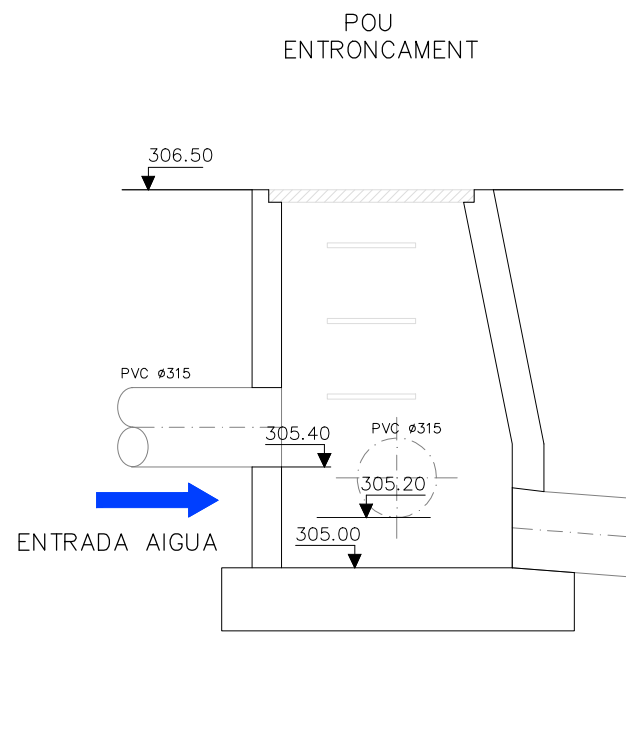
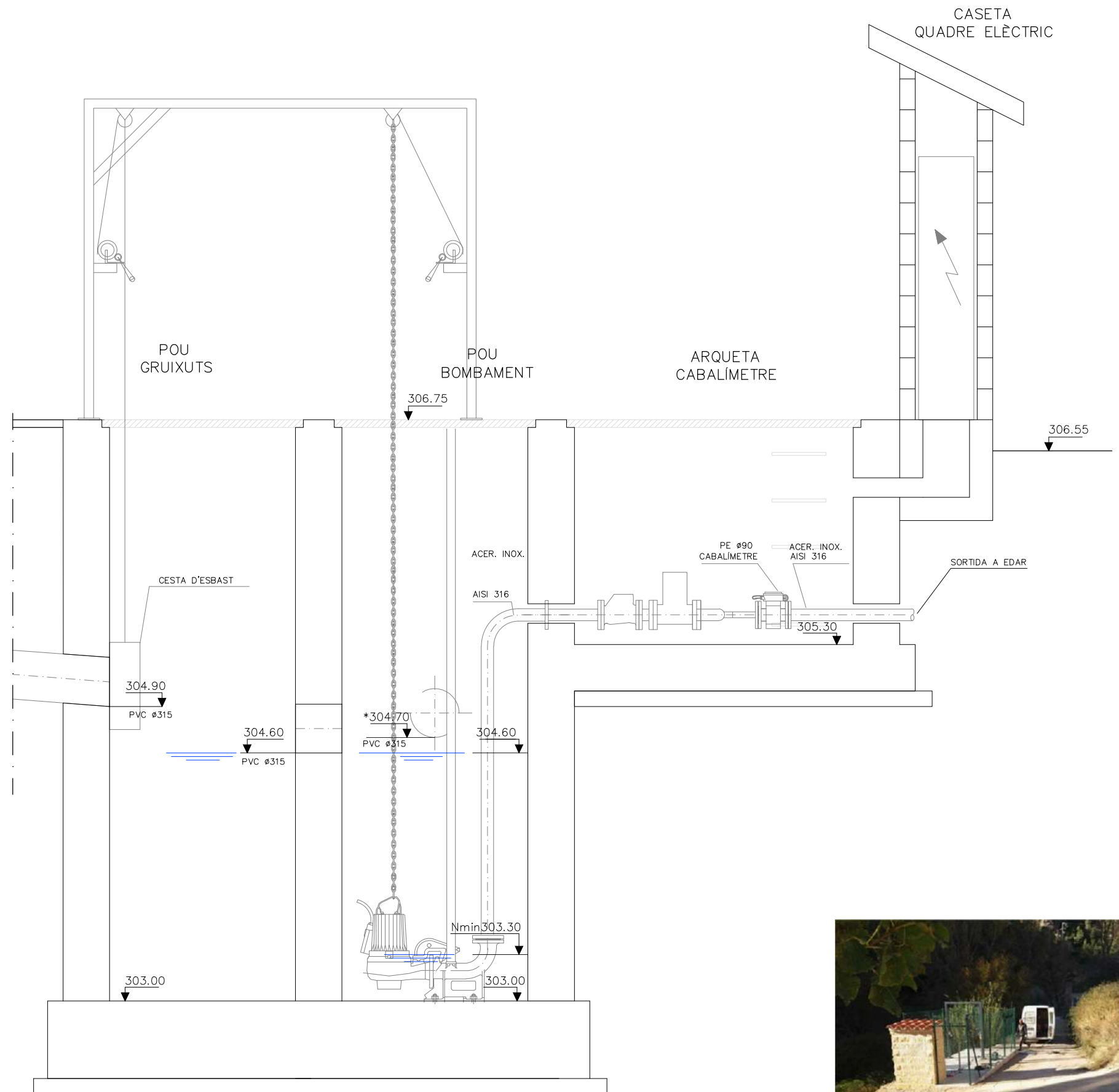
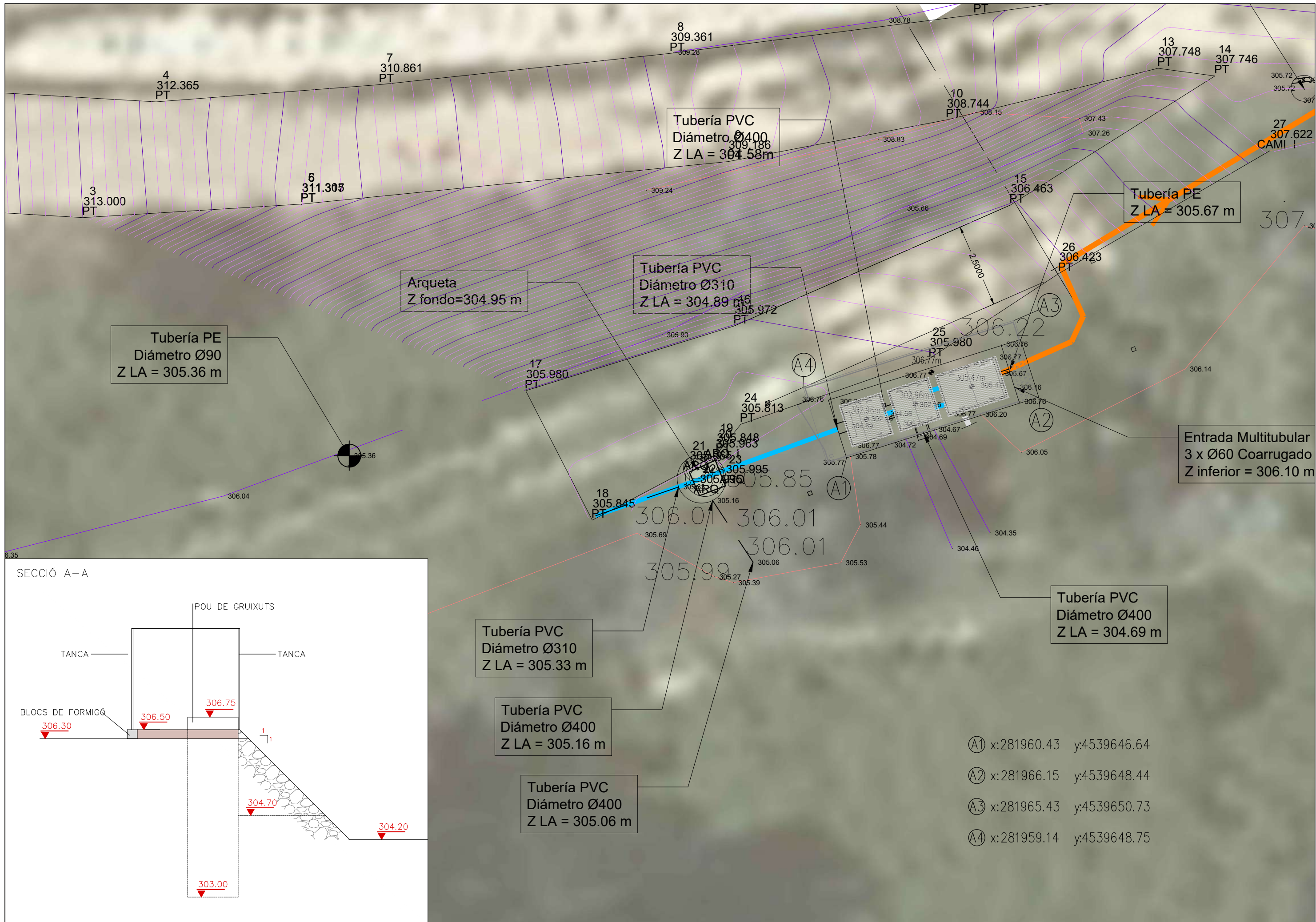


— LINIA D'AIGUA

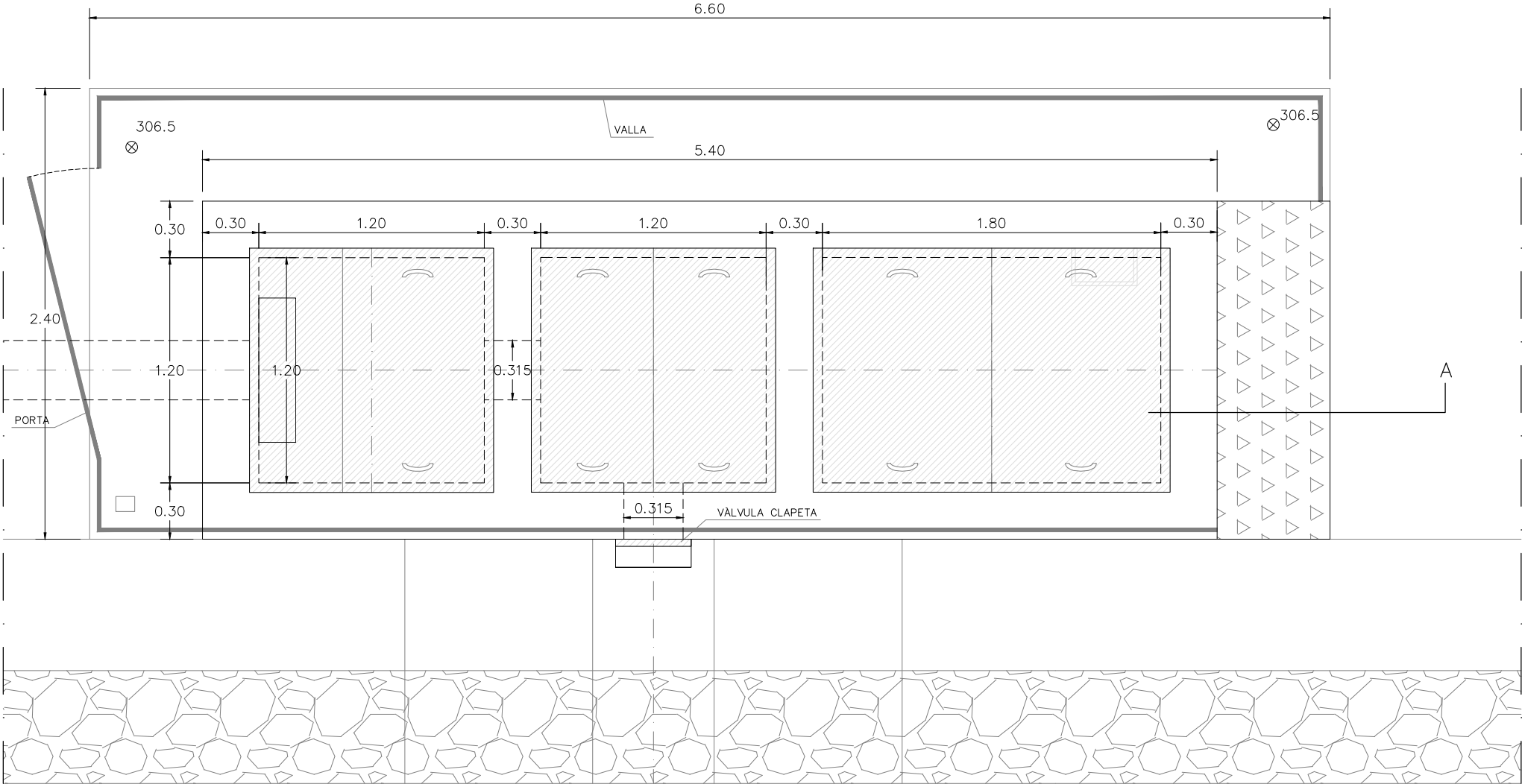
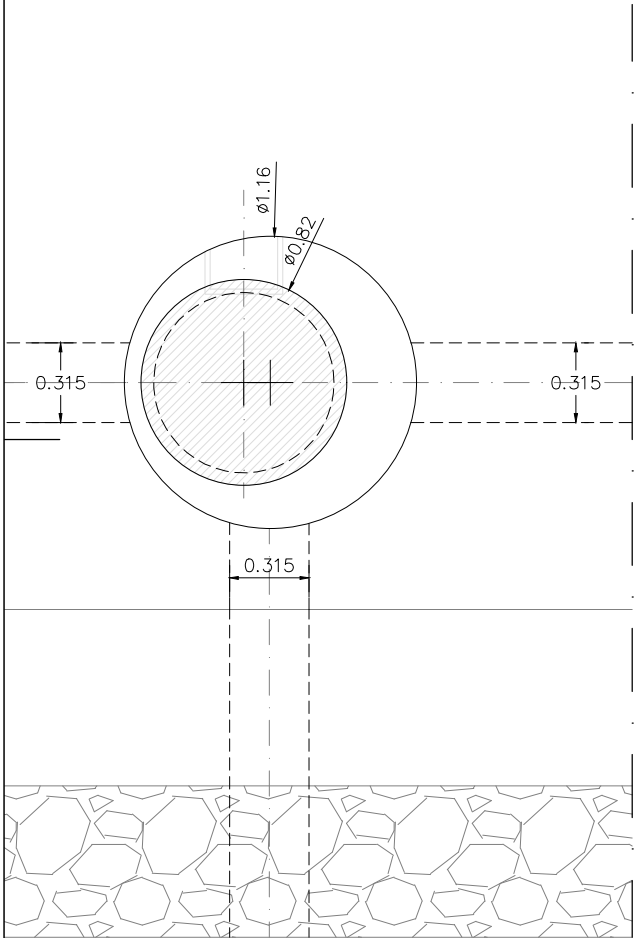


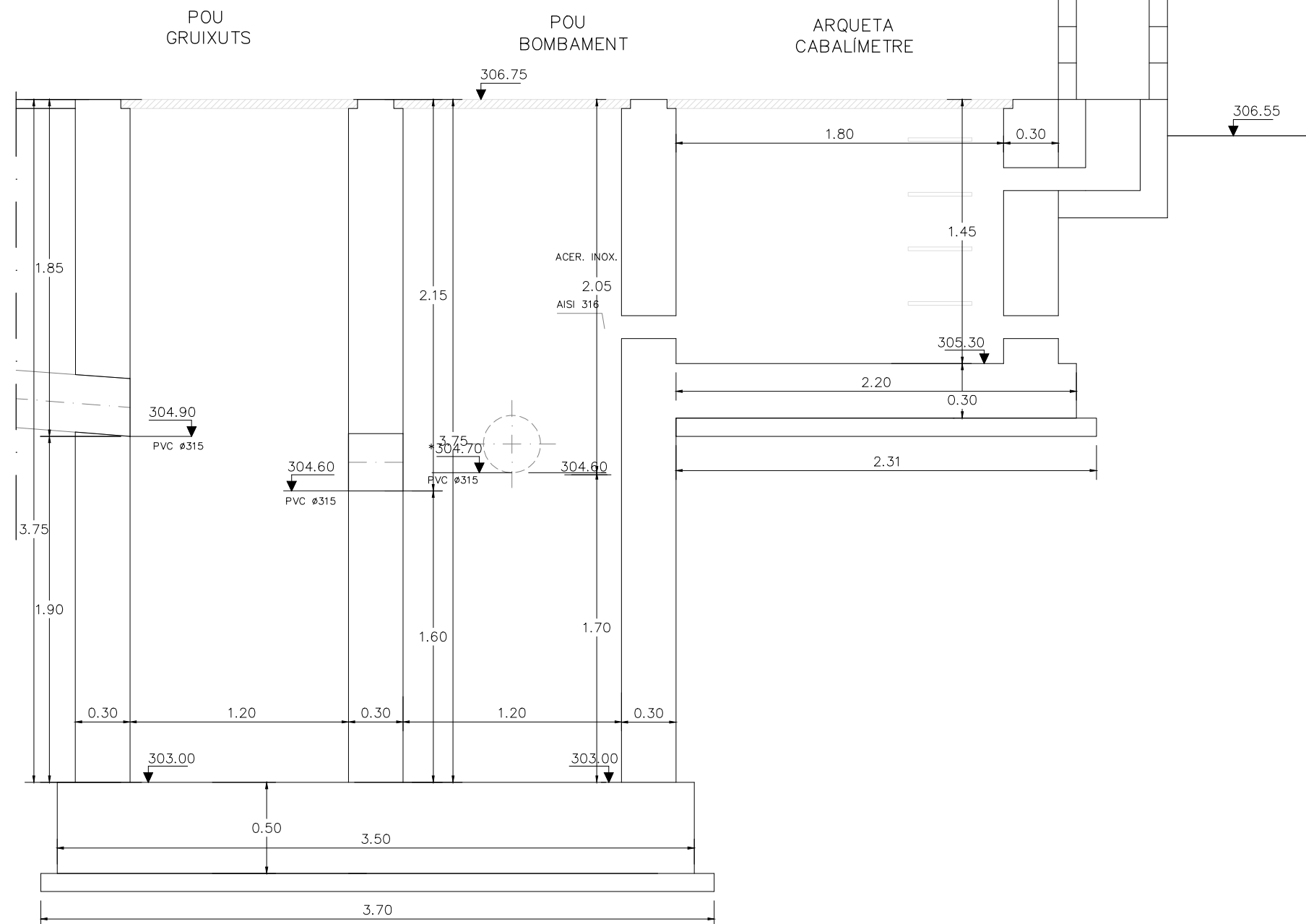
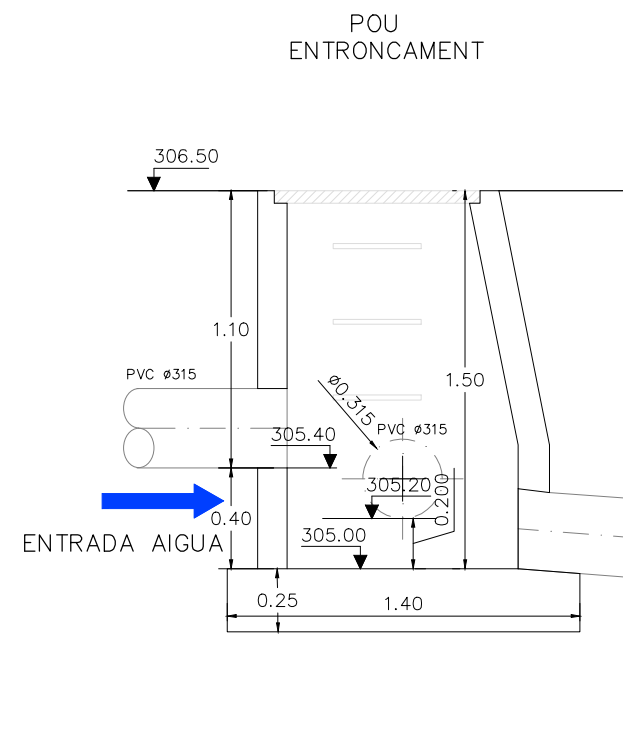
* COTA SOBREEIXIDOR D'EMERGÈNCIA



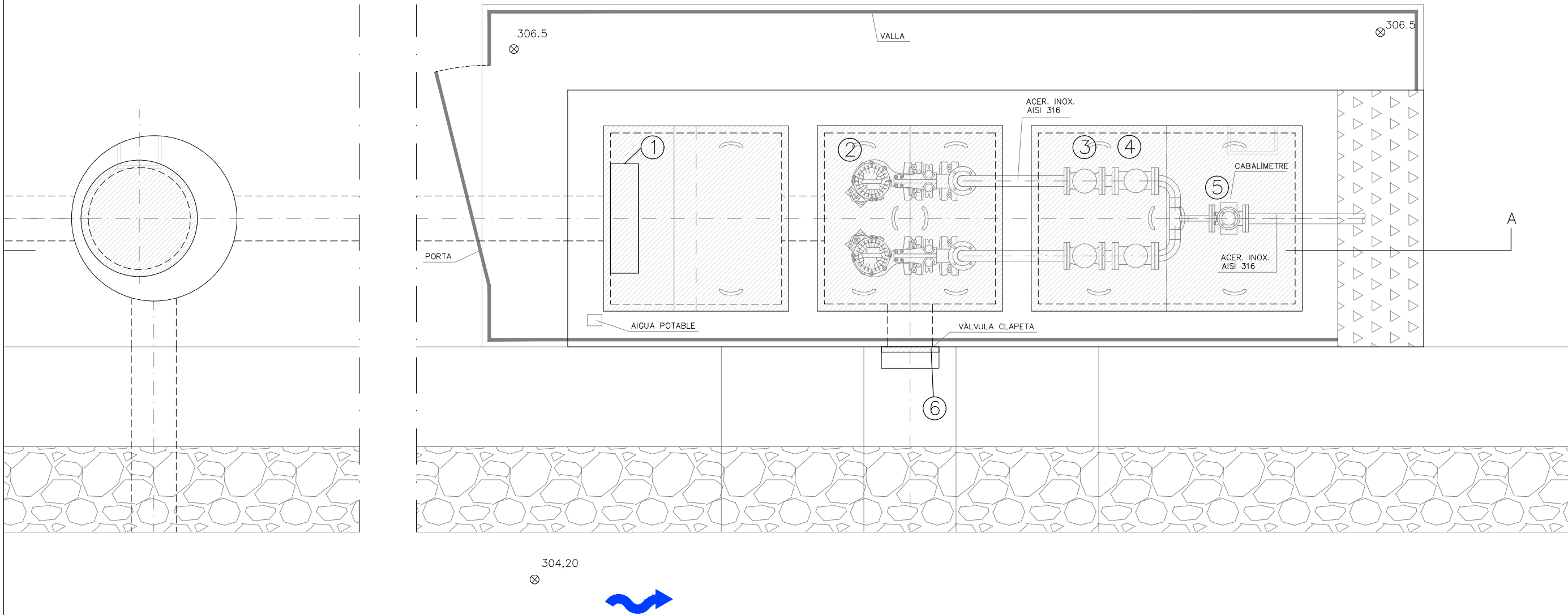


DEFINICIÓ GEOMÈTRICA
ESCALA: 1/30
PLANTA

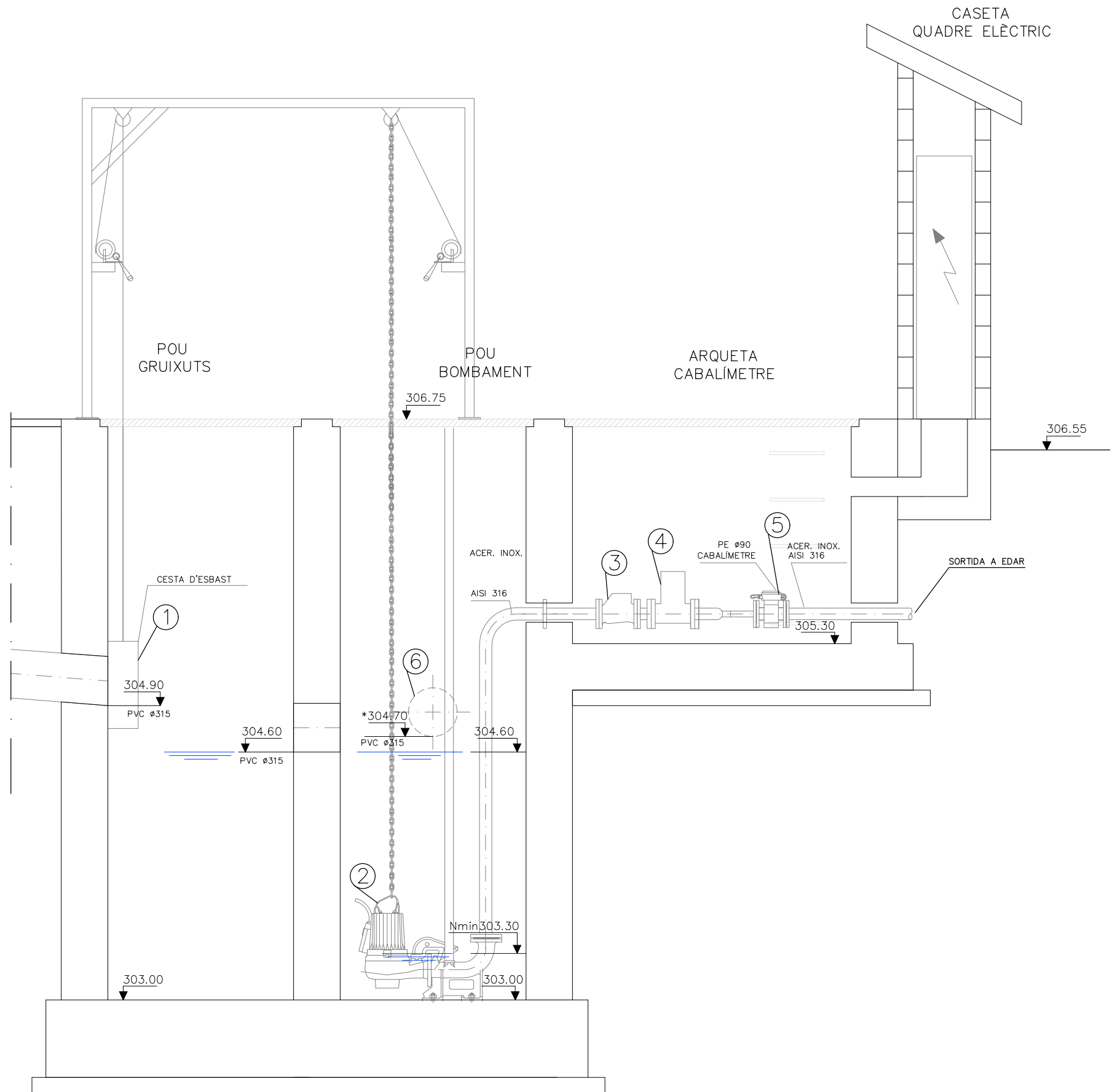
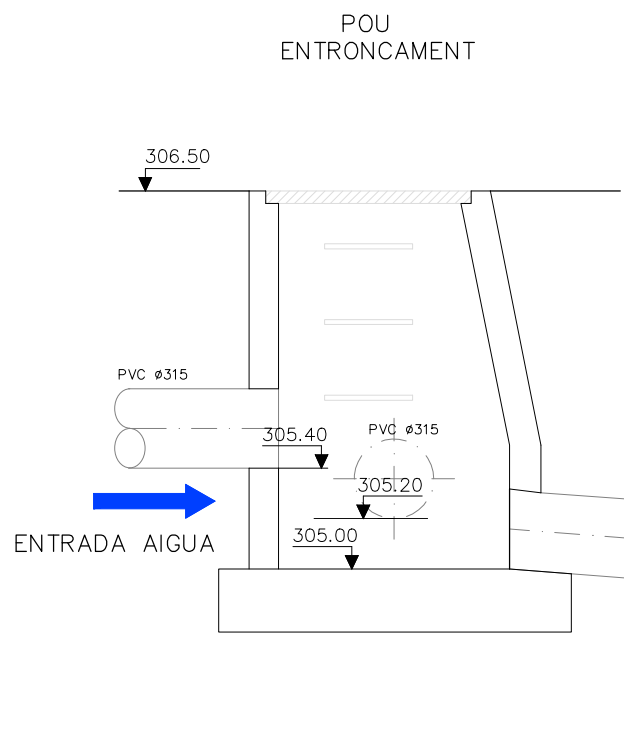




* COTA SOBREEIXIDOR D'EMERGENCIA



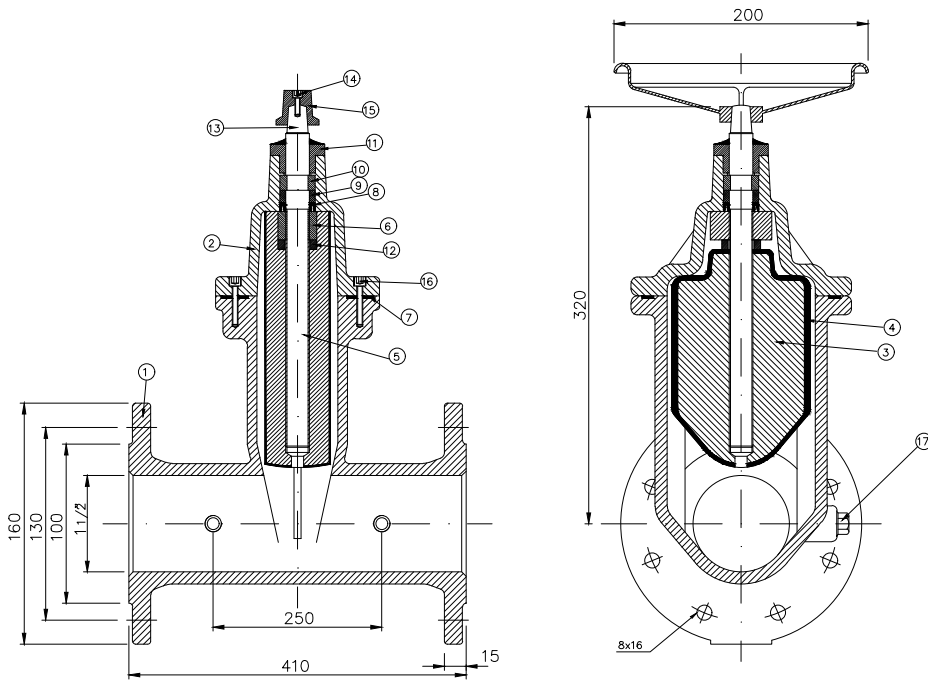
LLEGENDA	
①	CESTA EXTRAIBLE D'ACER INOXIDABLE A151 316 DE 30 mm DE PAS LLIURE.
②	BOMBA SUMERGIBLE 1,5 KW.
③	VALVULA DE RETENCIÓ DE BOLA DN-90.
④	VALVULA DE COMPORTA DN-90.
⑤	CABALIMETRE ELECTROMAGNETIC DN-1,5".
⑥	VALVULA CLAPETA DN-400.



* COTA SOBREEIXIDOR D'EMERGÈNCIA

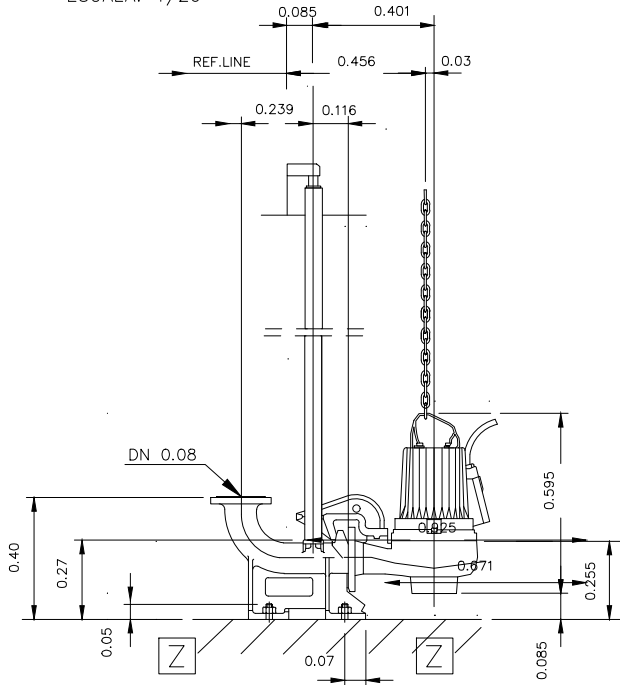
LLEGENDA	
①	CESTA EXTRAÏBLE D'ACER INOXIDABLE AISI 316 DE 30 mm DE PAS LLIURE.
②	BOMBA SUMERGIBLE 1,5 KW.
③	VALVULA DE RETENCIÓ DE BOLA DN-90.
④	VALVULA DE COMPORTA DN-90.
⑤	CABALÍMETRE ELECTROMAGNETIC DN-1,5".
⑥	VALVULA CLAPETA DN-400.

VÀLVULA DE COMPORTA DE TANCAMENT ELÀSTIC
S/E

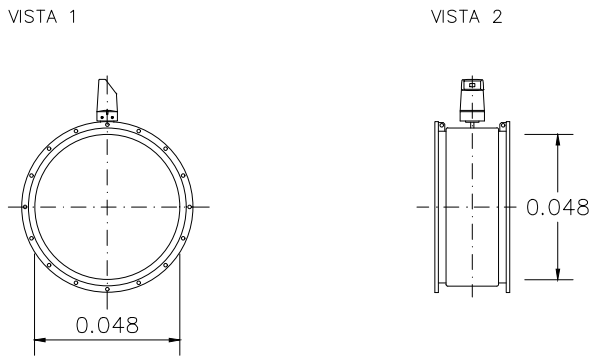


MARCA	DENOMINACIÓ	Nº PECES	MATERIAL
1	COS	1	FUNDICIÓ
2	TAPA	1	FUNDICIÓ
3	TANCAMENT	1	FUNDICIÓ
4	REVESTIMENT DE TANCAMENT	1	GOMA BNR
5	EIX	1	X20Cr13
6	ROSCA DE SUJ. DE TANCAMENT	1	ALEACIÓ COURE
7	JUNTA COS-TAPA	1	GOMA BNR
8	RETEN	1	GOMA BNR
9	CASQUET	1	POM
10	ARANDELLA DE SUBJECCIÓ	1	BRONZE Rg.5
11	ROSCA PRENSA	1	ALEACIÓ COURE
12	GRUIXUT-TOPE	1	GOMA BNR
13	CUADRADET	1	ACER F-1140
14	CARGOL CUADRADET	1	X5 CrNi18 10
15	TAP CUADRADET	1	LUPOLEN
16	CARGOL COS-TAPA	S/DN	ACER 8.8
17	TAP TETÓN	2	ACER 8.8

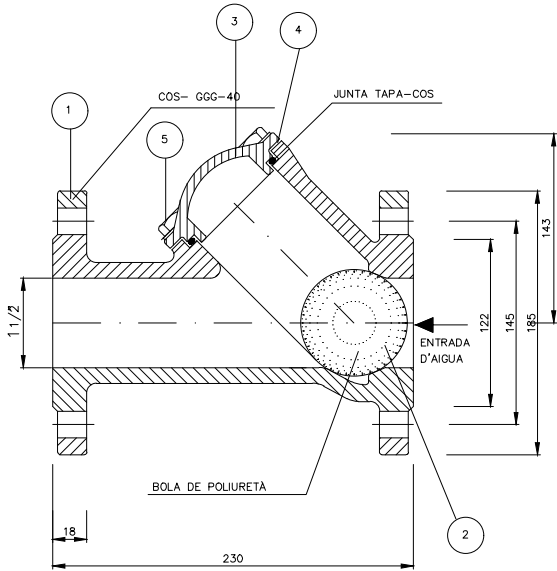
BOMBES
ESCALA: 1/20



CABALÍMETRE
ESCALA: 1/2,5



VÀLVULA DE RETENCIÓ
S/E



MARCA	DENOMINACIÓ	Nº PECES	MATERIAL
1	COS	1	DN40/400 GGG-40
2	BOLA	1	DN450/500 A-42b
3	TAPA	1	DN40/250 ALUMINI+NITRIL
4	JUNTA COS-TAPA	1	DN300/500 GGG-40+NITRIL
5	CARGOLERIA	40	DN40/400 GGG-40

BOIA DE NIVELL
S/E

