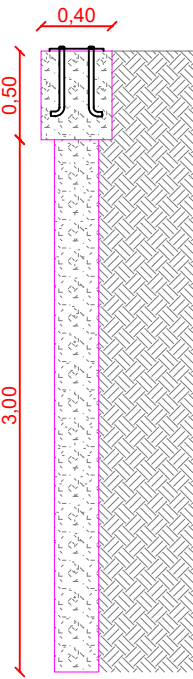
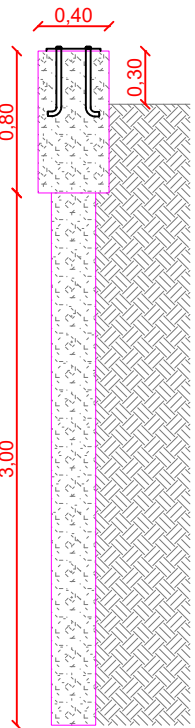


Detalhe das Bases de Concreto

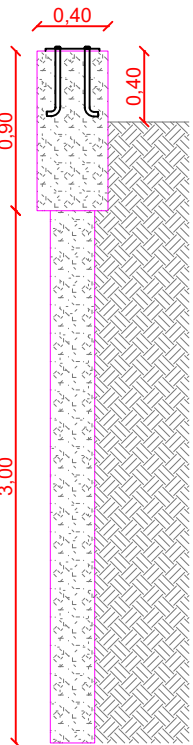
Detalhe base 01



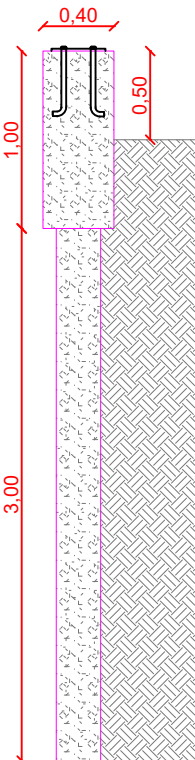
Detalhe base 02



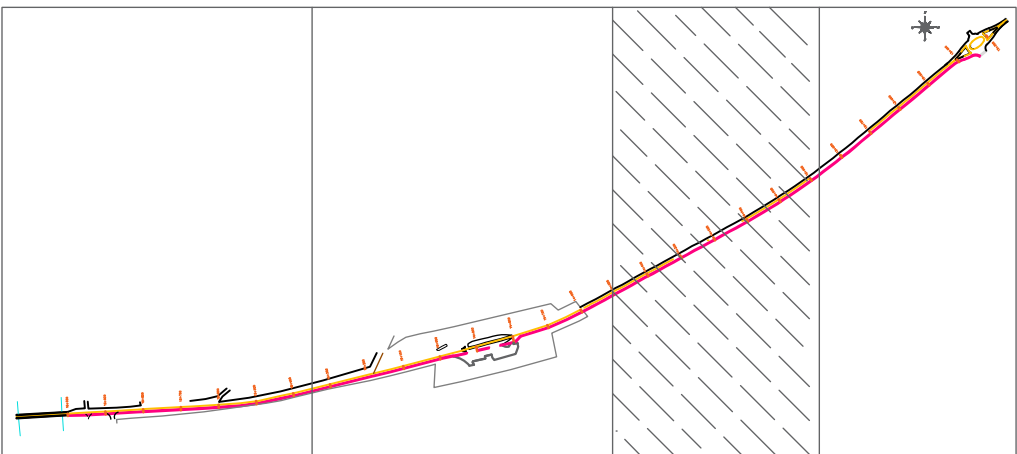
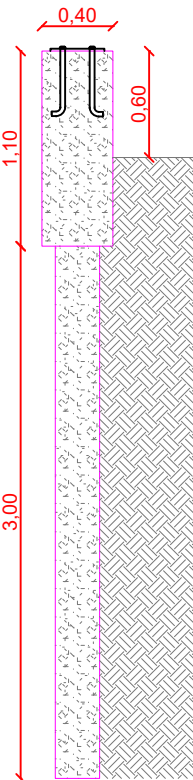
Detalhe base 03



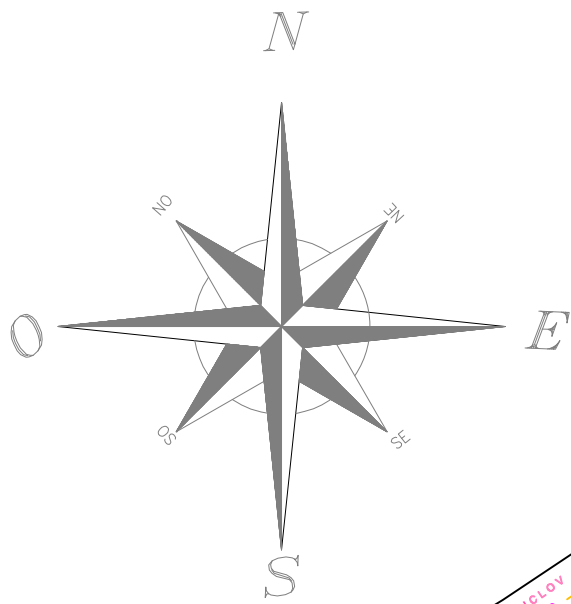
Detalhe base 04



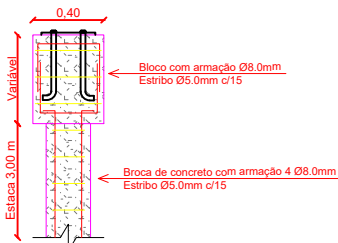
Detalhe base 05



LOCAÇÃO DA PRANCHA  
escala: 1/20.000



Detalhe armação base e broca de concreto e chumbadores



LEGENDA

	POSTE ORNAMENTAL METÁLICO COM LUMINÁRIA DE LED DE 120W
	CABA DE COMANDO DE ILUMINAÇÃO COM CONTATOR, DR E DISJUNTOR
	CABA DE PASSAGEM DE 700X400 COM TAMPA DE FERRO
	HASTE DE ATERramento TIPO CORRUGADO 1,1/4" 10X3000MM
	POSTE A INSTALAR
	POSTE EXISTENTE
	ELETRODUTO 1,1/4" ENTERRADO CORRUGADO DO TIPO PEAD
	CABO AEREO A SER INSTALADO



Iluminação Pública Ciclovía  
escala: 1/1000

Obra:	PROJETO ILUMINAÇÃO PÚBLICA CICLOVIA ABELARDO LUZ - SC	Data:	07/2023
Resp. Técnico:	Eliton Sutíl - Eng. Eletricista - CREA/SC - 115.861-6	Escala:	Indicada
Município:	Município de Abelardo Luz - CNPJ: 83.009.886/0001-61	Área:	----
Especificação:	Projeto Elétrico Distribuição Detalhes Instalações	Desenho:	Eliton
		Prancha:	03/04