



QUADRO DE LEGENDA	
	Canaleta de descida de água pluvial
	Caixa coletora
1. Condutor em chapa de aço galvanizado número 26 desenvolvimento de 33 cm, incluído transporte vertical.	
2. Toda a drenagem será disposto no entorno do terreno;	
3. As calhas AP01 e AP02 possuem 7,70 m de condutor;	
4. As calhas AP03 e AP04 possuem 3,65 m de condutor;	
5. A calhação possui 33 decímetros de água pluvial	
Materiais:	
Condutor vertical retangular, desenvolvimento 33 cm em chapa de aço galvanizado número 26 - comprimento total = 130,15 m	
Fixação da tubos vertical de por diâmetro maiores que 75 mm com abraçadeira metálica tipo tipo 07. Fixa em perfis em alumínio - comprimento total = 127,05m	
Calha em chapa de aço galvanizado Número 24, (desenvolvimento de 92 cm) = 347,85 m	
Tipo PVC sem flange Ø 100mm = 36,30 m	
Calha em chapa de aço galvanizado Número 24, (desenvolvimento de 92 cm)	
Condutor galvanizado (desenvolvimento 33 cm)	
Abraçadeira metálica tipo tipo 07	
Caixa Coletora Pluvial Ø 60cm x 60cm x 60cm - 17 und	
PVC Ø 150mm	
Tubos de Drenagem Para Sarjeta = 131,87 m	
Canaleta de Drenagem Pluvial = 121,11m	

ESPECIFICAÇÕES E REFERÊNCIAS PROJETO DE DRENAGEM	
01 - A DRENAGEM DEVERÁ RECOLHER E CONDUZIR AS ÁGUAS DA CHUVA ATÉ UM LOCAL ADEQUADO E PERMITIDO;	
02 - A INCLINAÇÃO DAS CALHAS DE BÉRAL E PLATIBANDA DEVE SER UNIFORME, COM VALOR MÍNIMO DE 0,2%;	
03 - A NBR 10844:1989 RECOMENDA QUE OS CONDUTORES HORIZONTAIS DEVEREM SER PROJETADOS, SEMPRE QUE POSSÍVEL, COM DECLIVIDADE UNIFORME, COM VALOR MÍNIMO DE 0,2%;	
04 - NAS TUBULAÇÕES ENTERRADAS, DEVEREM SER PREVISTAS CAIXAS DE AREIA SEMPRE QUE HOUVER CONEXÕES COM OUTRA TUBULAÇÃO, MUDANÇA DE DECLIVIDADE, MUDANÇA DE DIREÇÃO E AINDA A CADA TRECHO DE 20M NOS PERCORSOS RETILÍNEOS.	



www.pasnet.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO

TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI MOISES SANTANA

AMPLIAÇÃO E REFORMA

ENDEREÇO
PÇA RUI BARBOSA 1 S/N, CENTRO - SILVÂNIA - GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEÁVEL	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
Idem ARQ 1	Idem ARQ 1	Idem ARQ 1	—	Idem ARQ 1	Idem ARQ 1

AUTOR: CARLOS ALBERTO DAS JÚNIOR | CREA-SP: 3062414810

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705/0001-30
PREPOSTO: SÁBINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

DRENAGEM

TIPO DE PROJETO

PLANTA BAIXA IMPLANTAÇÃO GERAL - DRENAGEM PLUVIAL PISO
DETALHES / LEGENDAS

ASSUNTO:

DATA: MARÇO/2024 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 000 Nº PERTINENTE:

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO

3/3
FOLHA