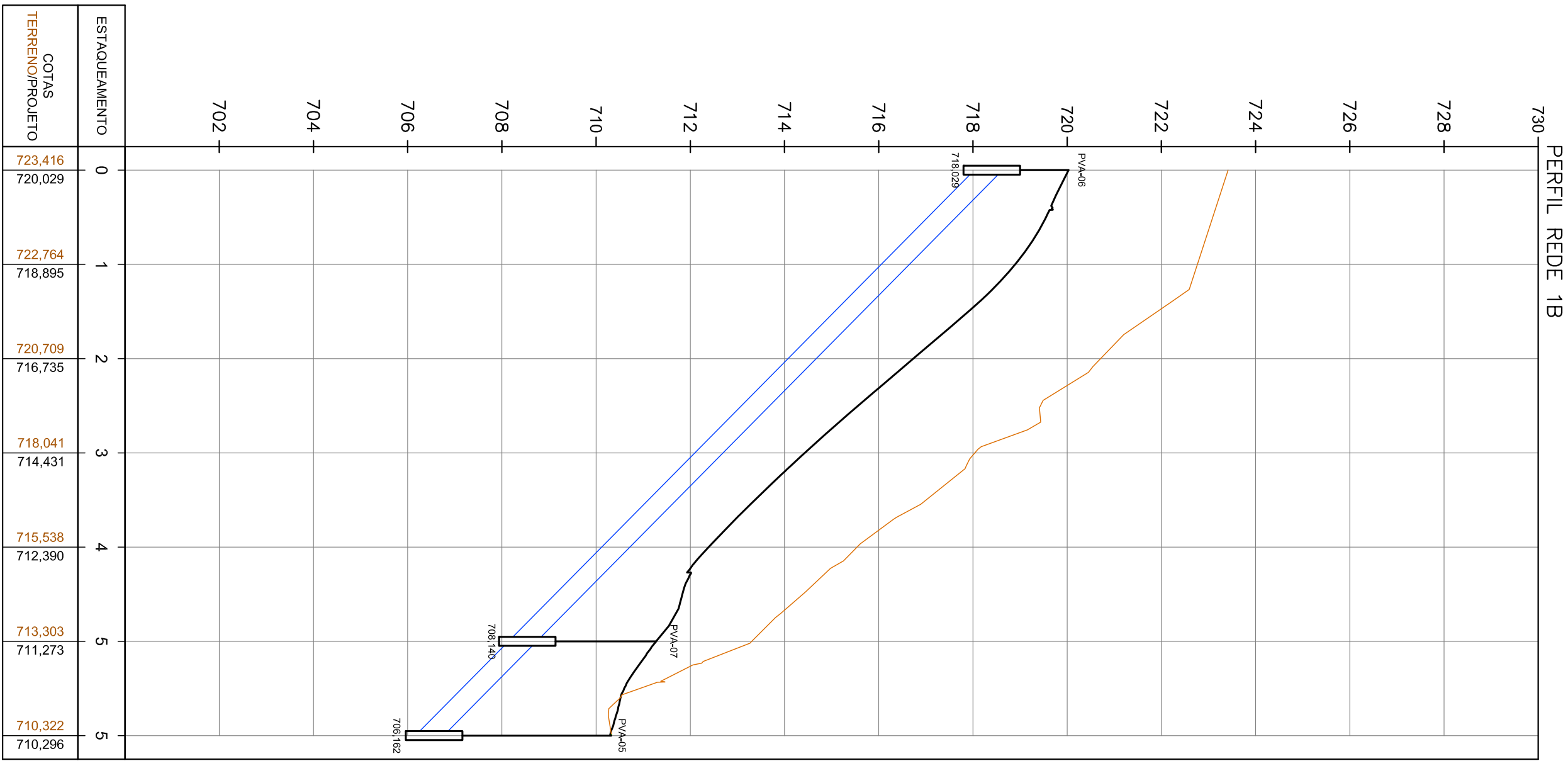
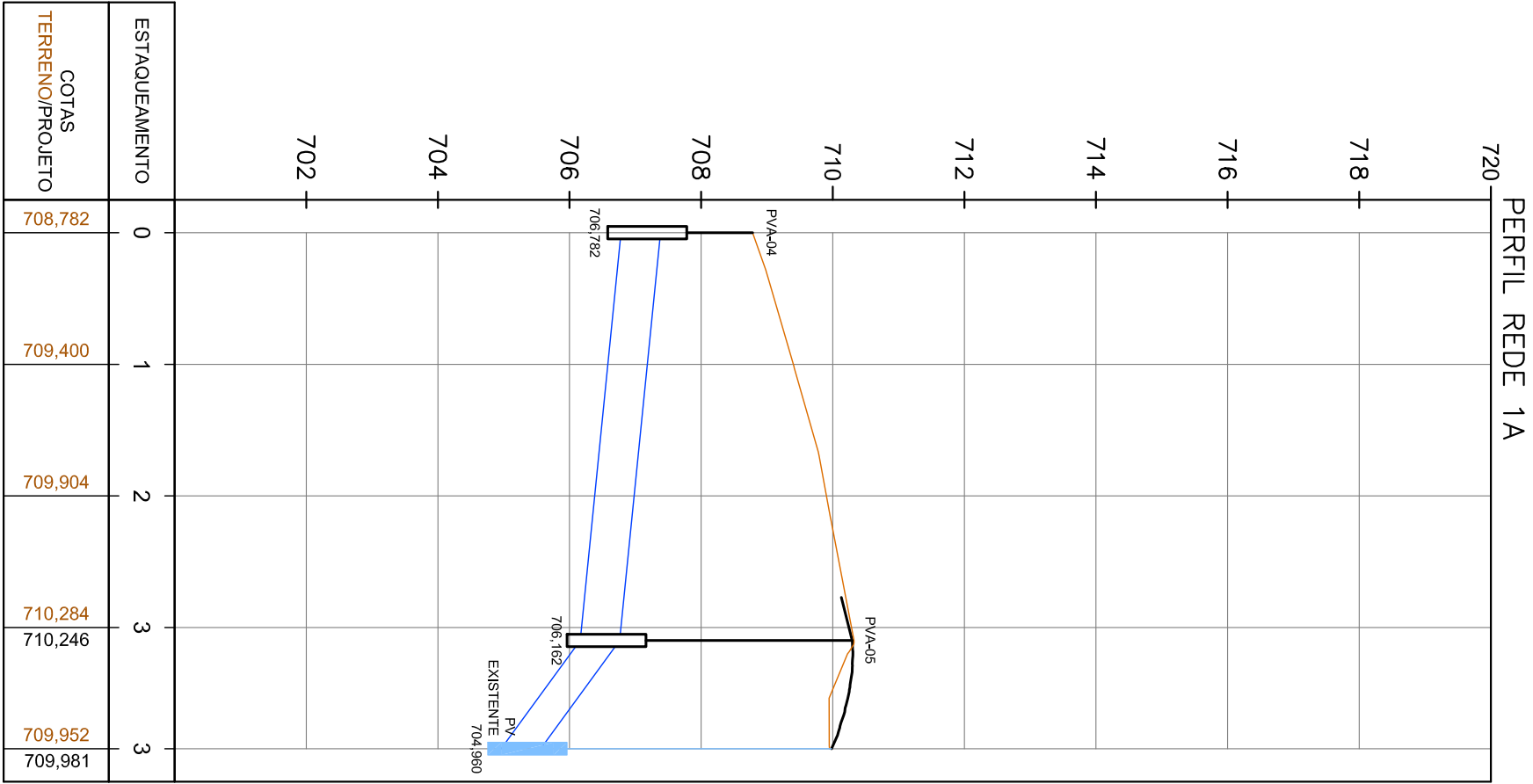
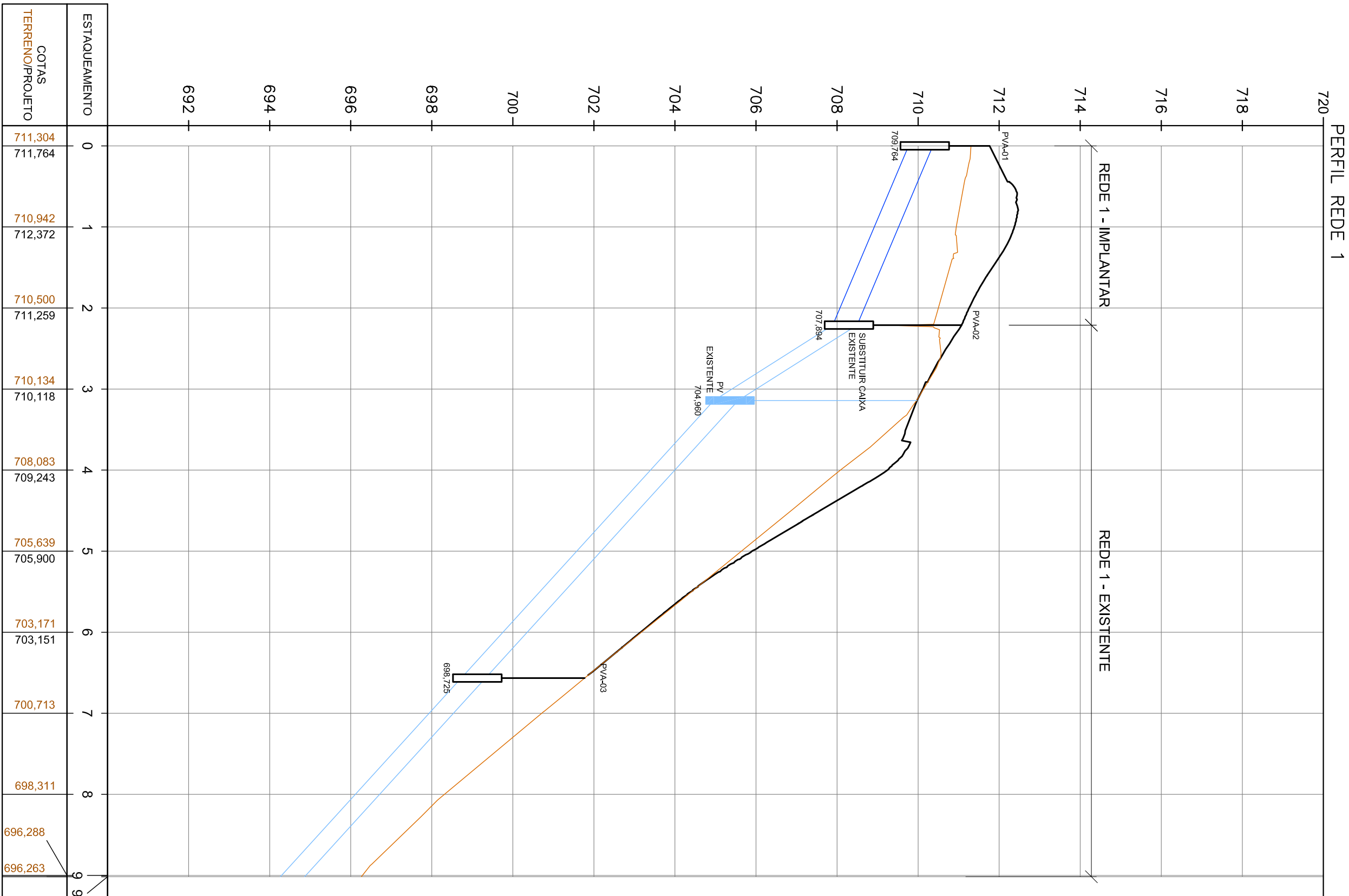


- EXISTENTE
- POÇO DE VISITA
- REDE TUBULAR DE CONCRETO
- TERRENO NATURAL
- PROJETO
- POÇO DE VISITA
- REDE TUBULAR DE CONCRETO
- GREIDE – PROJETO GEOMÉTRICO



OCCORRÊNCIA	PVA-01	PVA-02	PVA-03
ESTACA PV	3+0,000	2+4,231	6+11,514
COTA DA GALERIA	709,794	707,884	704,980
PROFUNDIDADE (m)	2,90	3,18	5,08
DESMVEL (m)			
EXTENSO (m)	44,231	18,591	68,493
VZÃO (s)	214,87	228,80	1,907,76
DIÂMETRO (mm)	600	600	600
DECLIVIDADE (mm)	-0,0423	-0,1978	-
VELOCIDADE (ms)	3,16	5,21	-
V/D (%)	29	22	-

OCCORRÊNCIA	PVA-04	PVA-05	PVA-06
ESTACA PV	3+0,000	3+1,988	3+18,419
COTA DA GALERIA	706,782	706,182	704,980
PROFUNDIDADE (m)	2,90	4,13	5,08
DESMVEL (m)			
EXTENSO (m)	61,988	18,451	68,493
VZÃO (s)	380,22	688,98	1,907,76
DIÂMETRO (mm)	600	600	600
DECLIVIDADE (mm)	-0,0100	-0,0731	-
VELOCIDADE (ms)	2,14	5,83	-
V/D (%)	58	54	-

OCCORRÊNCIA	PVA-06	PVA-07	PVA-08
ESTACA PV	3+0,000	5+0,000	5+0,000
COTA DA GALERIA	718,029	708,140	706,182
PROFUNDIDADE (m)	2,90	3,13	4,13
DESMVEL (m)			
EXTENSO (m)	100,000	20,000	488,76
VZÃO (s)	391,93	600	1,907,76
DIÂMETRO (mm)	600	600	600
DECLIVIDADE (mm)	-0,0888	-0,0888	-
VELOCIDADE (ms)	5,10	5,90	-
V/D (%)	32	37	-

NOTAS:

- SISTEMA DE COLETA DE ÁGUA SANEAMENTO RUA 235
- REDE DE ÁGUA SANEAMENTO RUA 235
- AS ESCALAS INDICADAS NESTE PROJETO REFEREM-SE AO FORMATO 1/1"
- AS COTAS DOS TRECHOS EXISTENTES DEVERÃO SER CONFIRMADAS EM CAMPO
- NOS LOCAIS DE ENTRADA DE VEÍCULOS O MEO-FIO DEVERÁ SER REBAIXADO
- TODOS OS DISPOSITIVOS SÃO PADRÃO SUDECAP, EXCETO ONDE INDICADO COMO PADRÃO DNT



CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

PROGRAMA:

MUNICÍPIO/ÁREA:

SANTA LUZIA / MG

TÍTULO:

PROJETO DE DRENAGEM  
INTERSEÇÃO DA MANGUEIRA  
PERFIL DAS REDES

DATA:	JAN/2022	ESCALA:	H 1:1000 - V 1:100	FRANCHA:
ARQUIVO:	DR-03			3/5