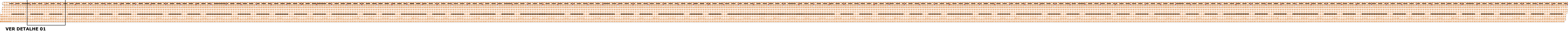


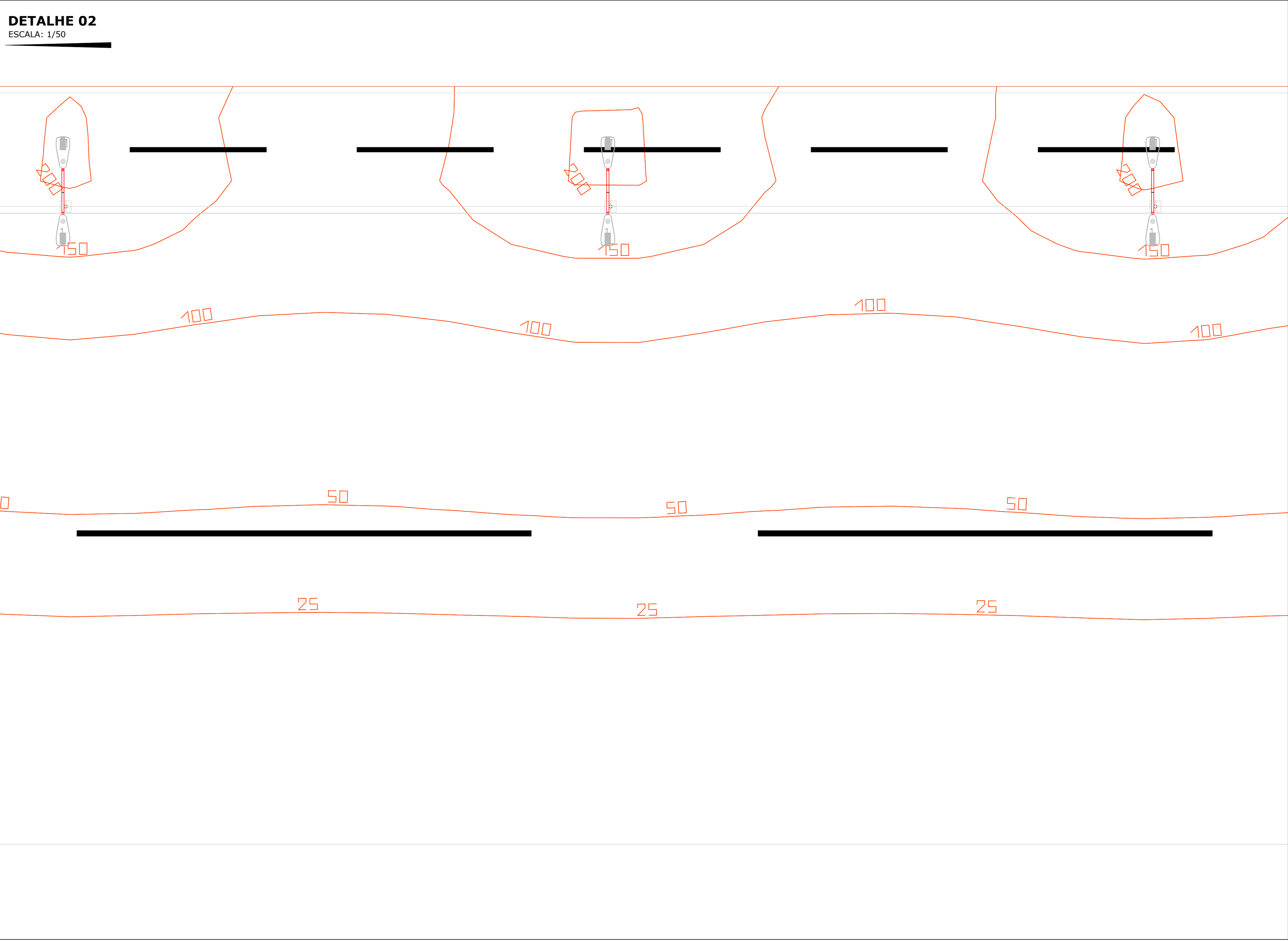
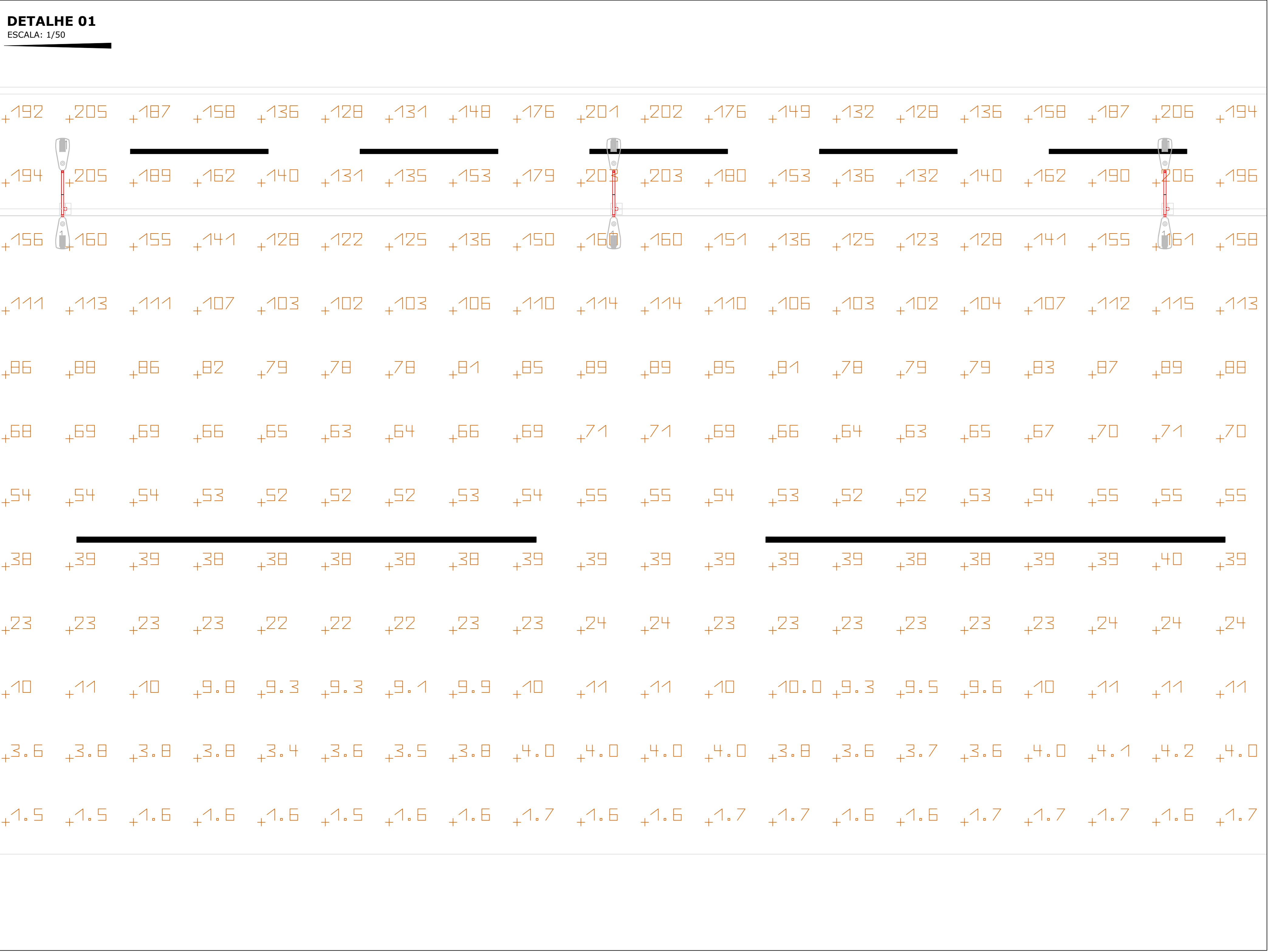
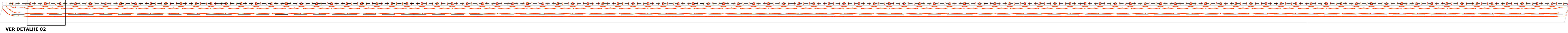
PROJETO LUMINOTÉCNICO (PONTOS DE CÁLCULO)

ESCALA: 1/1200



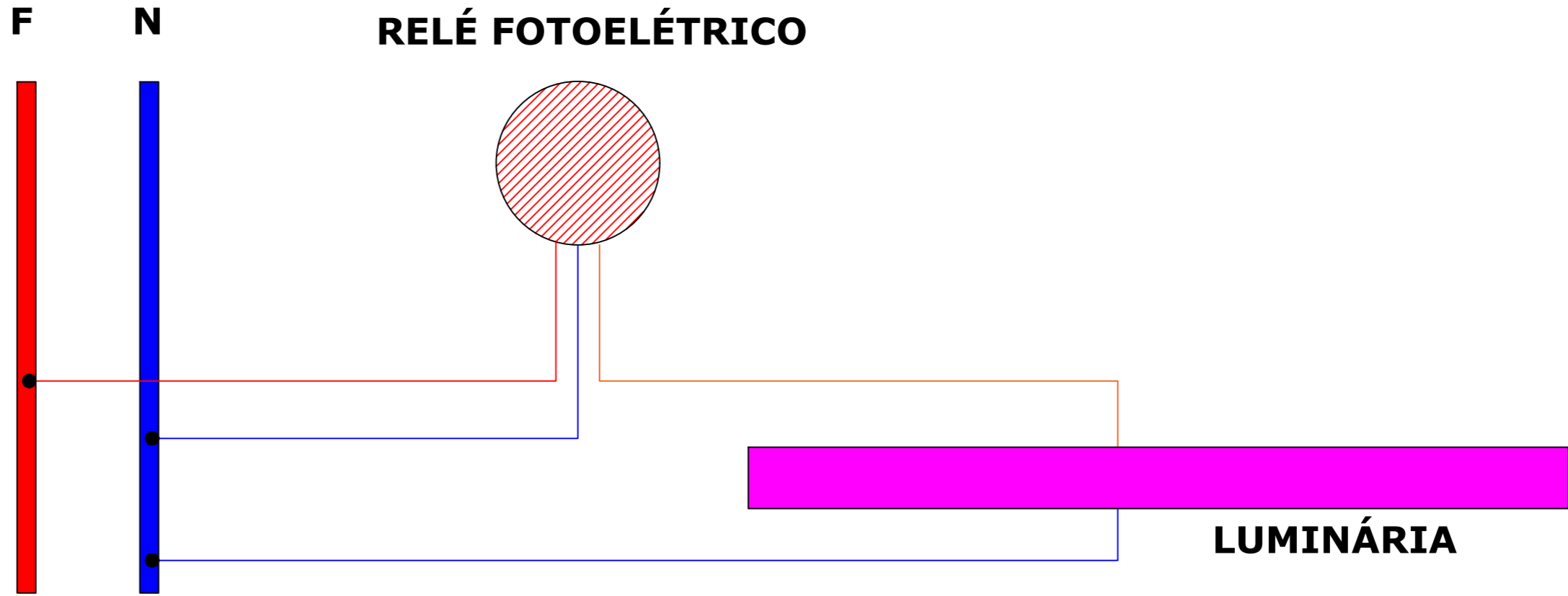
PROJETO LUMINOTÉCNICO (LINHAS DE ISOLUX)

ESCALA: 1/1200



ESQUEMA DE LIGAÇÃO

ESCALA: S/E



OBS.: VERIFICAR NO MANUAL DO EQUIPAMENTO (RELÉ FOTOELÉTRICO) A SEQUÊNCIA DE LIGAÇÃO

Lista de luminárias (VIA DE MOBILIDADE)								
Índice	Fabricante	Descrição	Número de artigo	Equipagem	Fluxo luminoso	Fator de manutenção	Potência de ligação	Quantidade
1	—	LUMINÁRIA LED 75W 5000K 170lm	—	1x	12750 lm	0.80	75 W	208
#	Nome	Parâmetros	Min	Máx	Médio	Mín/Médio	Mín/ Máx	
1	Superfície de cálculo	Potência luminosa perpendicular	0,42 lx	207 lx	71,1 lx	0.006	0.002	

Carla Regina Mendes Soares
Engenheira Eletricista
CREA 154271/95-1

PREFEITURA MUNICIPAL UITRAÚNA		PROJETO ELÉTRICO VIA DE MOBILIDADE PREFEITURA MUNICIPAL DE UITRAÚNA	
Prancha: 01/01		Desenhos: PROJETO LUMINOTÉCNICO (LINHAS DE ISOLUX) PROJETO LUMINOTÉCNICO (PONTOS DE CÁLCULO) DETALHE 01 DETALHE 02 ESQUEMA DE LIGAÇÃO	Escala: ----- Data: MARÇO/2026
		Projetista: Carlos Juacyr Anacleto de O. Filho ENG. ELETRICISTA CREA: 161.637.195-1	CONSTATO: (83) 9-9641-7220