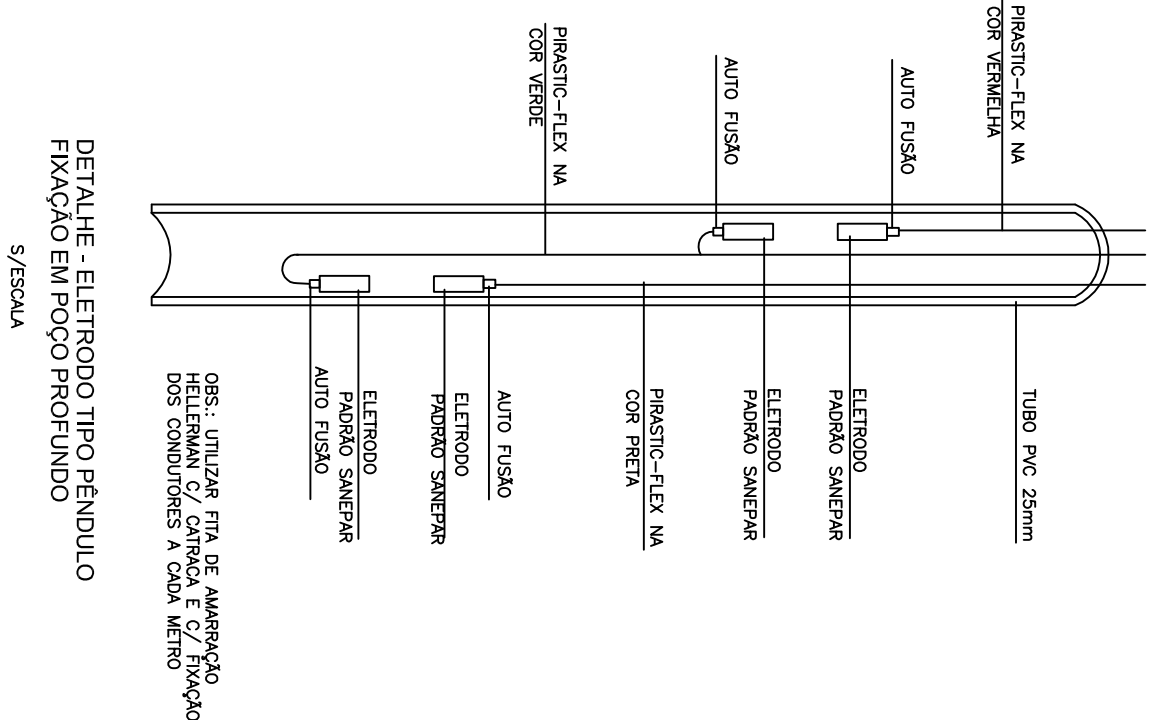
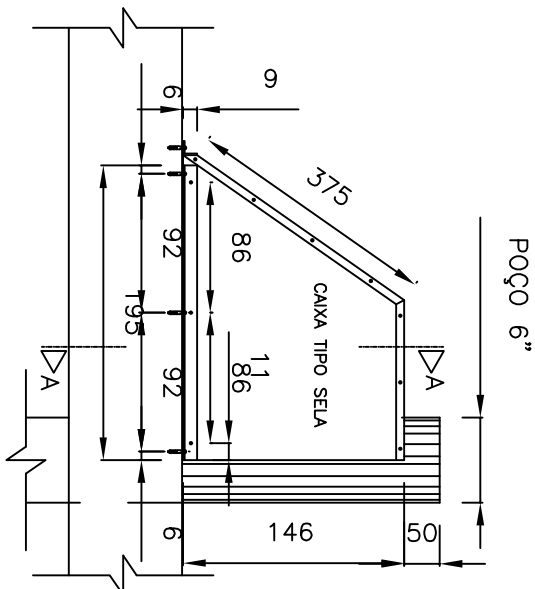


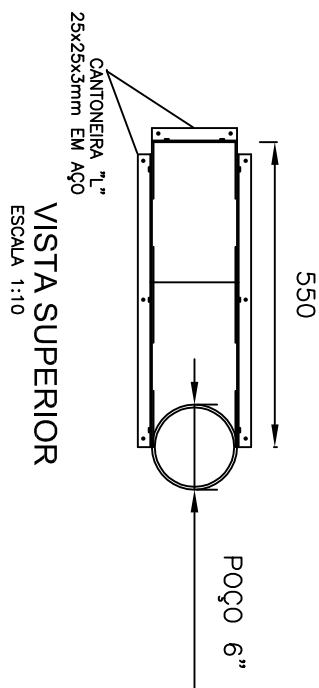
DETALHE - INSTALAÇÃO DO QDF-01 E MONITOR DE PRESSÃO
S/ESCALA



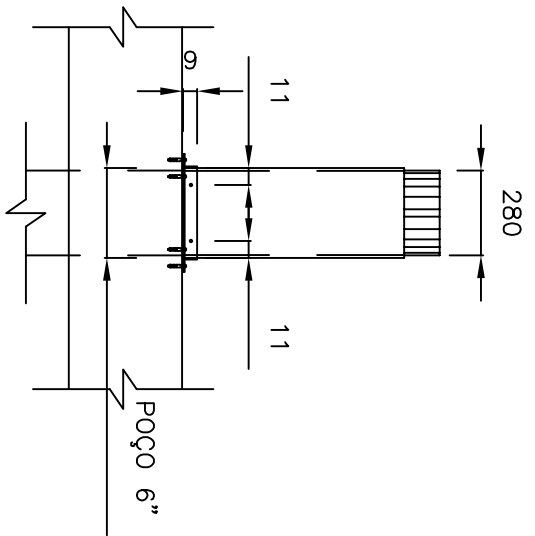
DETALHE - ELETRODO TIPO PÊNDULO
FIXAÇÃO EM POÇO PROFUNDO
S/ESCALA



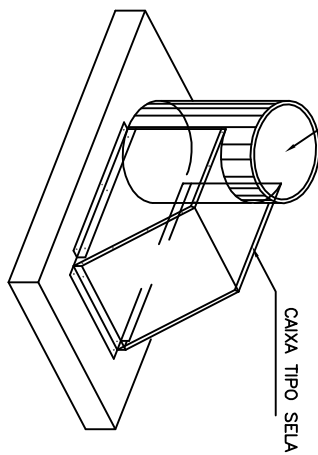
VISTA LATERAL
ESCALA 1:10



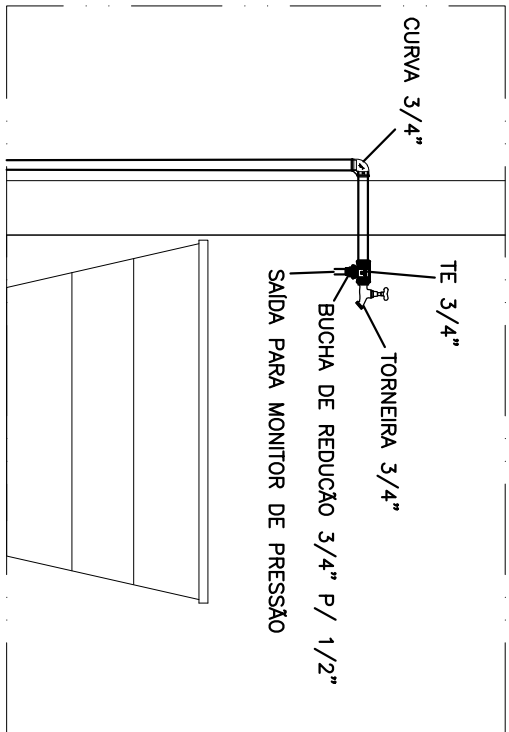
VISTA SUPERIOR
ESCALA 1:10



VISTA FRONTAL
ESCALA 1:10



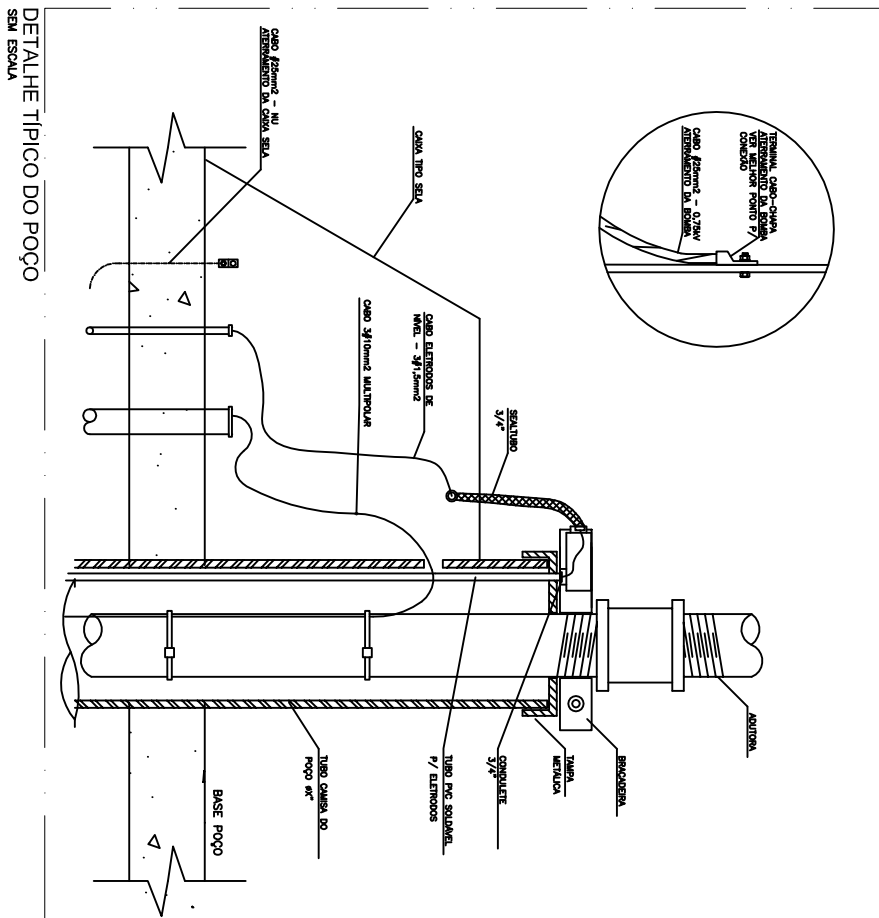
DETALHE DE INSTALAÇÃO
SEM ESCALA




DETALHE "A": TOMADA DE PRESSÃO
SEM ESCALA

LEGENDA

- RAMAL ALIMENTADOR QDF-01 (VEM DA MEDIÇÃO)
2#25(25)mm2-1kV
Ø40mm (1.1/4") - PVC
- ALIMENTAÇÃO POÇO CSB-01
3#25mm2 - MULTIPOLAR
Ø32mm (1") - PVC
- PARA ELETRODOS (NÍVEL MÍNIMO CSB-01
3#1.5mm2 - PIRASTIC FLEX
Ø25mm (3/4")PVC + soldavel
- PARA DOSADORA
2#2.5(2.5)mm2 SINTENAX
Ø32mm (1") - PVC
- ILUMINAÇÃO INTERNA E TOMADAS CASA DE TRATAMENTO
2#1.5(1.5)mm2 SINTENAX
1#2.5(2.5)mm2 SINTENAX
Ø32mm (1") - PVC
- ALIMENTAÇÃO E COMANDO QUADRO MONITOR DE PRESSÃO
2#1.5mm2 SINTENAX
2#2.5(2.5)mm2 SINTENAX
Ø25mm (3/4") - PVC
- ATERRAMENTO
CABO DE COBRE NU #25mm²
- TOMADA DE PRESSÃO DA REDE DE RACALQUE
TUBO POLETILENO 1.1/4"
FORNECIDO JUNTO COM MONITOR DE PRESSÃO



DETALHE TÍPICO DO POÇO
SEM ESCALA

N°		DESCRIÇÃO DA REVISÃO		DATA	ADEQUAÇÃO	RESP. TÉCNICO
<div>SANEPAR <i>Companhia de Saneamento do Paraná</i></div>						
SISTEMA/MUNICÍPIO/UNIDADE CONSTRUTIVA: SAA CORONEL VIVIDA-L. BARRA VERDE CSB-01					FOLHA N°: 02/01/02	
PROJETO/CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO DETALHES GERAIS CSB-01					DATA: DEZEMBRO/2021	
<div>UNIDADE SANEPAR: G P O S O</div> <div>Gêrencia Projetos e Obras do Sudoeste</div> <div>RUA RO GRANDE DO SUL, Nº81, CEP:85801-010-CR-PR</div> <div>GERENTE:PAULO CESAR ROSSI KISSULA</div> <div>COORDENADOR GERAL DO PROJETO: ANAÍSTA:</div> <div>ENGR SILVANA KOSTANIECKI</div> <div>CREA N°:PR-89321/D</div> <div>ARQUIVO ELETRÔNICO:</div>					ESCALA: INDICADA	
					PROJETO/CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO DETALHES GERAIS CSB-01	
					UNIDADE SANEPAR: G P O S O	
					Gêrencia Projetos e Obras do Sudoeste	
					RUA RO GRANDE DO SUL, Nº81, CEP:85801-010-CR-PR	
					GERENTE:PAULO CESAR ROSSI KISSULA	
					COORDENADOR GERAL DO PROJETO: ANAÍSTA:	
					ENGR SILVANA KOSTANIECKI	
					CREA N°:PR-89321/D	
ARQUIVO ELETRÔNICO:						
PROJETO Nº: 02/01/02					RESP. TÉCNICO PROJETO: LEONARDO ASSIS	
CREA Nº: PR-89321/D					CREA Nº: 08646899/7	
RESP. APROVAÇÃO PROJETO: LEONARDO ASSIS					CREA Nº: 08646899/7	