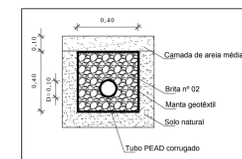


CAIXA COLETORA PLUVIAL  
ESCALA 1:20



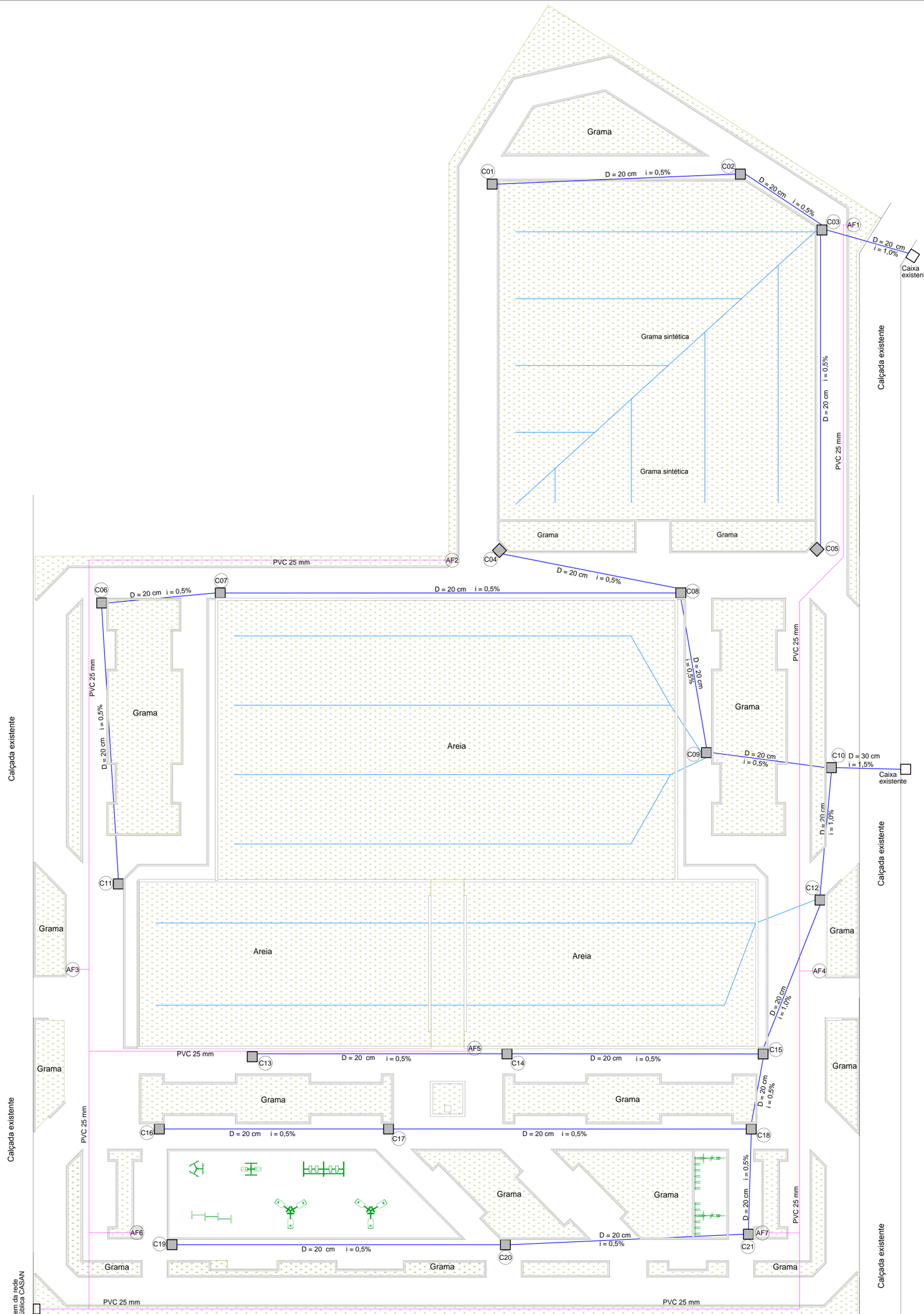
DRENO SUPERFICIAL  
ESCALA 1:20

LEGENDA:

TUBO DE CONCRETO	
DRENO SUPERFICIAL	
TUBO DE ÁGUA FRIA	
CAIXA COLETORA	
PONTO DE ÁGUA FRIA	

NOTAS:

- 1 - Deverá ser adotada declividade natural do terreno, respeitando o valor mínimo informado em cada trecho de drenagem.
- 2 - Cobrimento mínimo dos tubos deverá ser 1 vez o seu respectivo diâmetro nominal, respeitando o mínimo absoluto de 20 cm.
- 3 - Nas imediações de cada caixa, deverá ter declividade que garanta o escoamento das águas para o interior das grelhas.
- 4 - O padrão de entrada de água deverá seguir normativas da concessionária local, estando o medidor em local visível e de fácil acesso para leitura. Deverá conter também registro de gaveta para possíveis manutenções.
- 5 - As torneiras serão instaladas em altura de 50 cm do piso acabado. Quando dispostas em pontos sem suportes fixos, as estas deverão ser fixadas em madeira ou concreto por abraçadeiras metálicas, garantindo resistência a possíveis choques mecânicos.
- 6 - Qualquer inconsistência ou inconformidade no projeto que indique inexistência ou escoamento deficiente deverá ser informada imediatamente ao projetista, para que sejam tomadas medidas cabíveis.



PLANTA BAIXA A-2.979,44 M2  
ESCALA 1:100

 <b>GOVERNO MUNICIPAL</b> <b>SIDERÓPOLIS</b>		ÂNGELO FRANQUI SALVARO Prefeito ADMINISTRAÇÃO 2021/2024	
		OBRA <b>PRAÇA VIDA NOVA</b> <b>PROJETO HIDRÁULICO E DE DRENAGEM PLUVIAL</b>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO LOCAL RUA ANTONOR DOS SANTOS E TULIO RODRIGUES LOPES SIDERÓPOLIS - SC	DATA DEZ/2021	CONTEÚDO PLANTA BAIXA	ESCALA INDICADA
LUCAS MANENTI SERAFIM ENG. CIVIL CREA/SC 146320-0	ÁREA TOTAL DO TERRENO 2.290,00 m <sup>2</sup>	ÁREA A CONSTRUIR 2.290,00 m <sup>2</sup>	FOLHA 01/01