



PLANTA BAIXA - NÍVEL COBERTURA
Escala 1:50

- NOTAS:
- A REDE DE ÁGUA PLUVIAL SERÁ DE PVC RÍGIDO SÉRIE REFORÇADA, INCLUSIVE CONEXÕES FABRICADOS CONFORME NBR 5688 E INSTALADOS SEGUNDO A NBR 8160;
 - DEVERÃO SER UTILIZADAS AS BITOLAS 100 MM E 150 MM COM JUNTAS SOLDADAS;
 - OS TUBOS DE ESGOTO SERÃO SÉRIE NORMAL E SEGUNDO AS MESMAS RECOMENDAÇÕES DE INSTALAÇÃO E ASSENTAMENTO RECOMENDADA PELO FABRICANTE;
 - DEVERÃO SER UTILIZADAS APENAS CONEXÕES INDICADAS PELO FABRICANTE;
 - NÃO SERÁ ADMITIDO O USO DE FOGO PARA MOLDAGEM DE CONEXÕES OU TUBO;
 - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM/POÇOS DE VISITA DEVERÃO SER DE ALVENARIA DE TIJOLOS MACIÇOS E COM REBOCO INTERNO COM IMPERMEABILIZANTE;
 - TODAS AS TAMPAS E TAMPÕES DEVERÃO SER DE FERRO FUNDIDO, NÃO PODENDO HAVER EXCEÇÕES;

- Legend:
- TQ-xx øxx: ESGOTO PREDIAL - PVC - TUBO DE QUEDA
 - CV-xx øxx: COLUMNA DE VENTILAÇÃO - PVC
 - AP-xx øxx: ÁGUA PLUVIAL - PVC - TUBO DE QUEDA
 - TUBULAÇÃO PVC ESGOTO SÉRIE NORMAL
 - TUBULAÇÃO PVC SÉRIE R PLUVIAL
 - TUBULAÇÃO PVC SÉRIE NORMAL - VENTILAÇÃO
 - TUBO SOBE
 - TUBO DESCE
 - SENTIDO DO FLUXO

REVISÕES	DATA	ITEM REVISADO
OBSERVAÇÕES:		
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL; - VER INDICAÇÕES DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS NO CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES.		
PROJETO ESGOTO E PLUVIAL		
 <div>Rua Cláudia Lima de Barros,649 - Campo Grande - MS Fone: (67) 3201-6948 E-mail: radice.ingenharla@gmail.com</div>	AUTOR DO PROJETO: ENP CIVIL MARCOS SILVEIRA DA COSTA CREA-RJ 901025209/D VISTO MS 7546	
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS		
LOCAL	RUA BAHIA SIN PARTE LOTE "02" - QUADRA "53" - EX- NÚCLEO COLONIAL DE DOURADOS - DISTRITO DE SÃO PEDRO.	FASE EXECUTIVO
PROJETO	REFORMA DO CENTRO SOCIAL RURAL VILA SÃO PEDRO	ESCALA INDICADA DATA ABR/23
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS CNPJ 03.155.926/0001-44		DESENHO/CAD ART Nº
APROVADO:	DATA APROVAÇÃO:	PRANCHA
ÁREA TOTAL A CONSTRUIR 450,59 m²	Nº DE PAVIMENTO: 01 PAVIMENTO	CLASSE DE RISCO:
		03/04