



ID	SITUAÇÃO	Ø (M)	EXTENSÃO	LATITUDE	LONGITUDE	DISTÂNCIA
PT-A1	Execução de linha de tubo.	0,60	22,00	23°28.634'47°41.155'		Ponto 0,00
PT-A2	Abrir sangras e execução de bacia, lado esquerdo linha de tubo existente.	0,60	12,00	23°28.527'47°41.136'		210,00 m
PT-A3	Abrir sangras, tres ao lado direito e duas ao lado esquerdo.	-	-	23°28.374'47°41.163'		220,00 m
PT-A4	Execução de bacia ao lado esquerdo e execução de bacia ao lado direito.	-	-	23°28.190'47°41.178'		260,00 m
PT-A5	Execução de bacia ao lado esquerdo e execução de bacia ao lado direito.	-	-	23°28.133'47°41.186'		300,00 m
PT-A6	Ponte existente sobre o rio Iperô.	-	-	23°27.955'47°41.152'		290,00 m
PT-A7	Execução de linha de tubo.	0,60	12,00	23°27.943'47°41.136'		40,00 m
PT-A8	Execução de linha de tubo.	0,60	12,00	23°27.720'47°41.047'		250,00 m
PT-A9	Execução de linha de tubo longitudinal.	0,60	12,00	23°27.573'47°41.028'		180,00 m
PT-A10	Execução de bacia.	-	-	23°27.477'47°41.062'		250,00 m
PT-A11	Linha de tubo duplo existente.	1,00	12,00	23°27.417'47°41.084'		340,00 m
PT-A12	Limpeza de tubo existente.	0,60	12,00	23°27.389'47°41.120'		100,00 m
PT-A13	Execução de bacia ao lado esquerdo.	-	-	23°27.398'47°41.068'		170,00 m
PT-A14	Interligação de estradas, e execução de linha de tubo.	0,80	12,00	23°27.226'47°41.031'		170,00 m
PT-A15	Execução de bacia e linha de tubo.	0,60	12,00	23°27.120'47°41.005'		260,00 m
PT-A16	Linha de tubo existente.	0,80	12,00	23°26.844'47°40.886'		310,00 m
PT-A17	Execução de bacia ao lado direito.	-	-	23°26.620'47°40.813'		270,00 m
PT-A18	Execução de bacia.	-	-	23°26.586'47°40.865'		100,00 m
PT-A19	Execução de duas linhas de tubo.	1,50	15,00	23°26.390'47°40.920'		460,00 m
PT-A20	Limpeza de tubo existente.	0,60	12,00	23°26.254'47°40.868'		240,00 m
PT-A21	Execução de bacia.	-	-	23°26.139'47°40.924'		240,00 m
PT-A22	Execução de bacia.	-	-	23°26.048'47°41.208'		260,00 m
PT-A23	Estrada Municipal Bras João Vieira (cat 130)	-	-	23°26.038'47°41.292'		480,00 m



		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO-SP FOLHA 01/05
ASSUNTO : RECONFORMAÇÃO DA PLATAFORMA E INSTALAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS.		
RESPONSÁVEL : JOSE ANTONIO KNITTEL – ARQUITETO E URBANISTA – TÉCNICO : CAU/BR A13.555-0 RRT N° 5573592		
LOCAL : CAT –120 – MUNICÍPIO DE CAPELA DO ALTO – SP		
ASSINATURA : JOSE ANTONIO KNITTEL ARQUITETO E URBANISTA CAU/BR A13.555-0 PERICLES GONÇALVES PREFEITO MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO		