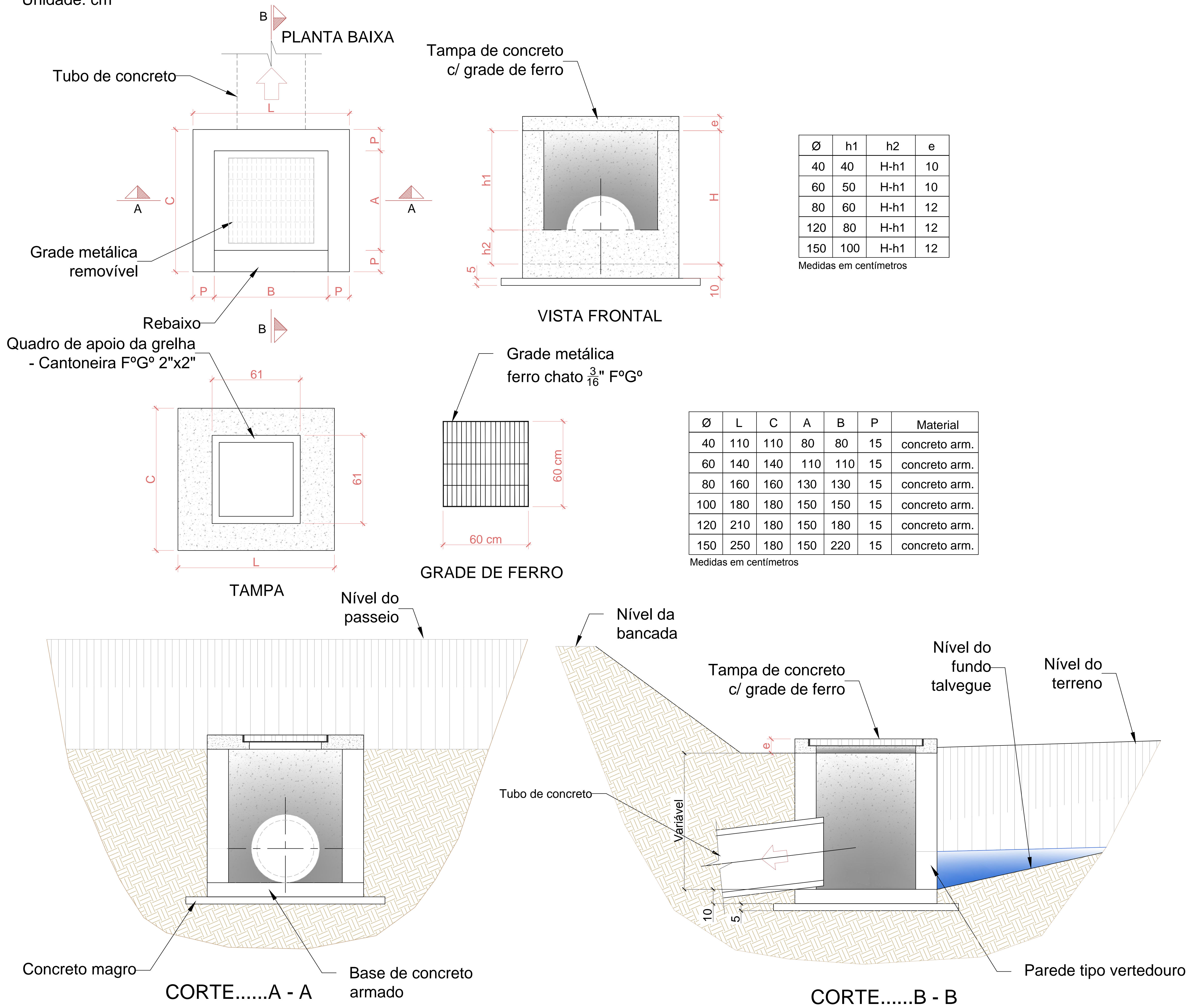


Detalhes Drenagem
ESC. Sem Escala
Unidade: cm

CAIXA COLETORA DE TALVEGUE - CCT



QUADRO RESUMO DE QUANTITATIVOS		
DESCRIÇÃO	UNID.	QUANTIDADE
Volume de escavação	m3	1.152,53
Valeta de concreto VPA 04	m	45,00
Sarjeta triangular de concreto STC 04	m	120,00
Caixa dissipadora de energia - CXI	unid	5,00
Descida d'água de cortes em degraus DCD 01	m	55,00
Tubo de concreto simples 60 mm	m	30,00
Dreno profundo	m	76,00
Revestimento Grama Esmeralda	m2	1.083,00
Mudas de Vetiver	m	210,00

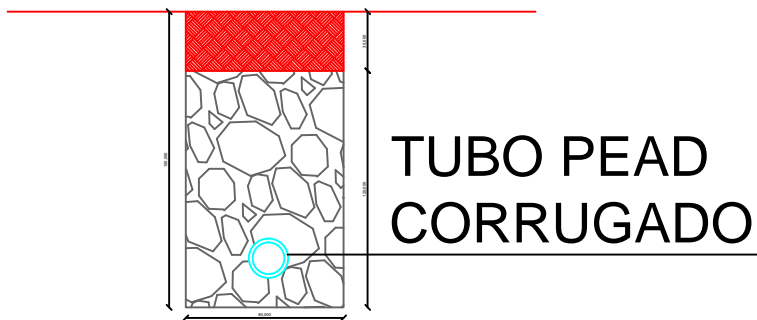
QUADRO RESUMO DE ÁREAS		
DESCRIÇÃO	UNID.	QUANTIDADE
ÁREA DE INTERVENÇÃO	m2	1.712,22
ÁREA DE TERRAPLENAGEM	m2	688,39
ÁREA DE TALUDES	m2	562,80
ÁREA DE PLATÔ	m2	61,53

LEGENDA



DRENO PROFUNDO

BRITA 4
MANTA GEOTEXTIL BIDIM



PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR CONTRATANTE		RICARDO PAULO BERNARDINO DUARTE ENGENHEIRO CIVIL - CREA-SC 108714-9 PROJETISTA	
01	lay out do PVBL		
00	EMISSÃO INICIAL		
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
<div>PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO RUA CEL. ARISTILIANO RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000</div>			
OBRA:	RECUPERAÇÃO DE TALUDE DA RUA NOVA BIGUAÇU		PROJETO: DRENAGEM
PROGRAMA:	RUA NOVA BIGUAÇU - BARRIO BELCHIOR ALTO - GASPAR - SC		ESCALA: Indicada
REFERENCIA:	Projeto de Terraplenagem Caixa coletora de talvegue		PRANCHAS: D - 03/03
ARQUIVO	DESENHO RENATO	DATA: 25/06/2018	