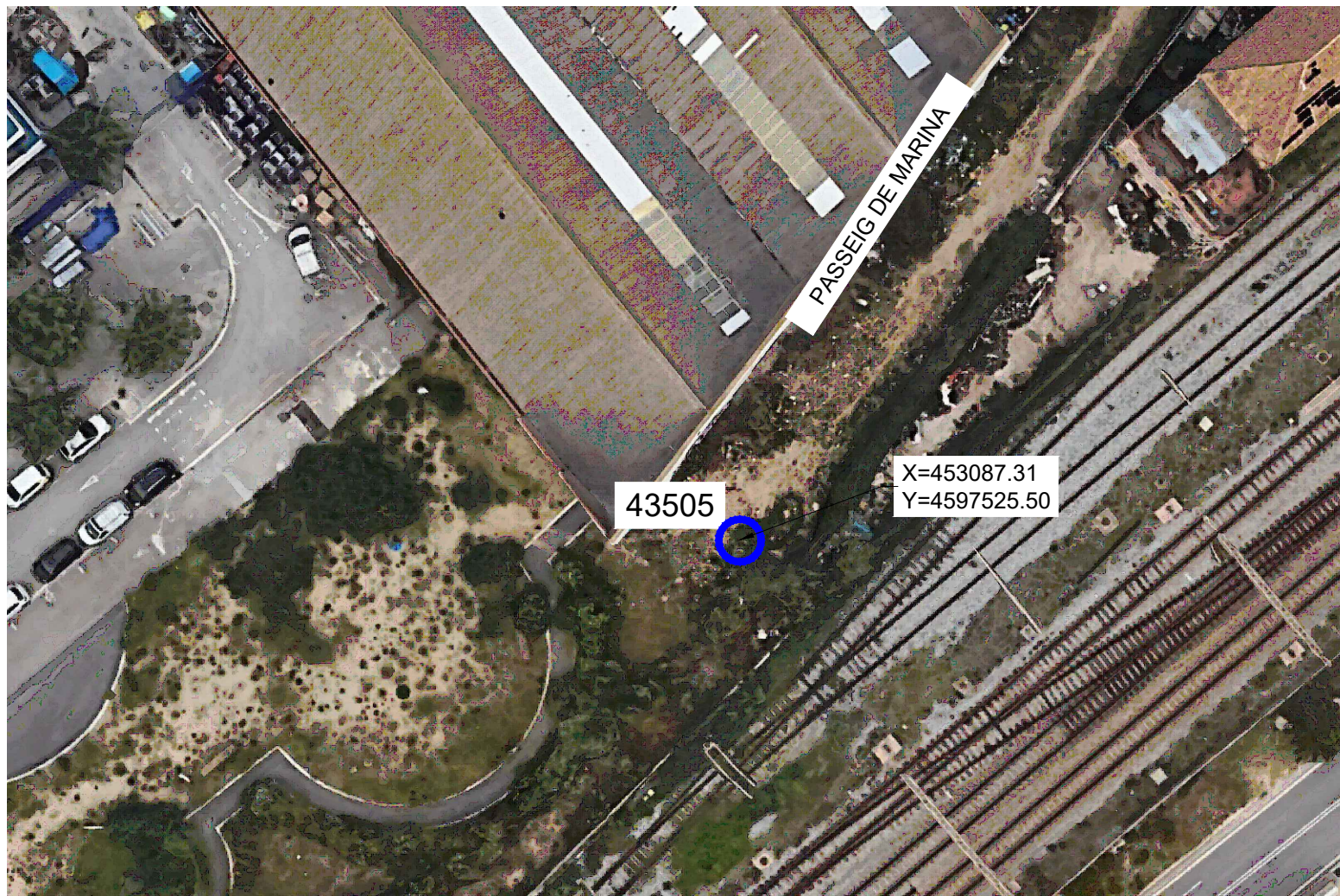


TÍTULO:

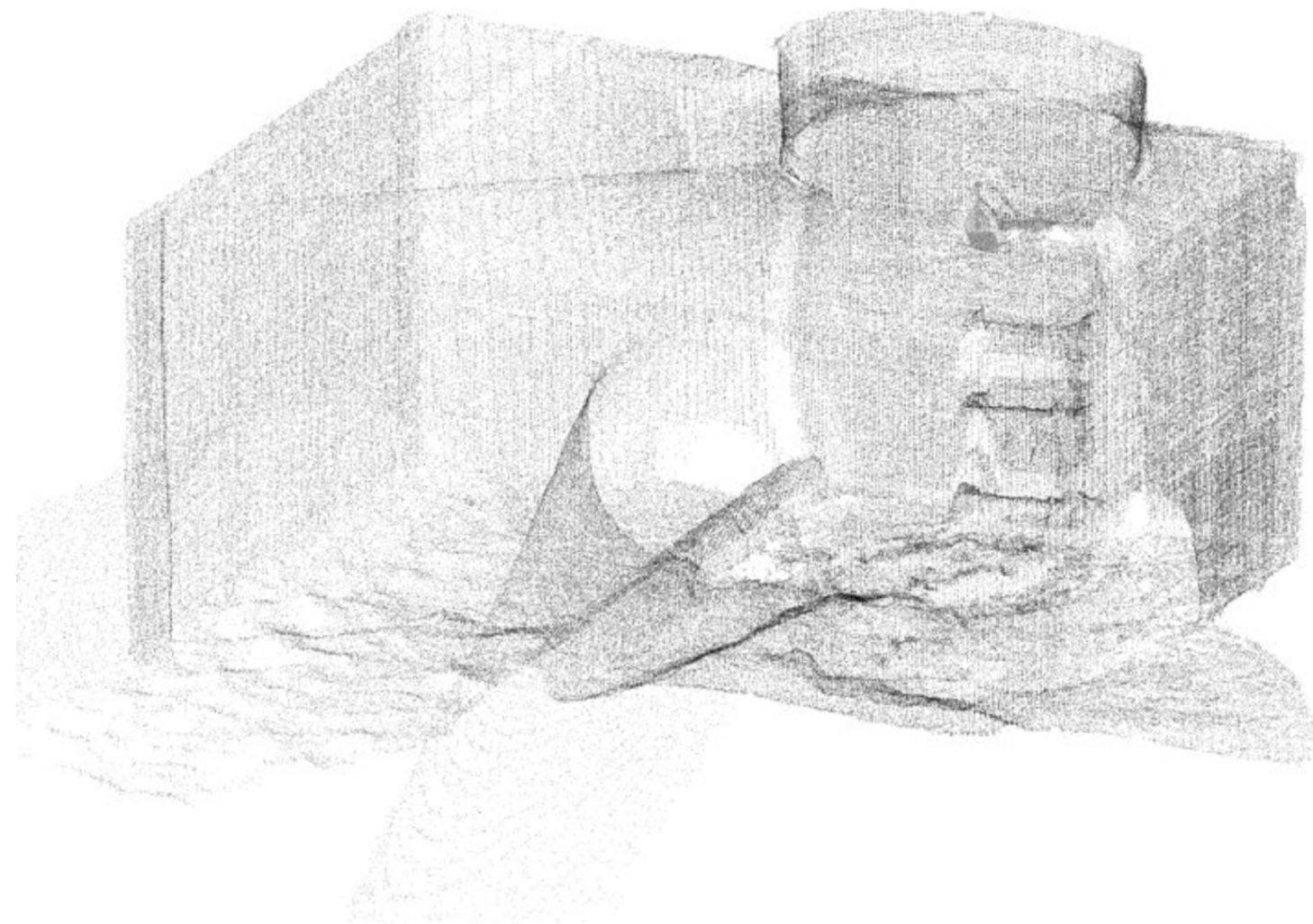
PLANTA Y SECCIONES
8188 - PLAÇA ALCALDE SERRA I XIFRA (ROTONDA)

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00138
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



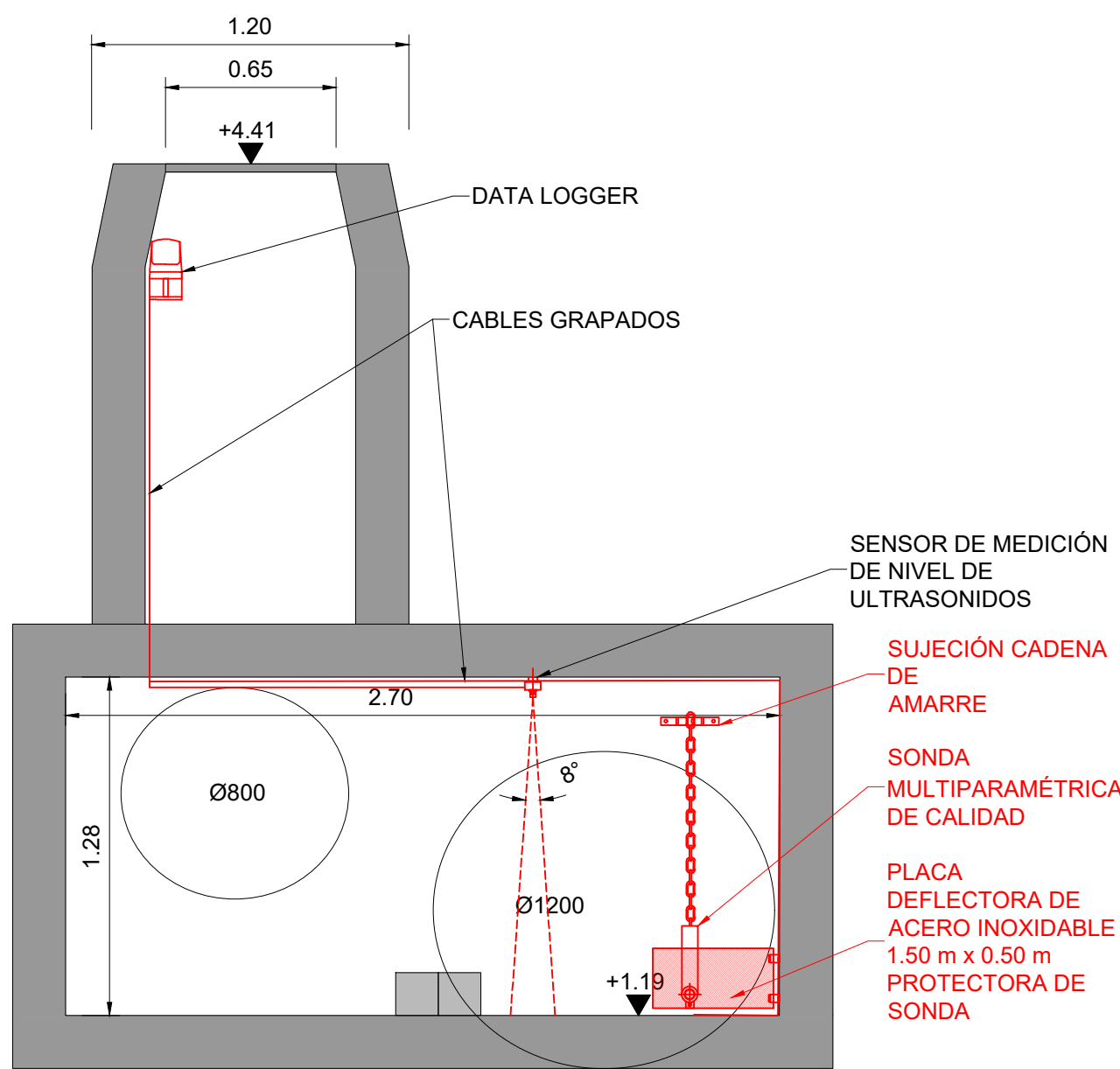
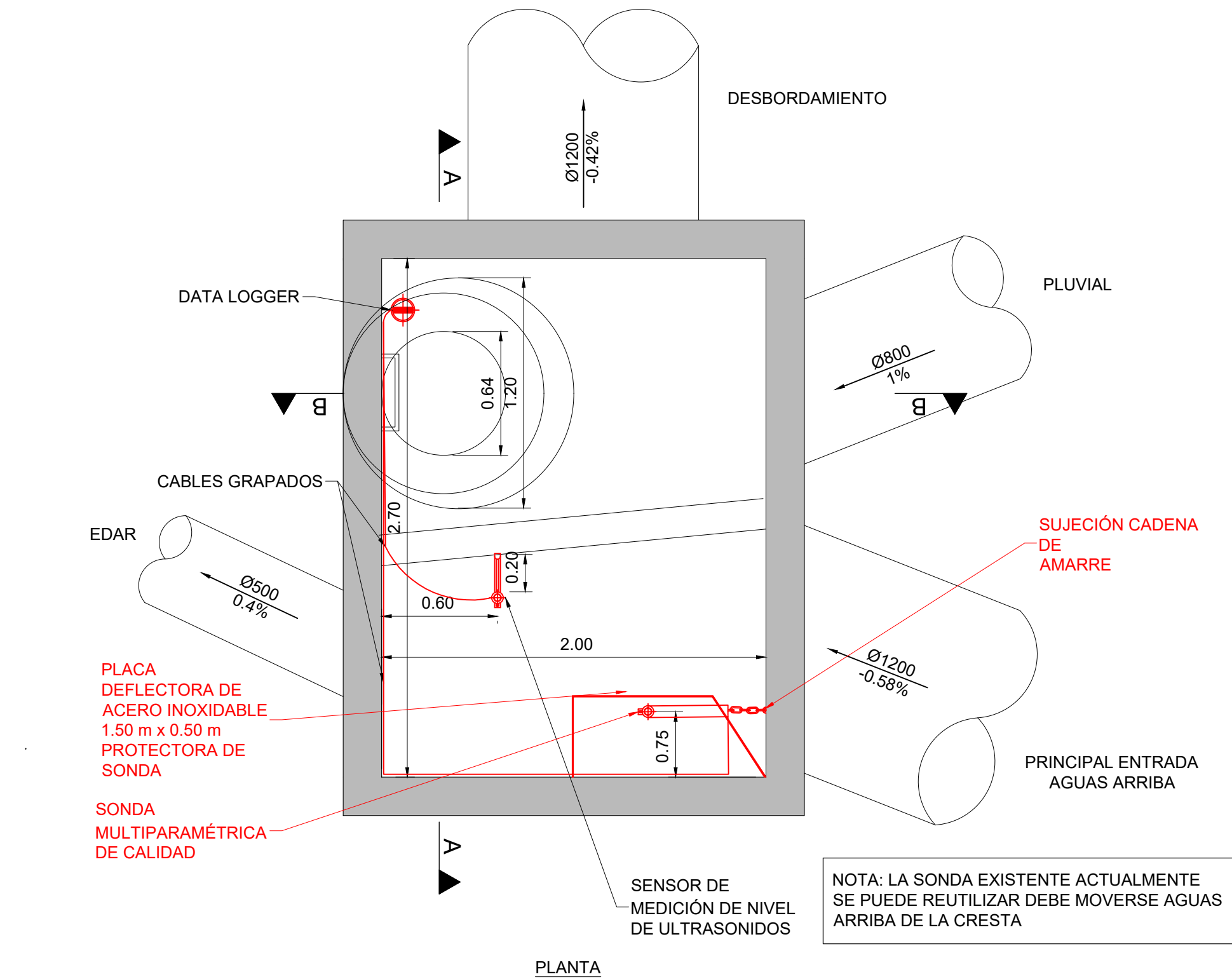
UBICACIÓN EN PLANTA



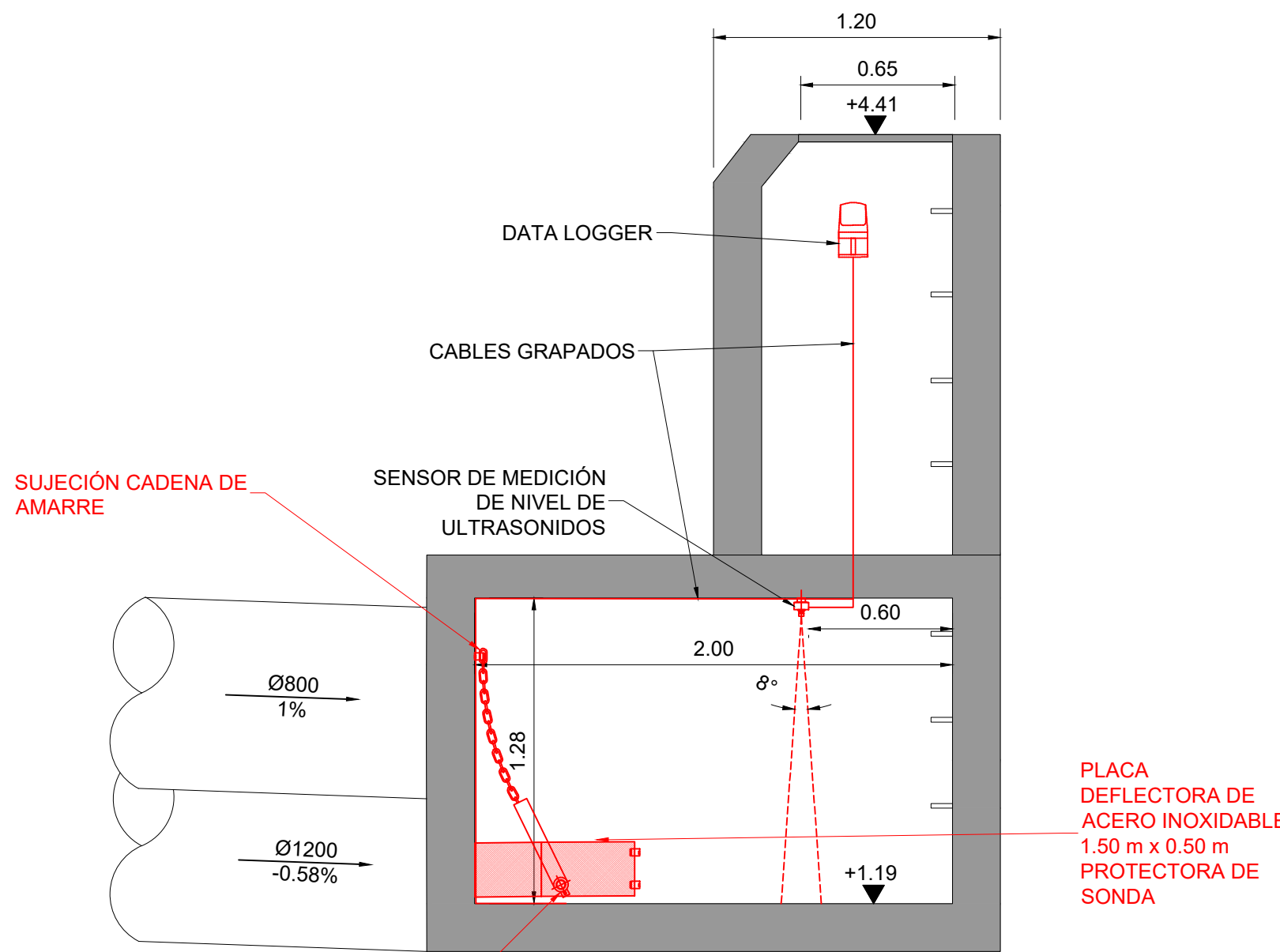
NUBE DE PUNTOS



FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 43505



SECCIÓN A-A



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 43505
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



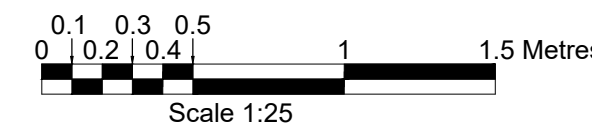
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS

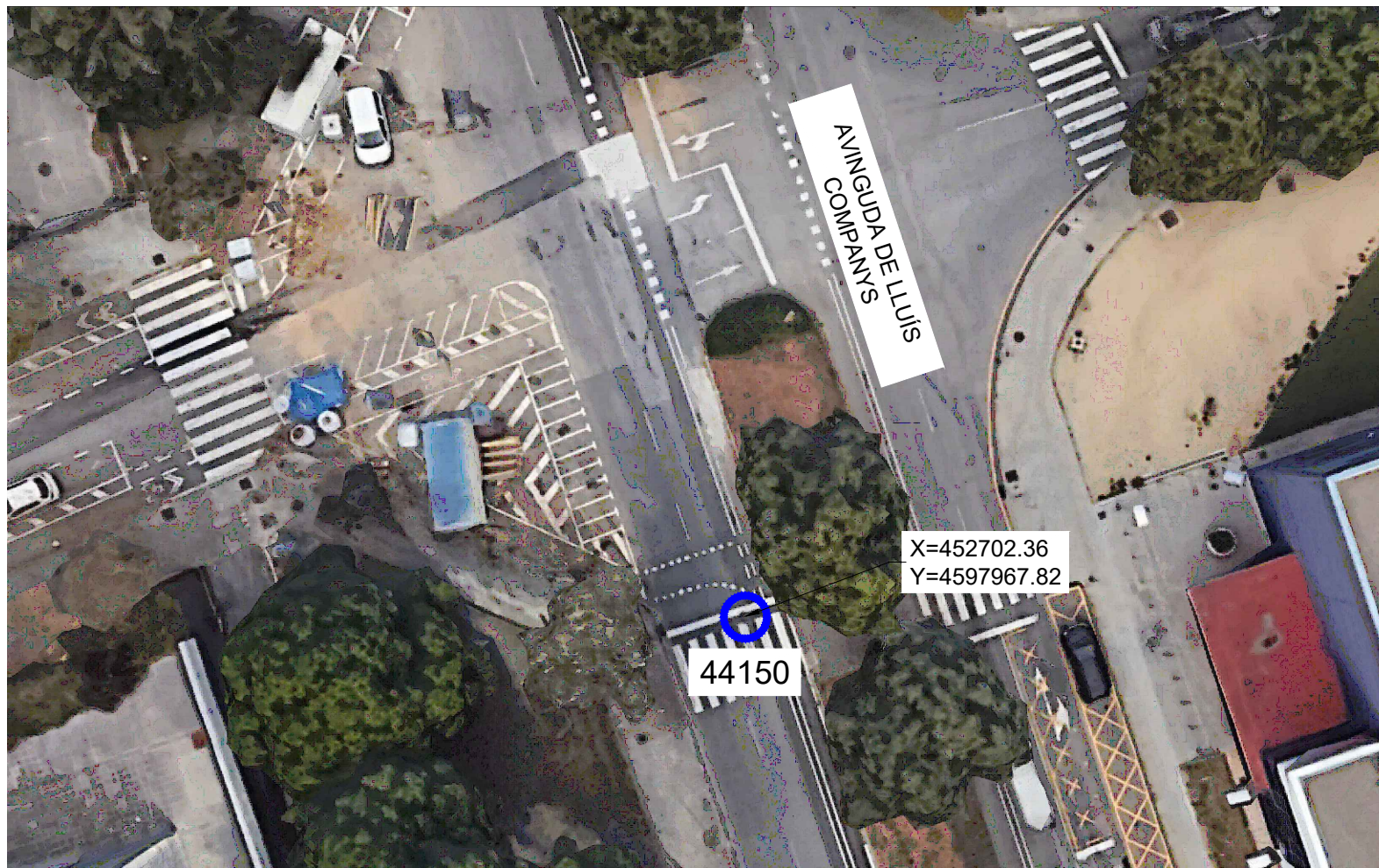


TÍTULO:

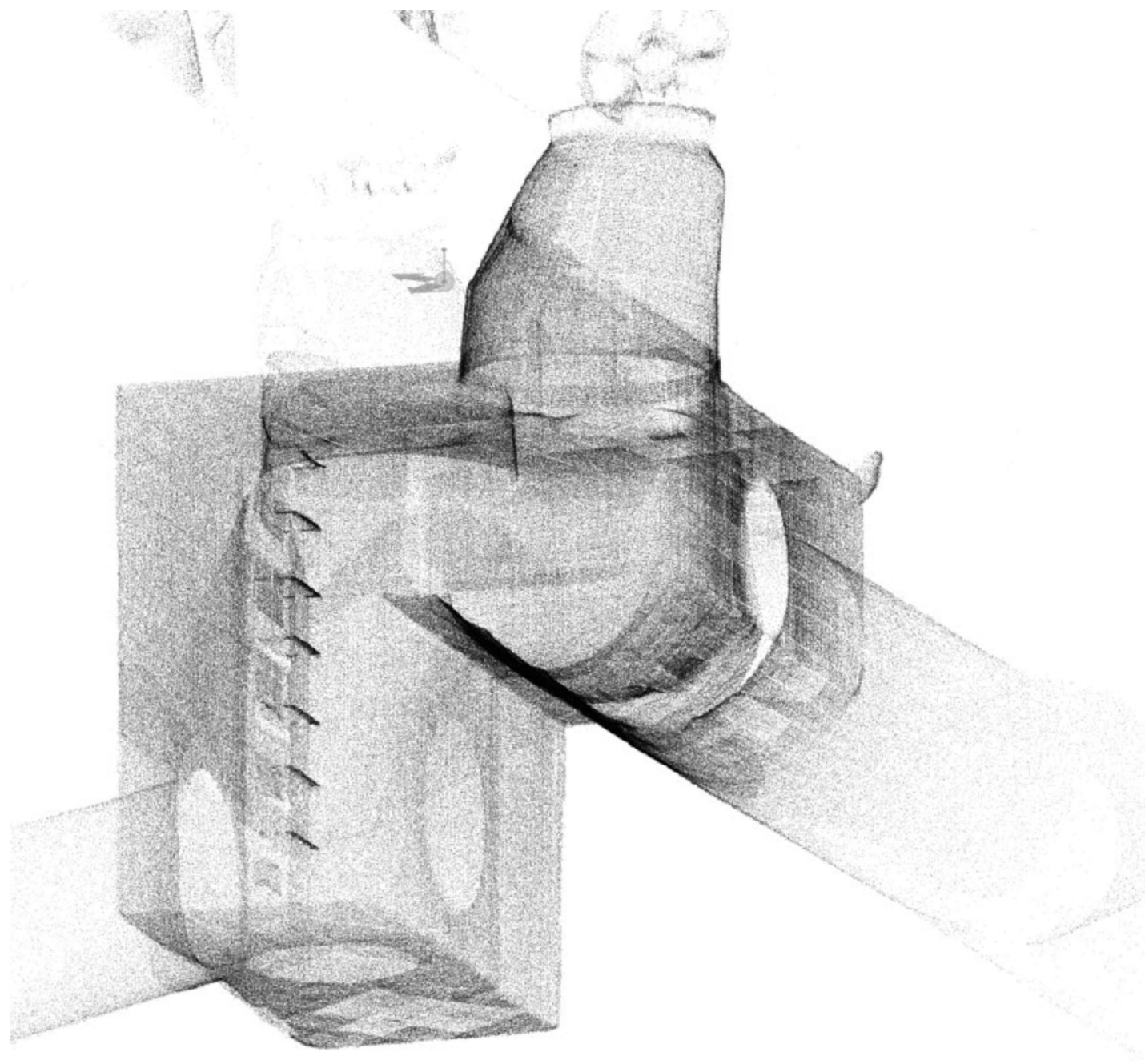
PLANTA Y SECCIONES
43505 - PASSEIG DE MARINA

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00139
TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2



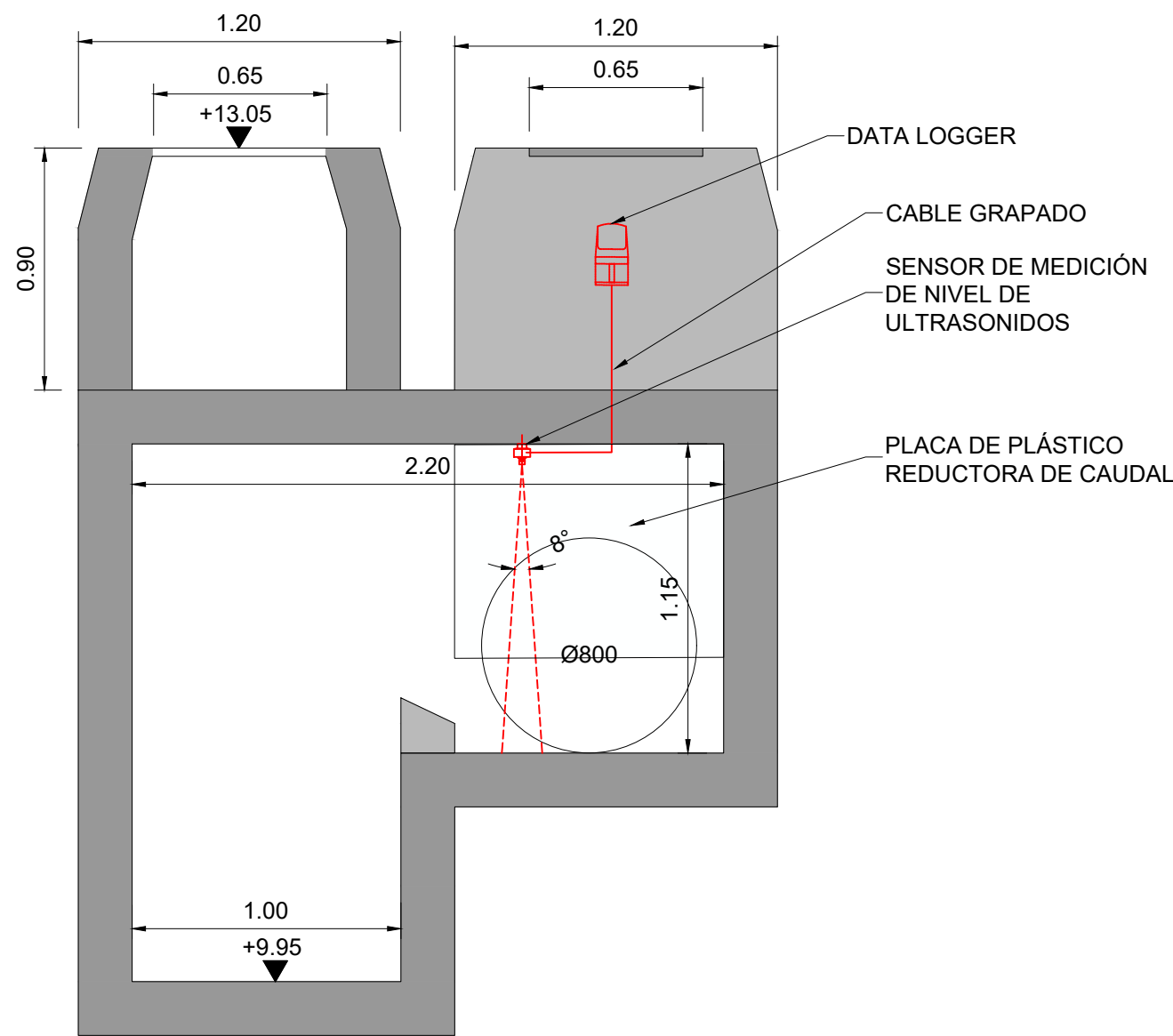
UBICACIÓN EN PLANTA



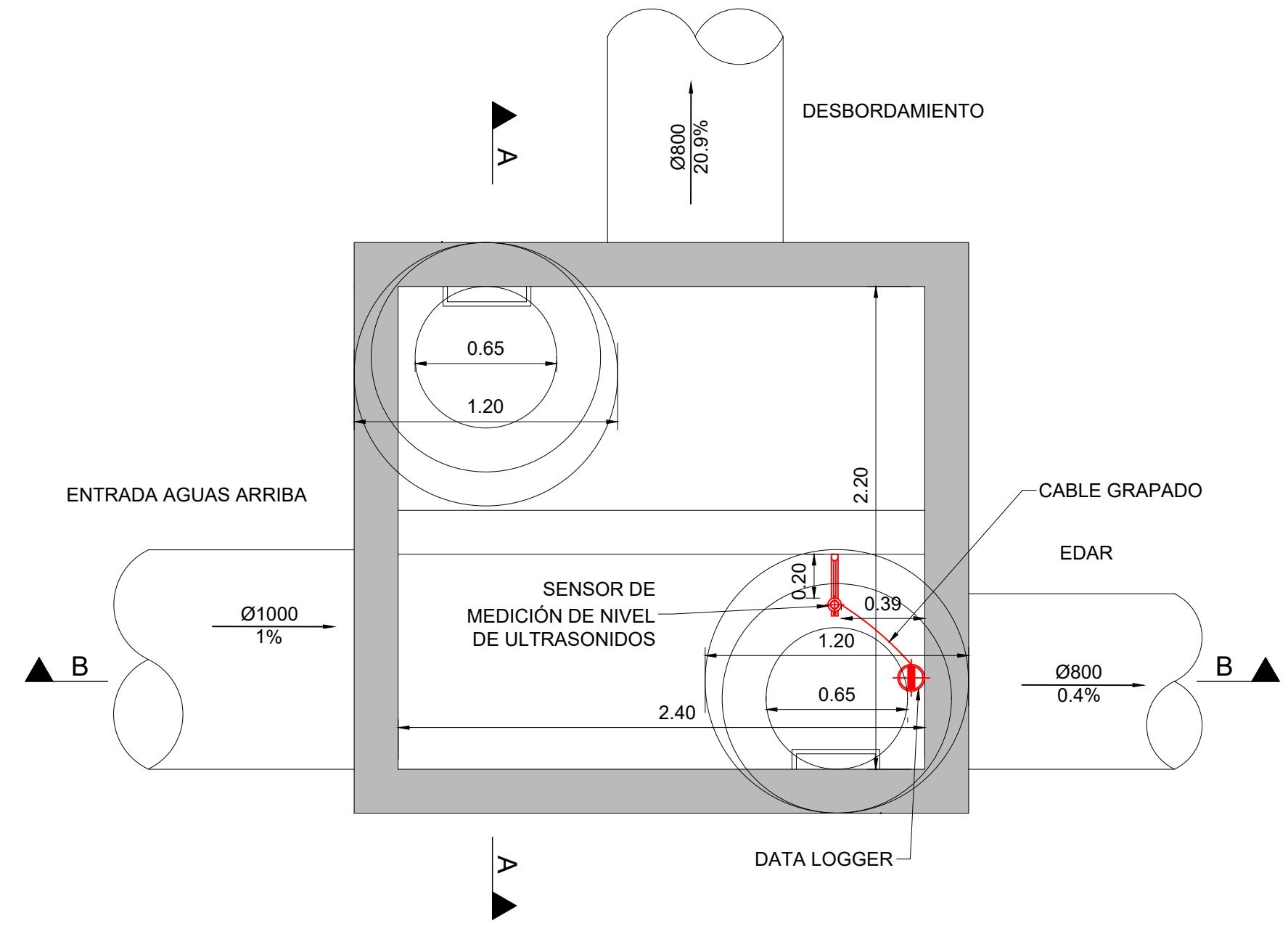
NUBE DE PUNTOS



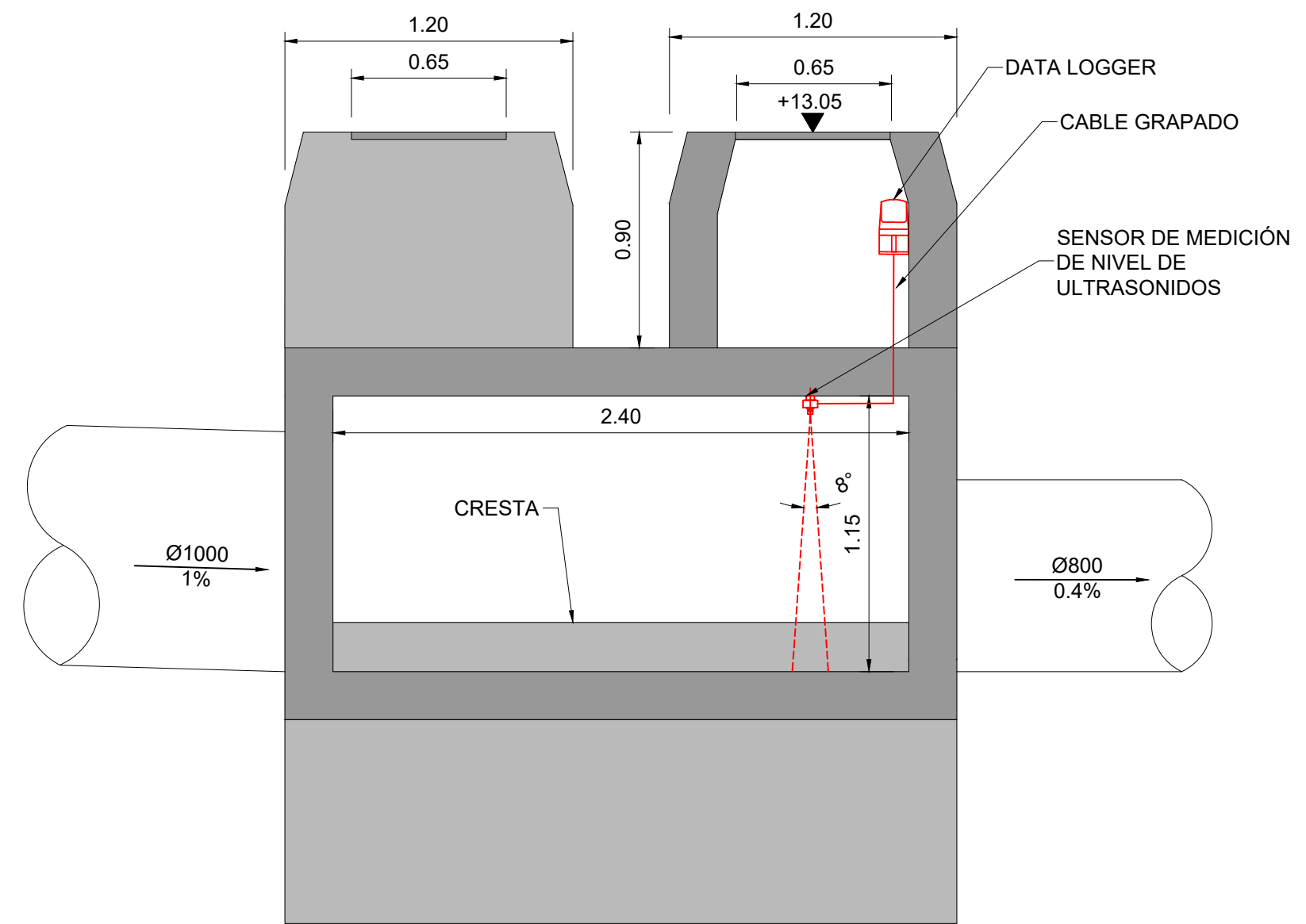
FOTOGRAFÍA DE ACCESO AL PUNTO DE CONTROL - 44150



SECCIÓN A-A



PLANTA



SECCIÓN B-B

PUNTO DE CONTROL - 44150
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. LAS COORDENADAS INIDICADAS EN ESTE PLANO ESTÁN REFERIDAS AL SISTEMA DE REFERENCIA ETRS89 Y SISTEMA DE COORDENADAS UTM, HUSO 31N.
2. ESTE PLANO SE LEERÁ CONJUNTAMENTE CON LOS DEMÁS PLANOS Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PROYECTO.
3. COTAS EXPRESADAS EN METROS (m).

LEYENDA:

PUNTOS DE CONTROL



REV	DÍA	DESCRIPCIÓN	POR	CHKD	APR
2	23MAYO2025	REVISIÓN PROYECTO	DR	SL	AB
1	31MAR2025	PROYECTO	DR	SL	AB



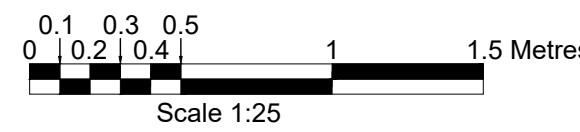
PROYECTO:

ESTUDIO PREVIO Y REDACCIÓN DEL PROYECTO PARA SENSORIZAR Y DIGITALIZAR EL SISTEMA DE ALCANTARILLADO EN BAJA DE LA CIUDAD DE MATARÓ

ESCALA:

DIN A1: INDICADAS

DIN A3: INDICADAS



TÍTULO:

PLANTA Y SECCIONES
44150 - AVINGUDA DE LLUÍS COMPANYYS, 58

NO ARCHIVO: AMSA-DR-C-00140

TAMAÑO PAPEL: ISO A1

REV: 2