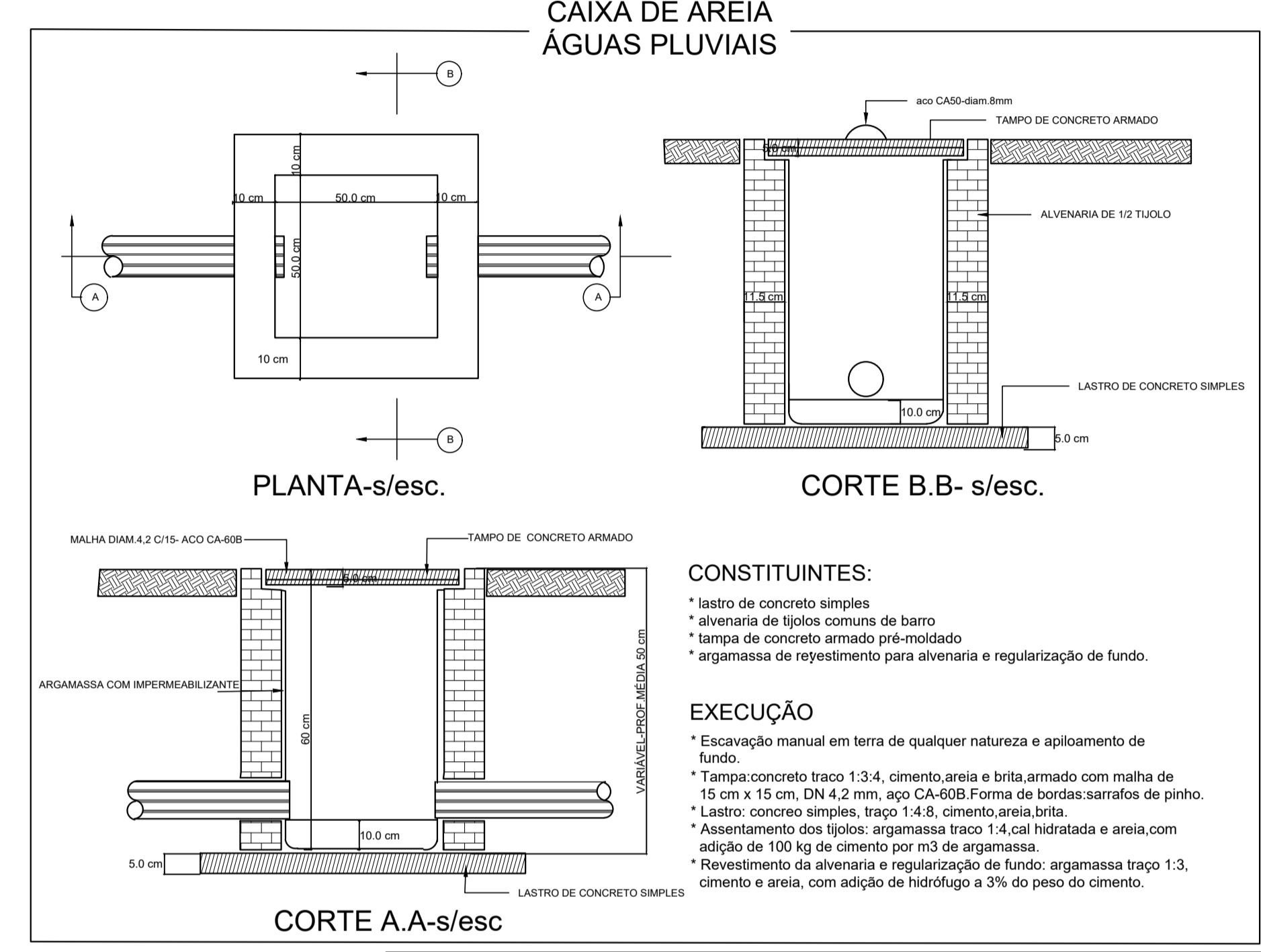


Legenda Detalhada

CH	Caixas Hidráulica Drenagem Pluvial
	Caixas de Pissagem Caixa Hidráulica Drenagem Pluvial CE- 60x60 cm
	TUBO PEAD 100mm perfurado e congado
	TUBO PEAD 100mm TUBO PEAD 100mm PERFURADO CORRUGADO Diâmetro 100mm
	TUBO PVC ponta-bola c/ virola 100 mm - 4"
	TUBO PVC Rigido 100mm TUBO PVC 100mm Diâmetro 100mm

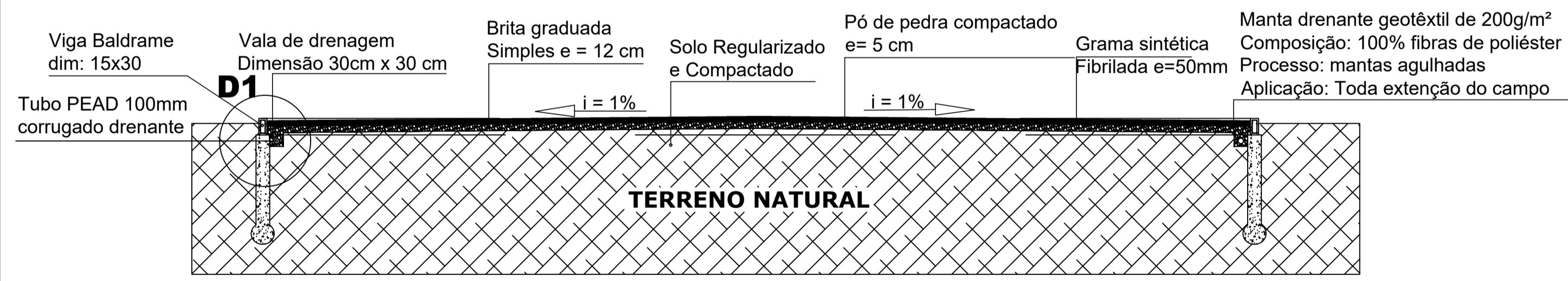
Lista de Materiais Drenagem Pluvial

Caixas de Pissagem Caixa Hidráulica Drenagem Pluvial CH- 60x60 cm	2 pçs
Manta Geotextil 100% Poliéster 960cm	684,00m²
Manta Geotextil 100% Poliéster 960cm	684,00m²
Tubo PVC ponta-bola c/ virola 100 mm - 4"	19,30 m
Tubo PEAD 100mm perfurado e congado 100 mm - 4"	73,00 m

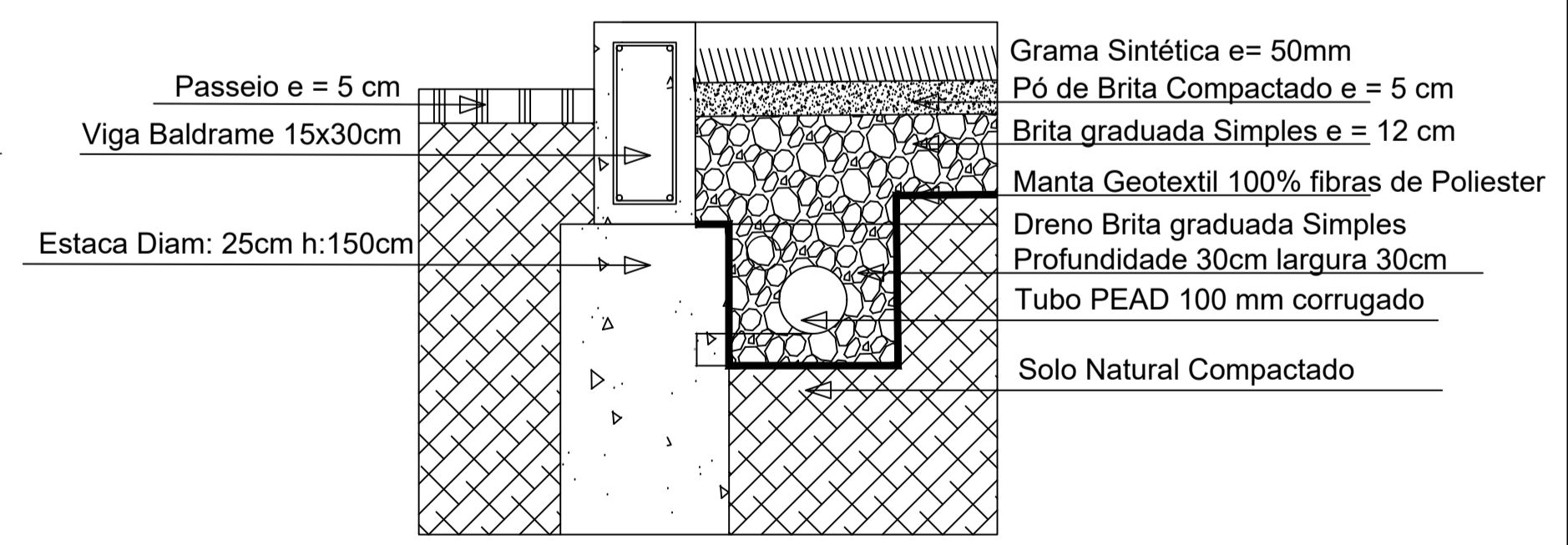


Passeio Público
Rua Projetada E


CONSTRUÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY
SISTEMA DE DRENAGEM PLUVIAL



CORTE TRANSVERSAL
escala 1:75



Detalhamento 01 - Drenagem
Esc: 1:50

ENDEREÇO DA OBRA: PROJETO CAMPO SOCIETY MUNICIPAL LUMINÁRIAS / MG		PROJETO DRENAGEM PLUVIAL
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA LUMINÁRIAS	EMP: 17.877.176/0001-29	
DESCRIÇÃO: CAMPO SOCIETY 18 X 36	ZONA: URBANA	
ENDEREÇO: RUA ANTÔNIO G DE FIGUEIREDO, VILA MURAD, LUMINÁRIAS - MG	ESCALAS: INDICADAS	
LOCALIZAÇÃO		
PRÓPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LUMINÁRIAS		
AUTOR PROJETO: PAULO AFONSO MACHADO NETO CREA: 34020/20		
ÁREA EM M²: ÁREA A CONSTRUIR: 664,29 m²		
ART PROJETO: MG20221424077		
DATA: 09/2023		
PROJETO DRENAGEM PLUVIAL CAMPO SOCIETY 18 X 36		
		
DESENHO: PAULO AFONSO MACHADO NETO		
PRANCHA 1/1 CONTEÚDO: PROJETO DRENAGEM PLUVIAL		