





NOTAS

1. AS TUBULAÇÕES SERÃO DE PVC RIGIDO CLASSE "A" EMBUTIDAS NOS PISOS OU PAREDES
2. OS TERMINAIS DAS TUBULAÇÕES DEVERÃO TER CONJUNTO DE BUCHA E ARRUELA DE ALUMINIO
3. AS EMENDAS DAS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER EXECUTADAS POR MEIO DE LUVAS DE PVC RIGIDO CLASSE "A"

CONVENCOES

-  DG - QUADRO GERAL DE DISTRIBUICAO PARA TELEFONES N. 3 PADRAO TELEBRAS MEDINDO 40x40x12 cm EMBUTIDO NA PAREDE COM ALTURA DE 130 cm
-  11 uni. CAIXA DE SAIDA PARA SENSOR DE MOVIMENTO 10x10x5 cm EMBUTIDA NA PAREDE COM ALTURA DE 270 cm
-  ELETRODUTO DE PVC RIGIDO EMBUTIDO NO PISO OU PAREDE PARA TELEFONIA
-  CONDUTOR WG 2x50 CABO DE COBRE NU BITOLA 35 mm

ALTERADO EM:

NOTAS

- EM CASO DE DIVERGÊNCIAS ENTRE AS COTAS DE DESENHO E DE SUAS DIMENSÕES MEDIDAS EM ESCALA PREVALECERÃO AS PRIMEIRAS.
- É MANDATÓRIO O PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO ANTES DO INÍCIO DOS TRABALHOS DA CONSTRUÇÃO E, EM CASO DE DÚVIDAS SEJA CONSCIENTOSO, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.

REVISÃO DO PROJETO DE RESTAURO E CONSERVAÇÃO		ARGUIVO
ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DE PARANAGUÁ / PR		EFGUA/02
PROPRIETÁRIO	DATA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARANAGUÁ / PR	CURITIBA	SET/2015
		
rua prof. brandão, 153 - alto da xv - cep 80.045 - 135 - curitiba - pr - tel / fax (41) 3262-0164 - www.proambientes.com		
AUTOR / RESPONSÁVEL TÉCNICO		DESENHO
ISIS RIBAS BUSSE crea-pr 9.253/d ART 20153045460		ESTURILHO KARINA FORMENTINI
PROJETO DE SEGURANÇA		ESCALA
		Indicada

PLANTA DO PAV. SUPERIOR
ESCALA 1:50