





Legenda


- Projeto
- Eixo da Pista
- Canaleta de Drenagem
- Hidrografia
- Tubulação/Travessias
- Tubulação Existente


 Poste

 Caixa Coletora


 Passeio em Paver - Bloco 35 MPa 20x10cm e = 6cm

 Pavimentação em CAUQ

 Rampa de Acessibilidade

 Piso Tátil

0 ; 1 ; 2 ... Estacas a cada 20 metros

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO PLANALTO SUL DE STA. CATARINA			
MUNICÍPIO: CELSO RAMOS – SC			
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CAUÇU DETALHES			
LOCAL: TRECHO DA AV. DOM DANIEL HOSTIN – ESTACA 17+10M À 32			
PAVIMENTAÇÃO:	MEIO-FIO:	PASSEIO:	EXTENSÃO
1.740,00 m2	580M	435,00m2	290m
SARJETAS:	TUBOS Ø 0,40:	TUBOS Ø 0,60:	CAIXAS COLETORAS:
580 m	45 m	–	–

DATA:	DESENHO:	RESP. TÉCNICO:	
OUTUBRO/2022	–		
ESCALA:	PRANCHA:	JULIANA AISI BREGER CENCI <small>CREA - SC 08.974/9 Eng. Civil</small>	VOLMAR VINÍCIUS CANÔNICA <small>CREA - SC 15.1177-9 Eng. Civil</small>
1:750	01-01		