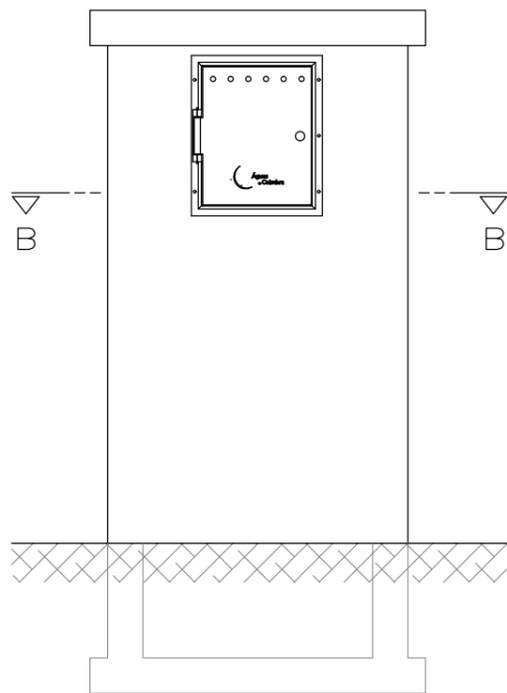
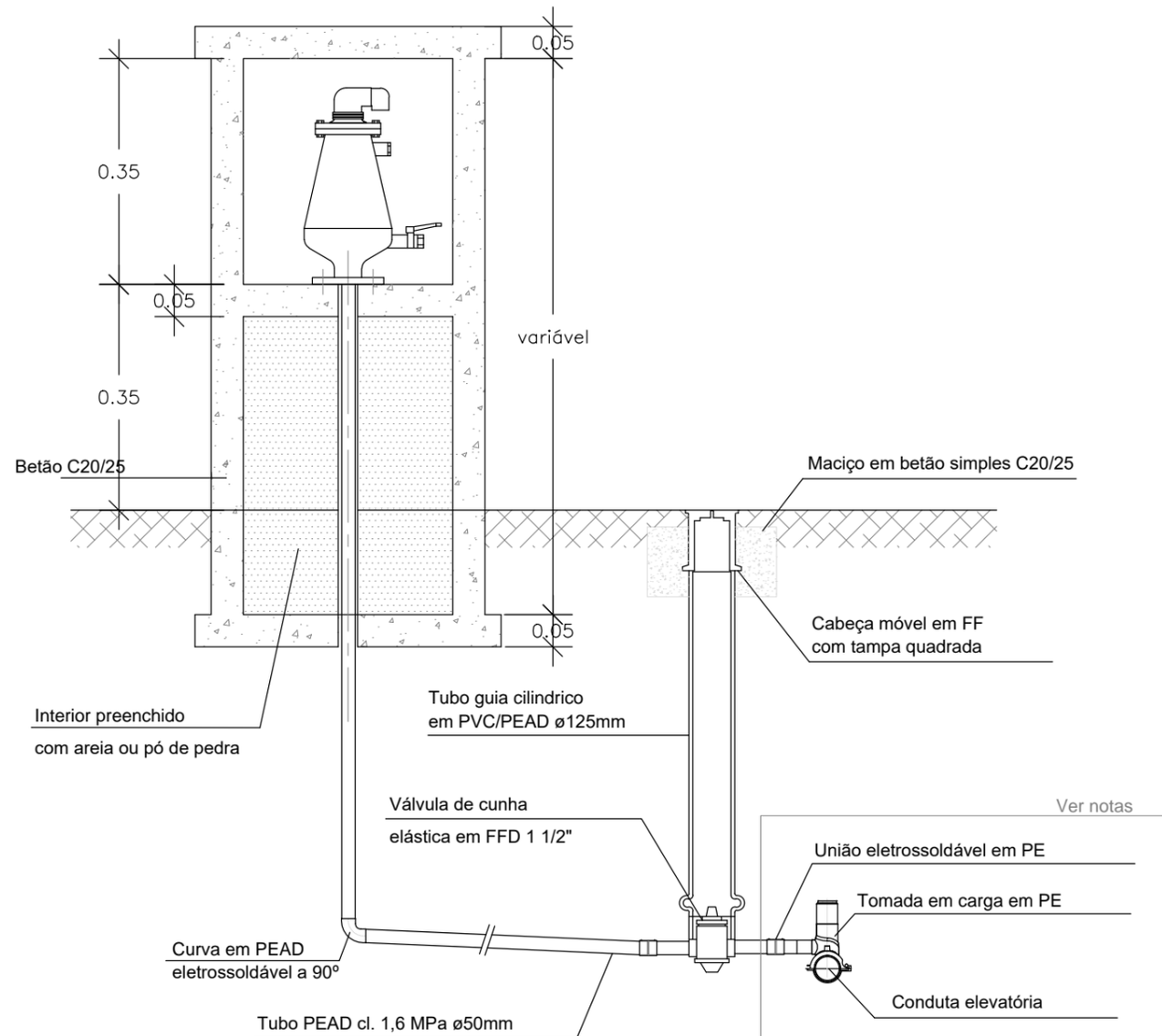


REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL RESERVADA À ENTIDADE PROMOTORA, PARA OS FINS E NOS TERMOS CONTRATUAIS. ESTE DESENHO NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU COPIADO NO TODO OU EM PARTE SEM A AUTORIZAÇÃO DOS SEUS AUTORES. RESERVADOS TODOS OS DIREITOS PELA LEGISLAÇÃO EM VIGOR.

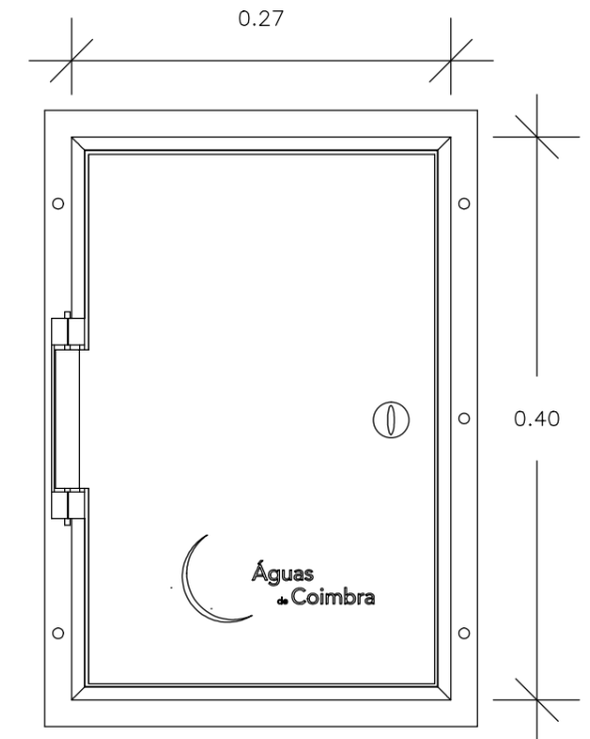
ALÇADO



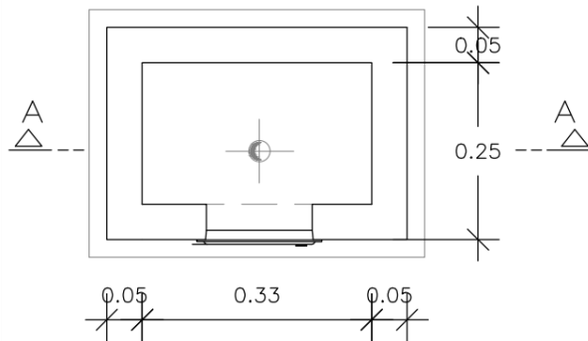
CORTE A-A



Pormenor da portinhola em ferro fundido Escala: 1/5



CORTE B-B



Notas:

- A tomada em carga considerada pressupõe que a conduta é em PEAD, dado que quando a conduta for noutro material, deverá utilizar-se uma braçadeira de tomada em carga em FFD, seguida de adaptadores de transição PEAD/latão eletrossoldável com rosca e curva em PEAD eletrossoldável a 90°
- Marco de ventosa pintado de cor branca
- Portinhola metalizada e pintada de cor castanha

ESPECIFICAÇÃO DO BETÃO

Elemento Estrutural	Designação do betão	Dosagem de cimento min.	Relação A/C máx.
Betão de maciços	NP EN 206: C20/25-X0(Pt)-CI0,40-D _{ref} 6/D _{sup} 14-S4	240 kg/m ³	0.65

NP EN 206: C25/30-XC3(Pt)-CI0,40-D_{ref} 16/D_{sup} 32-S3

Norma aplicada _____
 Classe de resistência mínima _____
 Classe de exposição e código do país _____
 Classe de abaixamento _____
 Maior dimensão do agregado _____
 Menor dimensão do agregado _____
 Classe de teor de cloretos _____

Projeto:	Designação:	Escala:	
Desenho: Luis Falcão	MARCO PARA VENTOSA DE EFEITO TRIPLO	1/5 1/10	
Verificação: Mário Almeida		Desenho nº: 9183	Substitui -
Data: Junho / 2022	Tipo de Desenho: Acessórios Drenagem	Folha: 1/1	Rua da Alegria, 111 3000-018 Coimbra Tel. 239 096 000 - Fax 239 096 098 mail: geral@aguasdecoimbra.pt
Ficheiro:			