



Legenda de condutas	
Esgoto	
Pluvial	
Ventilação	
Dreno	

Legenda	
CE	Caixa Sifonada
CE	Caixa Sifonada Com Tampa
CE	Caixas Inspeção Esgoto Simples
Ø	Jeito Ø
Ø	Chuveiro Residencial
Ø	Jeito Ø
Ø	Jeito Ø" Serie R coluna
Ø	Junção simples
Ø	Junção simples Ø redução
Ø	Junção simples coluna
Ø	Luva simples
CE	Poço de visita de esgoto
Ø	Ramais de Ventilação
Ø	Ramais de Ventilação em Cruz
Ø	Redução exoditética superior
Ø	Te sanitário

- NOTAS GERAIS
1. CONFERIR MEDIDAS EM OBRA.

2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO.

3. AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.

4. ESTE PROJETO FOI DESENVOLVIDO A PARTIR DO PROJETO DE ARQUITETURA.

5. PARA QUALQUER DÚVIDA E/OU DIVERGÊNCIA SINALIZAR IMEDIATAMENTE.
- NOTAS ESPECÍFICAS
- AGUAS PLUVIAIS

1. EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL.

2. ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES, DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 8159/2014.

3. ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINE.

4. TODA A TUBULAÇÃO ATE 50 MM SERÁ EM PVC-S, DIÂMETROS ACIMA DE 50 MM SERÃO EM VNI/FORT.

5. AS PROFUNDIDADES DAS CAIXAS DE INSPEÇÃO E POÇOS DE VISITA PODERÁ SER AJUSTADO CONFORME PERFIL DO TERRENO, DESDE QUE SEJAM GARANTIDAS AS INCLINAÇÕES MÍNIMAS PREVISTAS EM NORMAS.

6. CAIXAS DE INSPEÇÃO DE ATE 1,00 METROS DE PROFUNDIDADE SERÃO DE 60x60 cm. PROFUNDIDADES ACIMA DE 1,00 METROS DEVERÁ SER POÇO DE VISITA.

7. A REDE PLUVIAL DO TERREO FOI REPRESENTADA NO NÍVEL FUNDAÇÃO PARA FACILITAR O ENTENDIMENTO DO PROJETO EM FUNÇÃO DOS DESVIOS DAS BLOCOS DE FUNDAÇÃO.
- ESGOTO

1. OS PROJETOS DEVERAM SER ADAPTADOS TÉCNICAMENTE CONFORME AS NECESSIDADES MUNICIPAIS.

2. PARA COLETA DOS DEJETOS OBSERVAR POSTURAS MUNICIPAIS.

3. CASO SEJA NECESSÁRIA A ELABORAÇÃO DE PROJETO DE FOSSA E SUMIDOURO, ESTE FICARÁ A CARGO DO ENTE FEDERADO PARA ADAPTADO CONFORME O SOLO DA REGIÃO.

4. AS PROFUNDIDADES DAS CAIXAS DE INSPEÇÃO E POÇOS DE VISITA PODERÁ SER AJUSTADO CONFORME PERFIL DO TERRENO, DESDE QUE SEJAM GARANTIDAS AS INCLINAÇÕES MÍNIMAS PREVISTAS EM NORMAS.

5. CAIXAS DE INSPEÇÃO DE ATE 1,00 METROS DE PROFUNDIDADE SERÃO DE 60x60 cm. PROFUNDIDADES ACIMA DE 1,00 METROS DEVERÁ SER POÇO DE VISITA.

6. TODA A TUBULAÇÃO SERÁ EM PVC-SERIE NORMAL.
- REFERÊNCIAS:
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
<div><div><div><div>FNDE</div><div>Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação</div></div><div>MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO</div></div></div>		
PROJETO PADRÃO - FNDE		
PROPRIETÁRIO : _____		
ENDEREÇO _____		
MUNICÍPIO - UF: _____		
PROPRIETÁRIO _____		
RESP. TÉCNICO _____		CREA _____
AUTOR DO PROJETO _____		CAU _____
DLFO	CREA	
	RA	
OBSERVAÇÕES:		

ESCOLA 9 SALAS DE AULA - DOIS PAVIMENTOS

PROJETO DE INSTALAÇÕES			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal	LANÇAMENTO PLUVIAL, ESGOTO E DRENO TÉRREO		
	REVISÃO R.00	ESCALA INDICADA	PRANCHAS
FORMATO A0	DATA EMISSÃO JAN/2021	HEG	
		02/09	