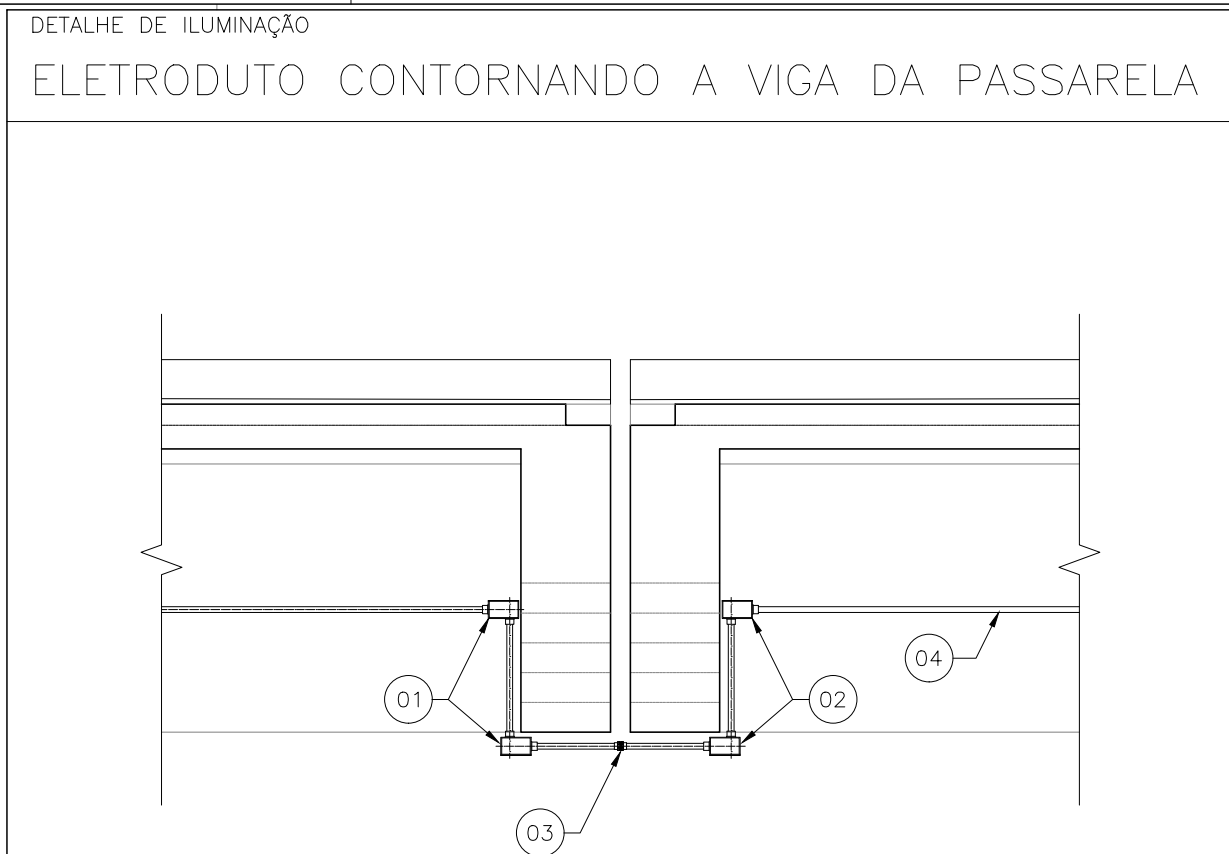
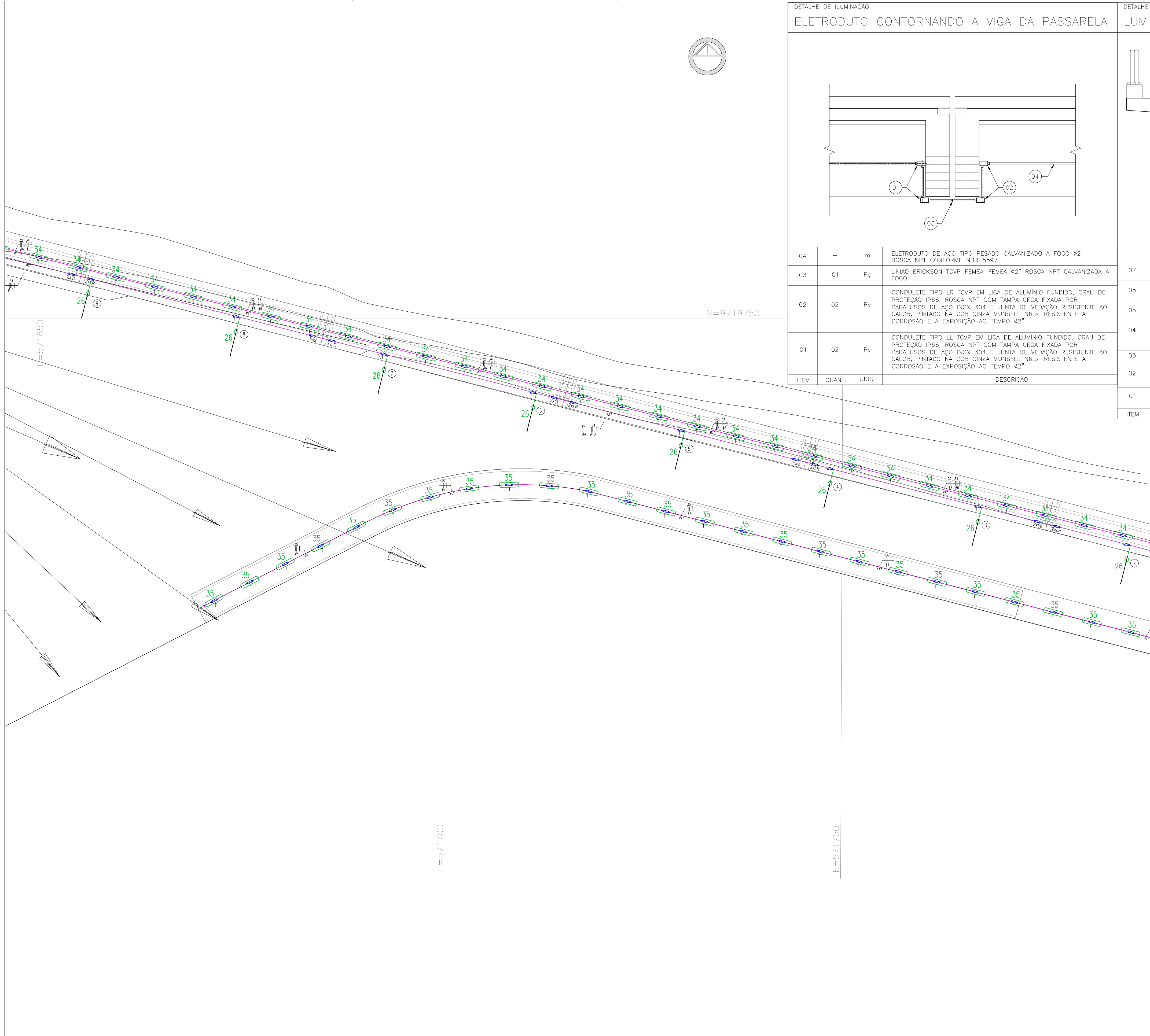
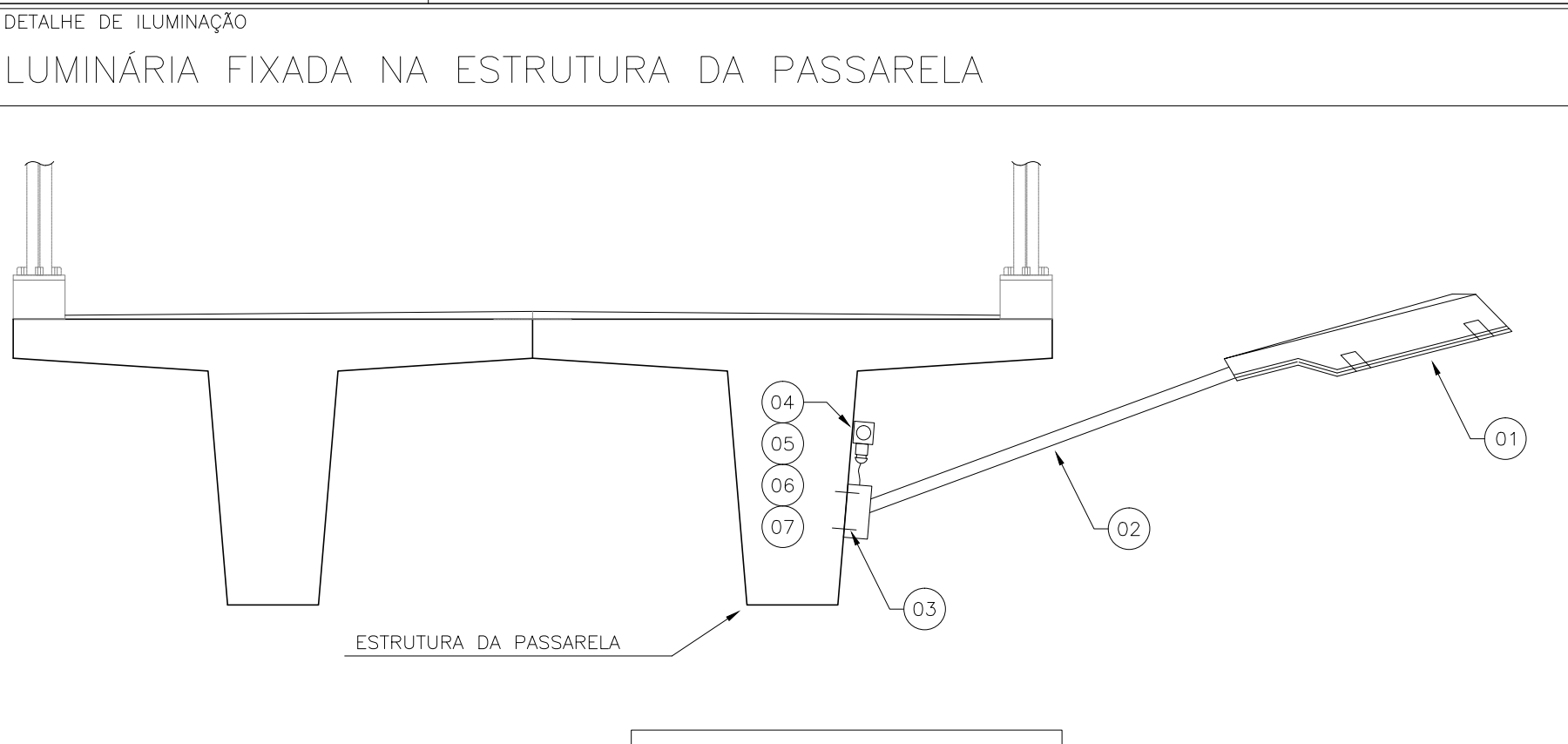


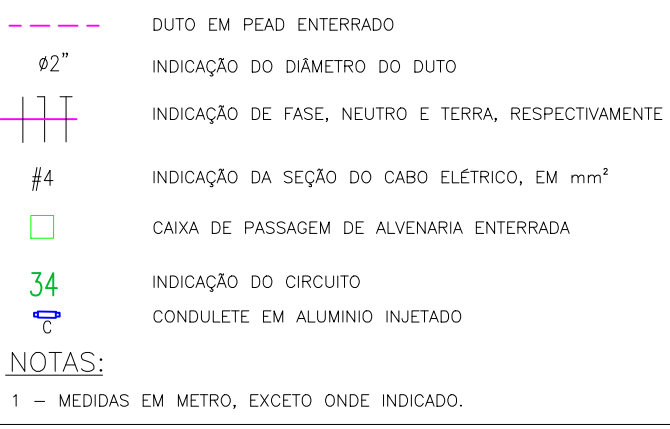
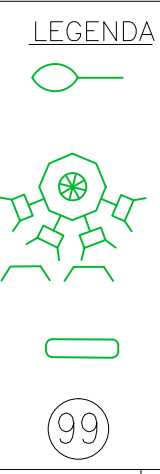
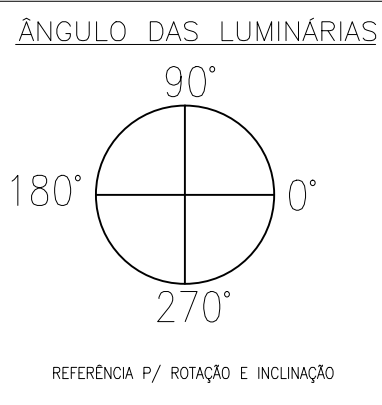
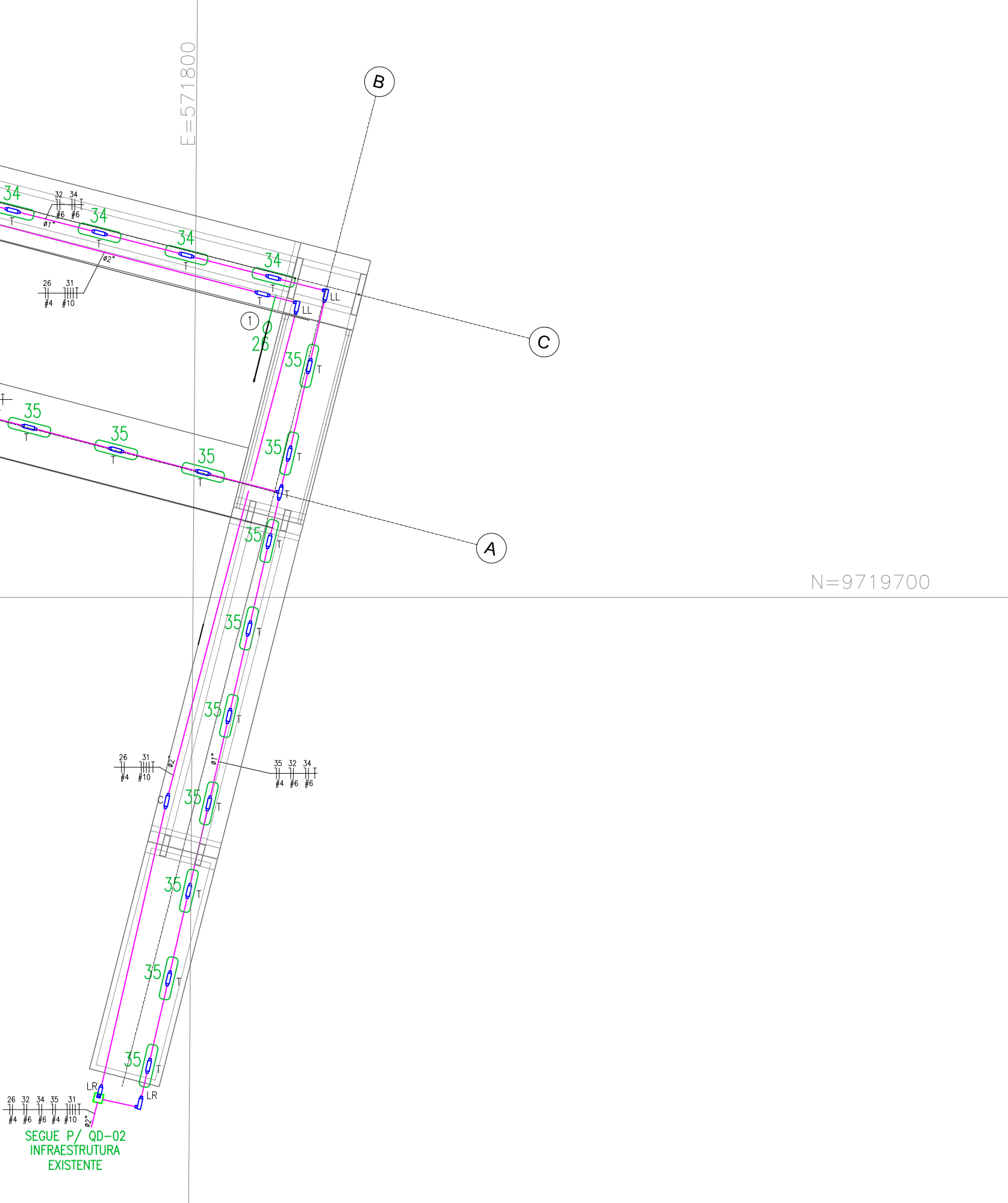
CONTINUA NA FOLHA 1



04	-	m	ELETRODUTO DE AÇO TIPO PESADO GALVANIZADO A FOGO Ø2" ROSCA NPT CONFORME NBR 5597
03	01	Pq	UNIÃO ERICKSON TGVP FEMEA-FEMEA Ø2" ROSCA NPT GALVANIZADA A FOGO
02	02	Pq	CONDULETE TIPO LR TGVP EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, GRAU DE PROTEÇÃO IP66, ROSCA NPT COM TAMPA CEGA FIXADA POR PARAFUSOS DE AÇO INOX 304 E JUNTA DE VEDAÇÃO RESISTENTE AO CALOR, PINTADO NA COR CINZA MUNSSELL N6.5, RESISTENTE A CORROSÃO E A EXPOSIÇÃO AO TEMPO Ø2"
01	02	Pq	CONDULETE TIPO LL TGVP EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, GRAU DE PROTEÇÃO IP66, ROSCA NPT COM TAMPA CEGA FIXADA POR PARAFUSOS DE AÇO INOX 304 E JUNTA DE VEDAÇÃO RESISTENTE AO CALOR, PINTADO NA COR CINZA MUNSSELL N6.5, RESISTENTE A CORROSÃO E A EXPOSIÇÃO AO TEMPO Ø2"
ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO



07	1,0	Pq	PRENSA CABO EM LATAO NIQUELADO, GRAU DE PROTEÇÃO MÍNIMO IP67, ROSCA BSP ø3/4"
05	1,0	Pq	BUCHA DE REDUÇÃO ROSCA NPT ø1" PARA ø3/4"
05	1,0	Pq	BUCHA DE REDUÇÃO ROSCA NPT ø2" PARA ø1"
04	1,0	Pq	CONDULETE TIPO T TGVP EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO, GRAU DE PROTEÇÃO IP66, ROSCA NPT COM TAMPA CEGA FIXADA POR PARAFUSOS DE AÇO INOX 304 E JUNTA DE VEDAÇÃO RESISTENTE AO CALOR, PINTADO NA COR CINZA MUNSELL N6.5, RESISTENTE A CORROÇÃO E A EXPOSIÇÃO AO TEMPO ø2"
03	02	Pq	CHUMBADOR DE EXPANSÃO TIPO CBA COM PARAFUSO ø3/8"x2.1/2"
02	01	Pq	BRAÇO P/ LUMINÁRIA EM TUBO AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO ø48mm, COMPRIMENTO 1.500mm E INCLINAÇÃO 25° EM RELAÇO AO PLANO VERTICAL COM SAPATA P/ FIXAÇÃO EM PAREDE
01	01	Pq	LUMINÁRIA LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA VÁRIA, "FULL CUT-OFF", COM FLUXO DE 14.000lm, SIMÉTRICA, COM TEMPERATURA DE COR DE 4.000K, ALIMENTAÇÃO EM 220V, COM RELÉ FOTOELÉTRICO
ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO



C	B	30/09/2019	RODRIGO	RENATA	-----	PARA APROVAÇÃO
B	B	16/09/2019	RODRIGO	RENATA	-----	PARA APROVAÇÃO
A	B	06/08/2019	RODRIGO	RENATA	-----	PARA APROVAÇÃO
REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVAÇÃO / PARA CONTRATO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO						
TÍTULO: <b>ALARGAM. DAS RAMPAS DO TERM.PONTA DA ESPERA</b> <b>PROJETO EXECUTIVO</b> <b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO</b>						
		Nº F.B.: _____ Nº EMAP: <b>2018.15.DE-ELE-2001-0002</b> DATA: <b>06/08/2019</b> REVISÃO: <b>C</b>				
PROJETO BÁSICO - ILUMINAÇÃO			Nº CONTRATADA: _____			
ORÇAMENTISTA: <b>Rodrigo Martins</b> ESP. TÉCNICO: <b>Vera Lucia F. B. Lourenço</b>		CREA/CAU: <b>5061024724</b> CONTRATADA: <b>Falcão Bauer</b>		ESCALA: <b>1:250</b> Nº FRANCHI: <b>02/04</b>		

PLOT	1	=	1
PEN	COLOR		WIDTH
1	7		0.150
2	7		0.200
3	7		0.300
4	7		0.400
5	7		0.500
6	7		0.600
7	7		0.150
8	7		0.100
9	7		0.050
10	10		0.180
111	111		0.180
246	246		0.600
250	250		0.300
251	251		0.180
252	252		0.180
253	253		0.180
254	254		0.180
255	255		0.180