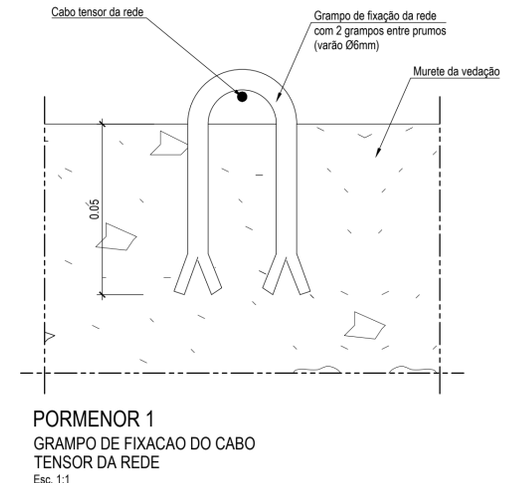
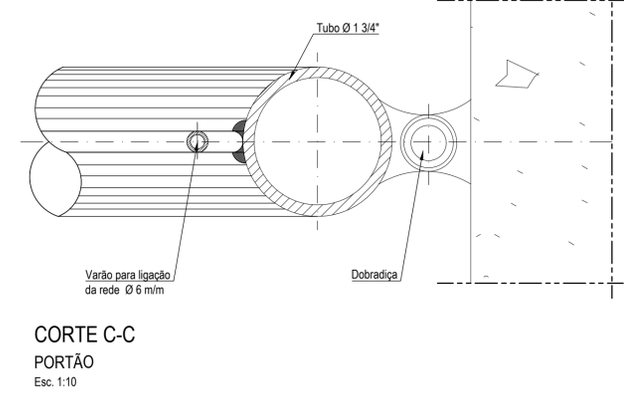
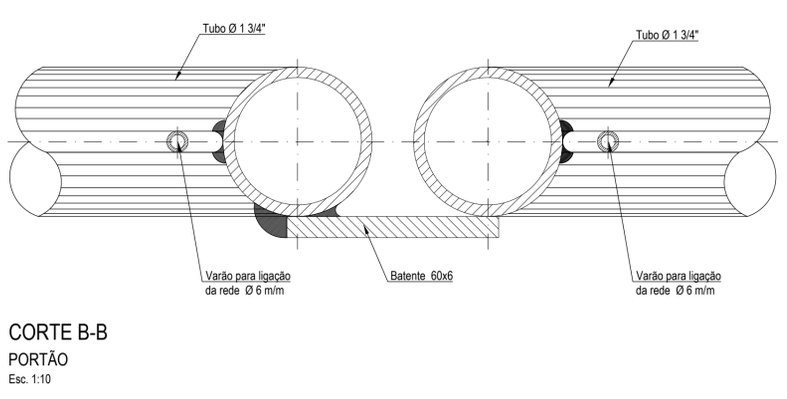


- MATERIAIS:**
- Betão C25/30 XC2
  - Aço A500 NR
  - Comprimento de amarração das armaduras: 40 Ø
  - Recobrimento mínimo das armaduras: 30mm



R01	REVISÃO EM FUNÇÃO DA APERECIAÇÃO DO REVISOR	2018/03/15	Oscar Vieira
Revisão	Descrição	Data	Rébrica
<b>PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA</b>			
<b>LIGAÇÃO ENTRE O RESERVATÓRIO R2 E A ALBUFEIRA DA VIGIA</b>			
Portão e Vedação de recintos. Desenho Tipo Planta, cortes e pormenores			
Projecto	2017/11	Manuel Valadas	Substituí des. nº
Desenhou	2017/11	Ana Salazar	Substituído por des. nº
Verificou	2017/11	Manuel Valadas	Cod.: 16113-FE-04-02-ADUDES-221
Aprovou	2017/11	Manuel Valadas	Nº EDIA: 14C20PE_RegMn_D221_F001aF001_RPT3PortVed_FE_R01_20190315
ESCALAS: 1/100 1/20 1/10			Nº ORDEM: <b>221</b>
FOLHA:			FOLHA:

ESTE DOCUMENTO É PROPRIEDADE DA TPF PLANECE CENOR, S.A. E NÃO PODE SER REPRODUZIDO, DIVULGADO OU FORNECIDO A TERCEIROS SEM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA.