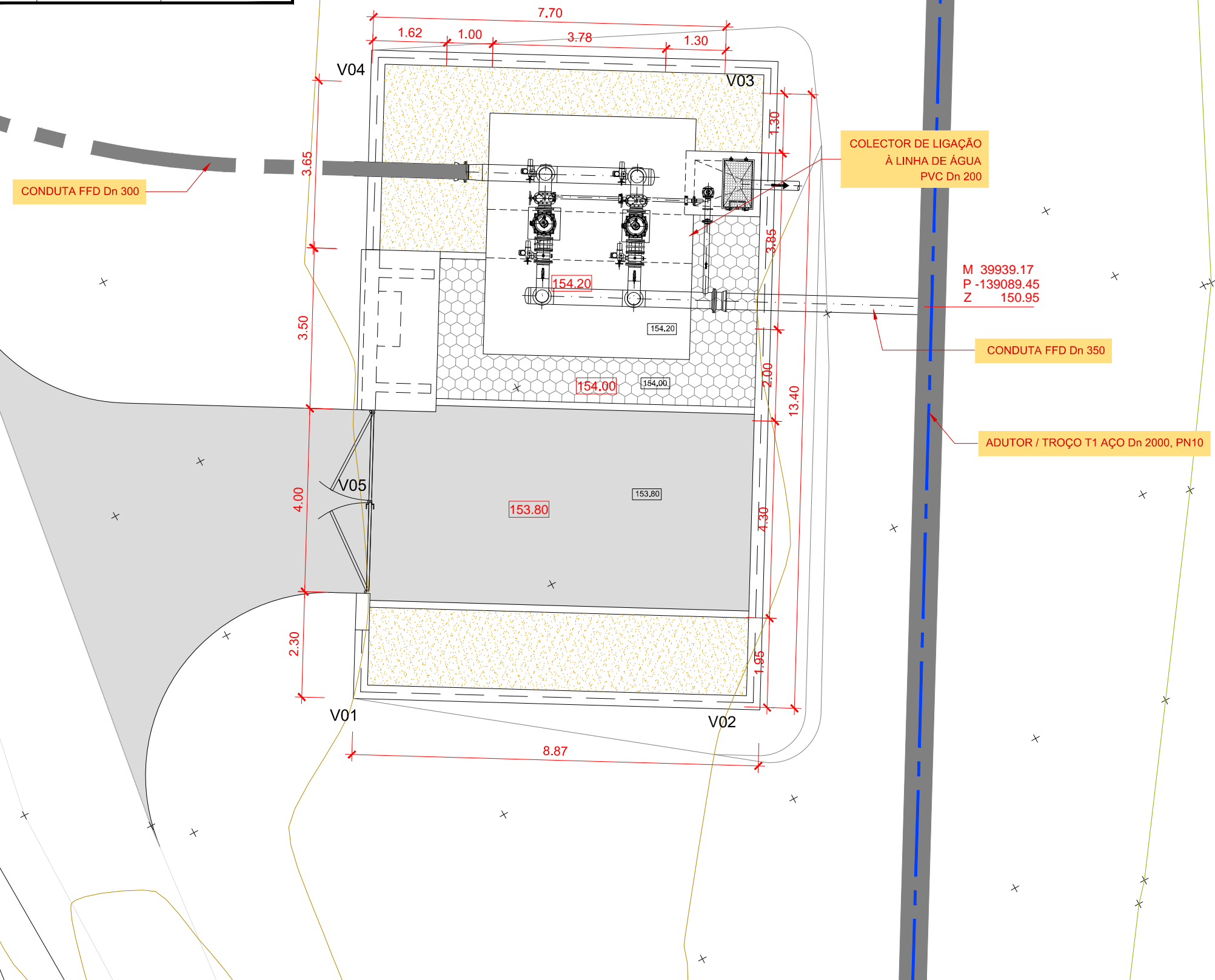


COORDENADAS DE IMPLANTAÇÃO

V01	39926.55	-139097.99
V02	39934.27	-139098.15
V03	39934.65	-139084.76
V04	39926.95	-139084.54
V05	39926.67	-139093.69



LEGENDA

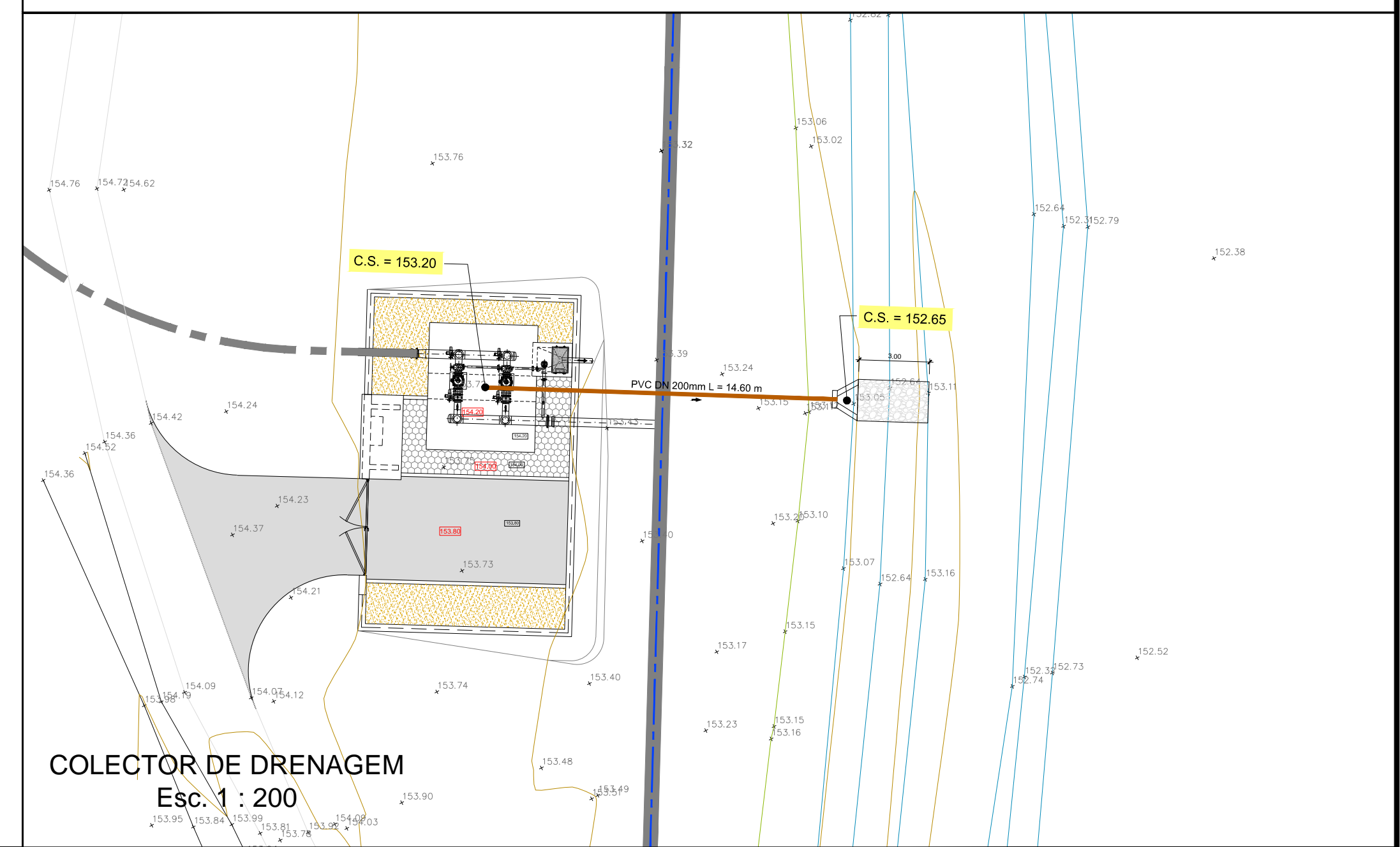
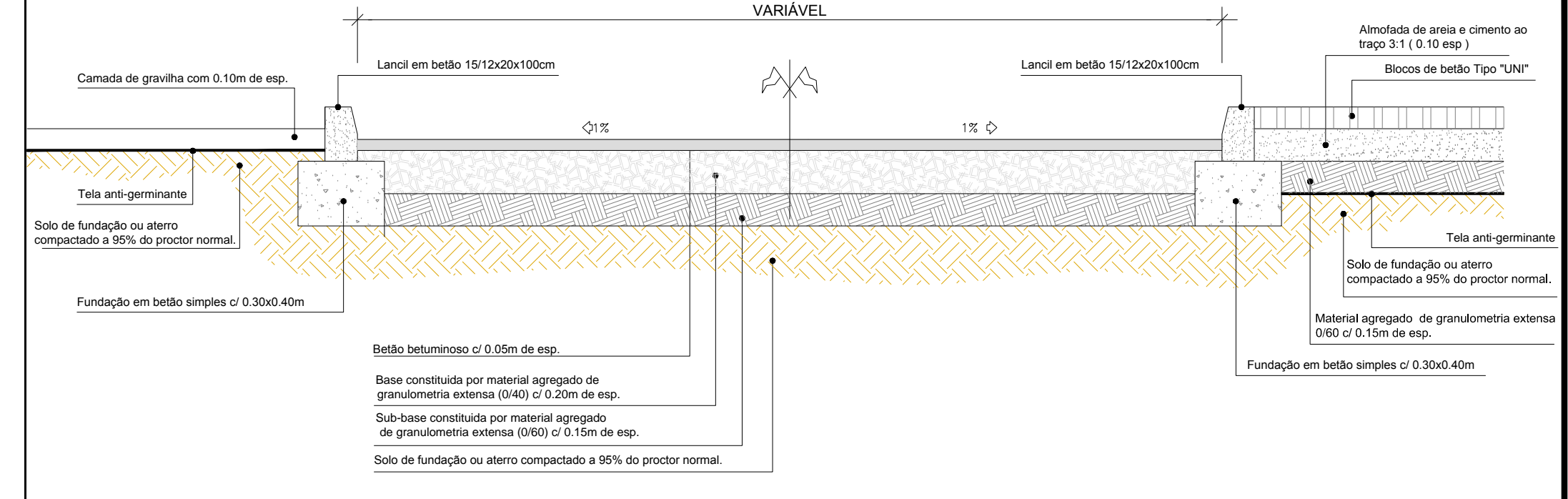
- ① - VEDAÇÃO DO TIPO "BEKAERT"- MODELO NYLOFOR F
- ② - LANCIL PRÉ-FABRICADO EM BETÃO 15/12X20X100CM

PAVIMENTOS

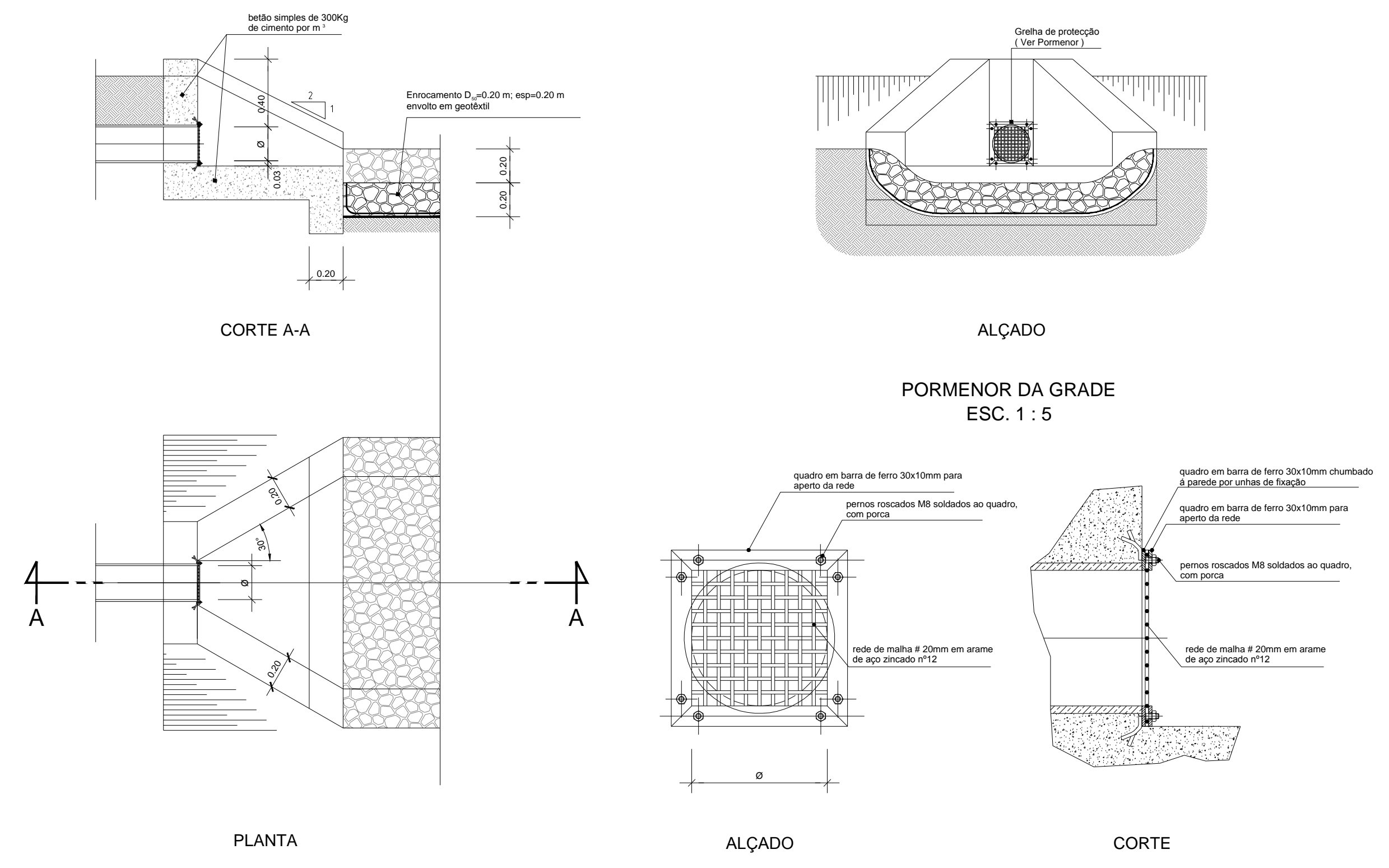
- BETÃO BETUMINOSO COM 0.05m DE ESPESSURA
- BLOCOS TIPO UNI
- CAMADA DE GRAVILHA COM 100mm DE ESPESSURA

IMPLANTAÇÃO ARRANJOS EXTERIORES E PLANTA COTADA Esc. 1 : 100

SECÇÃO TRANSVERSAL TIPO DOS PAVIMENTOS Esc. 1:25



PROTECÇÃO NAS DESCARGAS - Esc. 1 : 25



02	Revisão geral	25/06/2019	NPB
01	Revisão geral	04/02/2019	NPB
Revisão	Descrição	Data	Rúbrica

Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A.

PROCEL
EPF
PLANEV ENOR

PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA
 VOLUME 5 - PROJECTO DE EXECUÇÃO DAS REDES DE REGA
 Volume 5.1 - Bloco do Peral
 ESTAÇÃO DE FILTRAÇÃO 1
 IMPLANTAÇÃO, ARRANJOS EXTERIORES E CIRCUITOS HIDRÁULICOS

Projeto	Substitui des. nº	ESCALAS:	Nº ORDEM: 20
Desenhou	Substituído por des. nº	1 : 25	
Verificou	Nº Consultor : T2016-553-01	1 : 100	
Nº EDIA : 14C20PE_RegMns_D020_F001a001_V5.1_EF1_PE_R02_20190625		1 : 500	