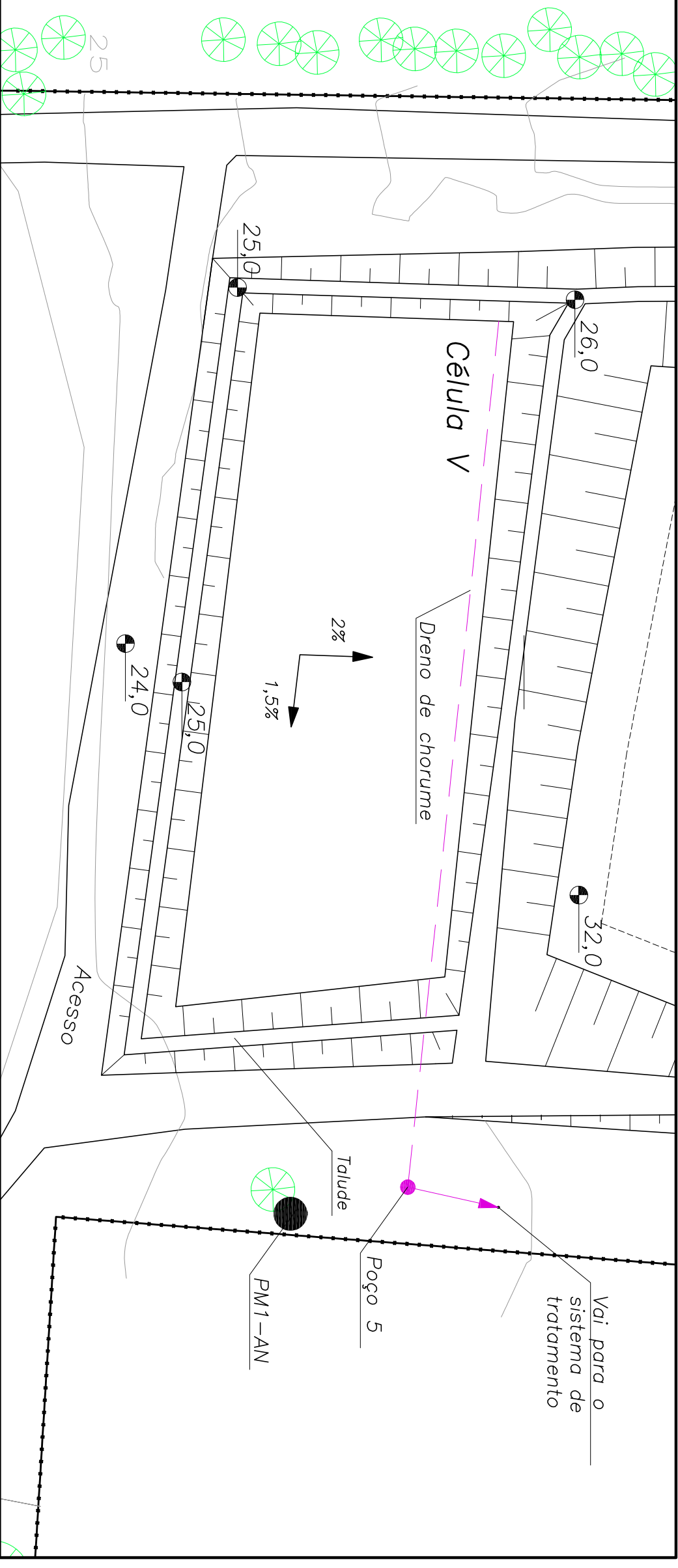
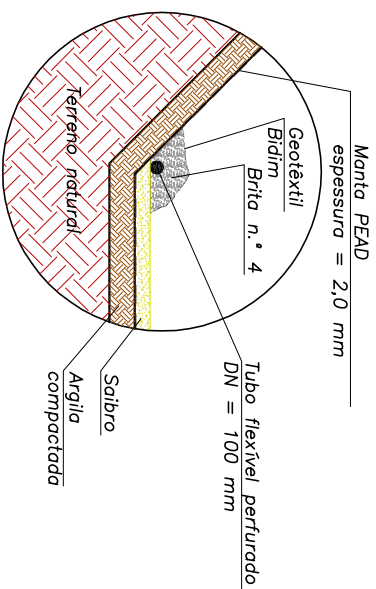


Esc. 1:500

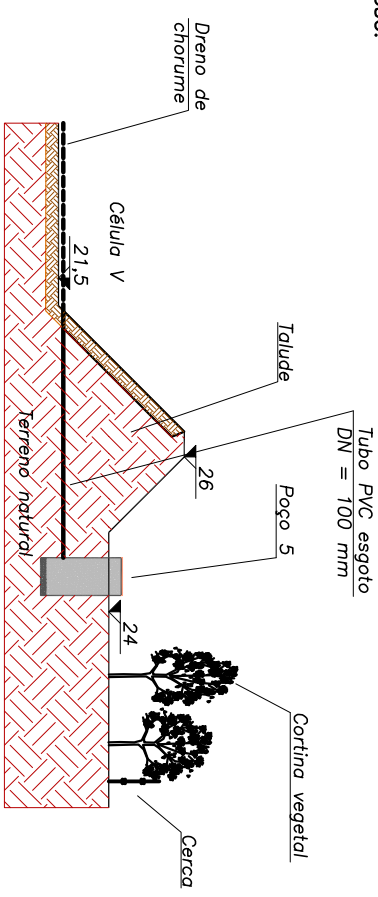
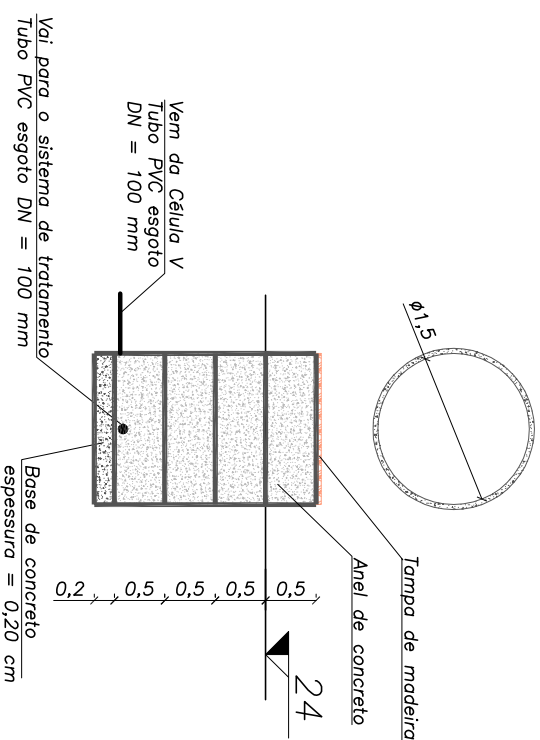


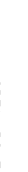
Detalhe do Poço 5
s/esc.



- O sistema de drenagem de chorume da célula é constituído por uma linha de drenagem de 67 metros;
- O dreno é constituído de:
 - * Tubo de drenagem perfurado, flexível, DN = 100 mm;
 - * Pedra brita n.º 4, envolvendo o tubo de drenagem;
 - * Manta geotêxtil - Bidim, envolvendo a pedra brita.

Detalhe da ligação do dreno ao Poço 5
s/esc.



EMPREENDEDOR:		PREFEITURA MUNICIPAL DE VACARIA	
PROJETO:	AMPLIAÇÃO DO ATERRO SANITÁRIO	DESENHO	05
ASSUNTO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO Engº Quím. Cesar Penno Olinto		
IMPLANTAÇÃO CÉLULA V DRENAGEM DE CHORUME		CREA- RS 78.500	
ESCOLA indicada DATA: AGOSTO/2017 DIMENSÕES: A3 ESCOLA P/ PLTOMEN: 1.1		 BSA ENGENHARIA FONE(51) 3333-6973	