



LEGENDA	
	PV - POÇO DE VISITA - ÁGUAS PLUVIAIS
	CA - CAIXA DE AREIA COM GRELHA 15x15 cm
	CA - CAIXA DE AREIA SEM GRELHA
	RA - RALO ABACAXI
	R - RALO DE PISO
	CT - COTA DE TOPO
	CF - COTA DE FUNDO
	CA - CAIXA DE AREIA
	PV - POÇO DE VISITA
	ØXXX ----> SENTIDO DO FLUXO DA TUBULAÇÃO

TABELA RESUMO DE MATERIAIS		
DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC, ACESSÓRIOS E CAIXARIAS		
ADAPTADOR INTERNO PARA MANGUEIRA 1/2"	un	13,00
CAIXA DE AREIA COM GRELHA 15X15	un	1,00
CAIXA DE AREIA COM GRELHA 40x40	un	1,00
CAIXA DE PASSAGEM ÁGUAS PLUVIAIS	un	4,00
JOELHO 45° PVC SÉRIE N , Ø 100 mm	un	48,00
JOELHO 45° PVC SÉRIE N , Ø 75 mm	un	8,00
JOELHO 45° PVC SÉRIE N , Ø 25 mm	un	26,00
JOELHO 90° PVC SÉRIE N , Ø 100 mm	un	72,00
JOELHO 90° PVC SÉRIE N , Ø 75 mm	un	12,00
JOELHO 90° PVC SÉRIE N , Ø 25 mm	un	13,00
LUVA SOLDÁVEL E COM ROSCA, Ø 25 mm	un	13,00
MANGUEIRA DE 1/2"	m	6,50
POÇO DE VISITA ÁGUAS PLUVIAIS	un	6,00
RALO DE PISO QUADRADO BRANCO COM GRELHA ALUMÍNIO 100x53x40	un	5,00
RALO HEMISFÉRICO DE FERRO FUNDIDO, Ø 100 mm	un	24,00
RALO HEMISFÉRICO DE FERRO FUNDIDO, Ø 75 mm	un	5,00
TUBO PVC CORRUGADO DE DRENAGEM Ø 65 mm	un	120,60
TUBO PVC SÉRIE N ANEL DE VEDAÇÃO Ø 100 mm	un	223,00
TUBO PVC SÉRIE N ANEL DE VEDAÇÃO Ø 150 mm	un	75,00
TUBO PVC SÉRIE N ANEL DE VEDAÇÃO Ø 200 mm	un	42,00
TUBO PVC SÉRIE N ANEL DE VEDAÇÃO Ø 75 mm	un	45,10
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 25 mm	m	89,80



PROJETO DE TRANSPOSIÇÃO - AS BUILT

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS

ENDEREÇO: PRAÇA AMÉRICA

MUNICÍPIO - UF: BOM JESUS - RS

PROPRIETÁRIO

TATIANA GONÇALVES

RESP. TÉCNICO AS BUILT: CAU: A90413-9

PAULA B. F. VASQUES

AUTOR DO PROJETO: CAU: A67756-6

DLFO	CBMDF
	RA

OBSERVAÇÕES:

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO B

INSTALAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS AS BUILT

COORDENAÇÃO		DETALHES		PRANCHA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional				
FORMATO	840 mm x 594 mm	REVISÃO	ESCALA	03/03
		R09	S/ESCALA	
		ARQUIVO	DATA EMISSÃO	
		94-T&M-B-HAP-GER0-01-a03_R09	MAIO/2025	