

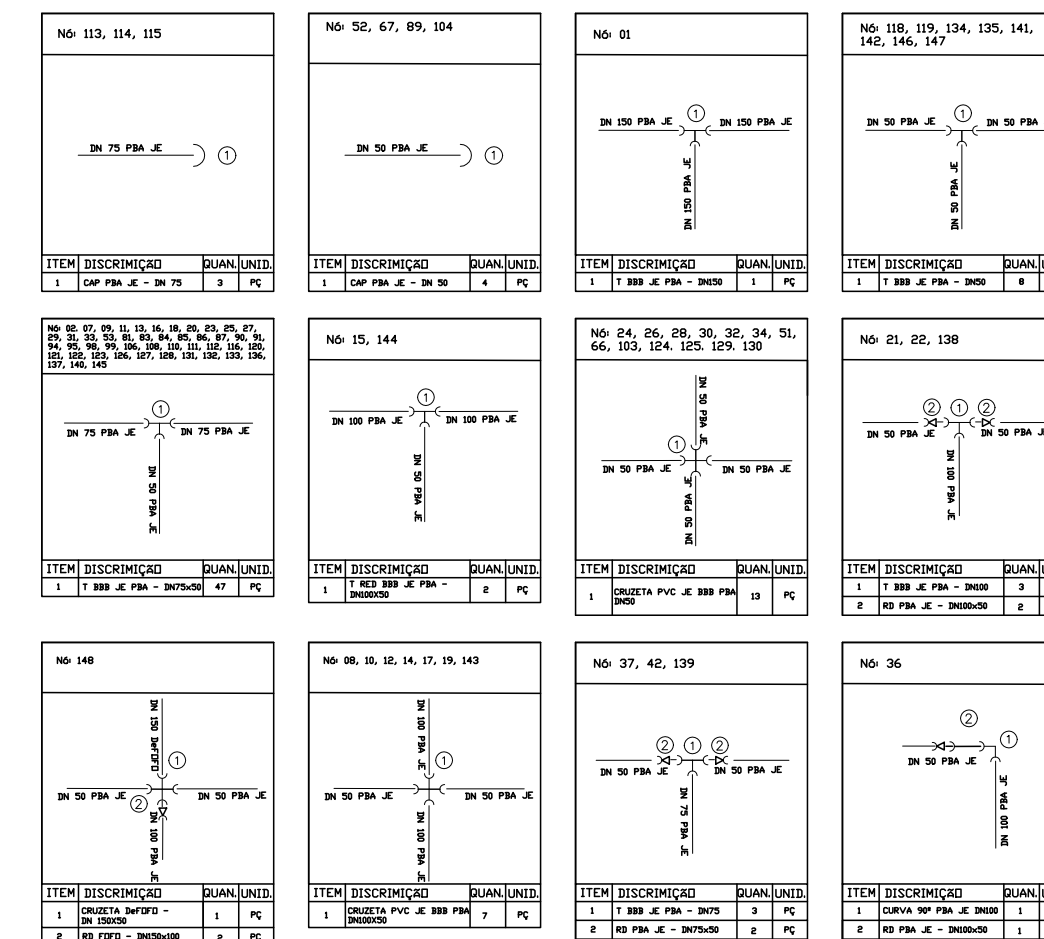
— DN 160MM
— DN 110MM
— DN 85MM
— DN 60MM



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - SEM ESCALA



DETALHES NÓS



SAA TERRA SANTA		1ª ETAPA	2ª ETAPA
ITEM	DESCRIÇÃO	VALOR	VALOR
1.0	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	177.872,64	16.491,20
2.0	SERVIÇOS PRELIMINARES	64.183,24	64.183,24
3.0	POÇO PARA VAZÃO DE 160M ³ /H, 80cv e 91 altman	444.964,43	
4.0	ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - dn 250 mm - 30 m	11.841,02	
5.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 60MM	916.730,30	
6.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 85MM	255.811,54	
7.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 110MM	55.250,13	
8.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 160MM	22.060,02	
9.0	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PEÇAS HIDRÁULICAS	7.109,55	
10.0	LIGAÇÕES DOMICILIARES	199.983,50	
11.0	HIDROMETRAÇÃO		572.813,50
12.0	RESERVATÓRIO ELEVADO 250M ³ (concreto armado)		1.115.701,09
13.0	RESERVAÇÃO	194.449,90	
14.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	234.104,52	
15.0	MURO DE PROTEÇÃO (30X40)	142.723,99	
TOTAL		2.727.084,78	1.769.189,03
TOTAL GERAL		4.496.273,81	

SETOR 02

QUANTITATIVO DE REDE E LIGAÇÕES NO SETOR 02		
ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade
1.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 60MM	10.059,92 m
2.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 85MM	2.995,41 m
3.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 110MM	480,67 m
4.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 150MM	188,67 m
5.0	LIGAÇÕES DOMICILIARES	1.040 ligações

SETOR 01

QUANTITATIVO DE REDE E LIGAÇÕES NO SETOR 01		
ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade
1.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 60MM	5.043,29 m
2.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 85MM	1.142,49 m
3.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 110MM	216,22 m
4.0	LIGAÇÕES DOMICILIARES	460 ligações

DESCRIÇÃO DAS INTERVENÇÕES		
ITEM	DESCRIÇÃO	Quantidade
1.0	POÇO PARA VAZÃO DE 101M ³ /H, 35cv, 150m profund. e 65m altman	1,0 und.
2.0	ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - dn 250 mm	30 m
3.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 60MM	15.103,21 m
4.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 85MM	4.137,90 m
5.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC PBA DN 110MM	696,89 m
6.0	REDE DE ÁGUA EM TUBO PVC DEFOFO DN 150MM	188,67 m
7.0	LIGAÇÕES DOMICILIARES	1.500 ligações
8.0	RESERVATÓRIO ELEVADO V=20M ³	4 und.

COMPANHIA DE SANEAMENTO DO PARA
 SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA CIDADE DE TERRA SANTA
PROJETO REDE DE DISTRIBUIÇÃO
BAIRRO CONQUISTA

01/04

PROJETO: SAA BAIRRO CONQUISTA
 DESENVOLVIDOR: MARCELO CARDOSO
 DATA: 19/06/2020
 ESCALA: INDICADA

EMPRESA: COSANPA
 DIRETORIA DE EXPANSÃO E TECNOLOGIA
 UEPB - PROJETO E MEIO AMBIENTE