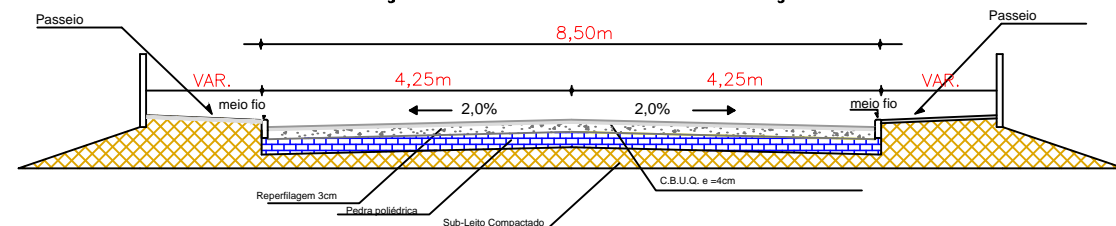


Calçada em concreto existente
 Demolir: 8,55 m²
 Executar 1 rampa de acessibilidade

Detalhe paver a executar
 esc: 1/50

RUA FRANCISCO NEUMANN e CEL AMAZONAS
 SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO



SEÇÃO TRANSVERSAL

Especificações

- 1- Imprimação Impermeabilizante, com CM-30
- 2- Reperfilagem e=0,03 cm CBUQ para retirar desníveis
- 3- Imprimação Impermeabilizante, com CM-30
- 5- Revestimento em C.B.U.Q., e= 0,04m



Prefeitura Municipal de Porto União - Secretaria de Planejamento

DETALHES

LOCAL DA OBRA:
 RUA FCO NEWMAN E CEL AMAZONAS

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: VINICIUS ANDRE MAKIAK ENGENHEIRO CIVIL CREA-SC 119380-1	CONTEÚDO: -	BAIRRO: Centro	PRANCHA: 05
DATA: JULHO/2020	DESENHO:	MUNICÍPIO: Porto União	ÁREA CONSTR.=2.950,00 m ²
ESCALAS: Indicadas			