

Usina de Asfalto

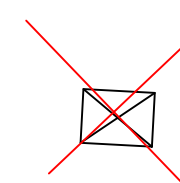
OBS: A subestação será edificada em area urbana dentro do terreno do proprietario, sem a interferência de cercas, telas ou muros com acesso direto e livre, e longe do acesso de veículos

QM/BEP/DPS

3#225kVA
11-1000-BC
PARA-RAIOS
25kV-10kA

3#2(2)CA-23kV

Medição existente deverá ser desligado e retirado após energização da nova realidade



Rio Ponte Grande

Av. Ponte Grande

Rua Érico Veríssimo

12-300

3X1X50+35 mm²-AMX-AL

12-300

VSO 1x70 - C

12-1000

3X1X50+35 mm²-AMX-AL

25706
TRS - 75 - LVR06

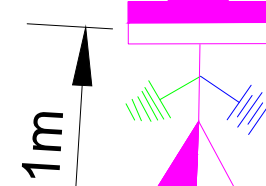
12-600

VSO 1x70 - B

3X1X50+35 mm²-AMX-AL


12-1000

VSO 1x70 - A



6K

1m

Nº Revisão	Data	Nome
Rev - 01	04/10/2023	Luis Gustavo Rossetto
CISAMA 		CISAMA CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL SERRA CATARINENSE
PROJETO: EDSON PITES DE LIZ Eng. Eletricista CREA SC 029976-0		OBRA : USINA DE ASFALTO ENTRADA DE ENERGIA
PRESIDENTE: JOÃO CIDINEI DA SILVA		ENDEREÇO: Rua Érico Veríssimo, Loteamneto Nova Sul Lote 10 e 11 - Ferrovia - LAGES SC
DESENHO : LUIS GUSTAVO VELASQUE ROSSETTO	Escala: S/ ESCALA	DATA : 09/2023
		Nº DA PRANCHA: 06