



QUADRO DE NOTAS	
01	INSTALAR CONEXÕES DE ESPERA, METÁLICAS E ROSCÁVEIS, NOS PONTOS DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA. VERAR COM ITA TERN.
02	NÍVEL DE REFERÊNCIA DOS PONTOS DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA E ELEMENTOS DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DOS PAVIMENTOS. ESTAR COORDENADO A PARTIR DO NÍVEL DO RESPECTIVO PAVIMENTO.
ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS	
01	ESGOTO: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE NORMAL BRANCOS, CONFORME A NBR-5686/99 - TUBULAÇÕES INTERNAS.
02	ESGOTO: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE REFORÇADA, CONFORME A NBR-5686/99 - PRIMARIAS E A JUNTAS E TUBULAÇÕES EXTERNAS.
03	ÁGUAS PLUVIAIS: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE REFORÇADA, CONFORME A NBR-5686/99 - PARA DIÂMETROS ATÉ 150MM.
04	ÁGUAS PLUVIAIS: TUBOS DE PVC RÍGIDO TIPO UNIFORTE, CONFORME A NBR-1243/91 - PARA DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 200MM.
05	ESGOTO: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE NORMAL BRANCOS, CONFORME A NBR-5686/99 - PARA DIÂMETROS IGUAIS OU MENORES DE 200MM.
06	ESGOTO: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE NORMAL BRANCOS, CONFORME A NBR-5686/99 - TUBULAÇÕES EXTERNAS.
07	ESGOTO: TUBOS E CONEXÕES RÍGIDOS DE PVC - SÉRIE NORMAL BRANCOS, CONFORME A NBR-5686/99 - TUBULAÇÕES EXTERNAS.
LEGENDA - ESGOTO	
TUBULAÇÃO OU ELEMENTOS DA REDE DE ESGOTO EXISTENTES	TUBULAÇÃO OU ELEMENTOS A SEREM ADICIONADOS OU DESATIVADOS
TUBULAÇÃO DE ESGOTO A EXECUTAR	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS A EXECUTAR
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO A EXECUTAR	REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS DA INFRAESTRUTURA EXISTENTE
REDE DE ESGOTO DA INFRAESTRUTURA EXISTENTE	PONTO DE DRENO Ø30x4" USADO DO UNIFORME EXISTENTE NA CUBA METÁLICA EXISTENTE ENVIADA NA PAREDE DO DRENADO Ø15x4"
REDE DE DRENOS DE AR CONDIÇÃOADO NO ENTREFORRO OU PAREDE	PONTO DE DRENO Ø30x4" USADO DO UNIFORME EXISTENTE A 20 CM ACIMA DO TETO.
REDE DE DRENOS DE AR CONDIÇÃOADO ABAIXO DO NÍVEL DO PAVIMENTO	PRUMADA EM PVC SOLDAVEL DE 25MM

NOTAS:		1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
		2. O PROJETO EXECUTIVO E COMPOSTO POR PLANILHAS DE DESENHO, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
		3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
01		
02		
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS		CPD
PRO-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO UNIVERSITÁRIO		
UNIDADE:	CFO	CÓDIGO DA OBRA: CFO
OBRA:	REFORMA BARRACÃO DA MARCENARIA	Barracão Marc
GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.		ARQUIVO: DWG
RUA PADRE TEIXEIRA, 1551 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP		DESENVOLVIMENTO: PROJETO
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3372-7543		ENGENHEIRO: ENG. MARCELO MORAES MORAES - CREA 12.000.000-0
projeto@gracoeng.com.br - www.gracoeng.com.br		DESENHO: MATHIAS
GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.		ESCALA: 1:75
RUA PADRE TEIXEIRA, 1551 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP		DATA: SET/2019
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3372-7543		REF: HID.
projeto@gracoeng.com.br - www.gracoeng.com.br		FOLHA: 07/10-R0
GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.		TÍTULO: REDE DE ESGOTO AP E DRENOS - COBERTURA
RUA PADRE TEIXEIRA, 1551 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP		
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3372-7543		
projeto@gracoeng.com.br - www.gracoeng.com.br		