



MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO

FRANCISCO E DO PARNAÍBA - CODEVASF

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DOS POVOADOS GRITO E MUTUCA.

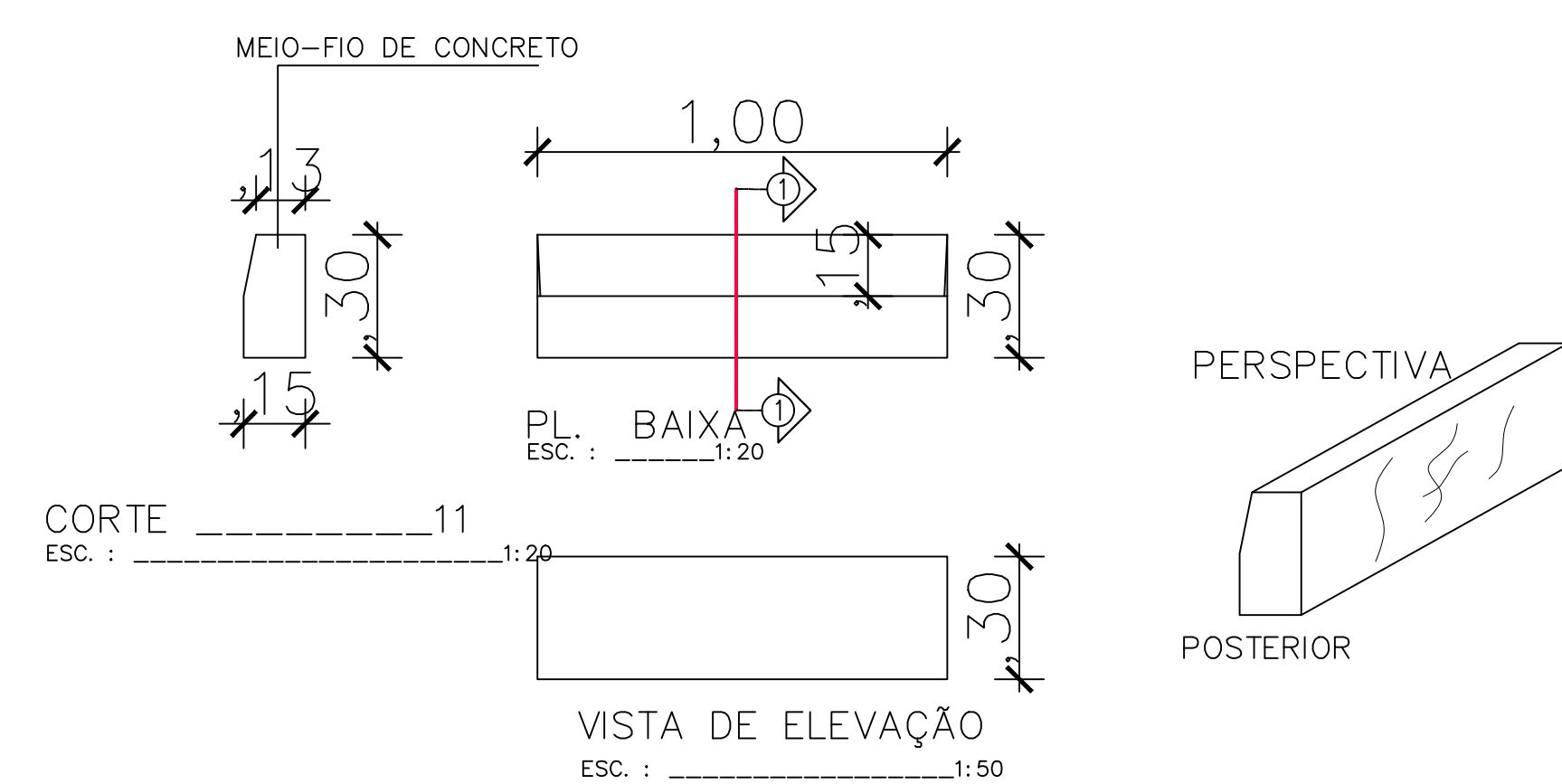
PROJETOS E PEÇAS GRÁFICAS

VOLUME II

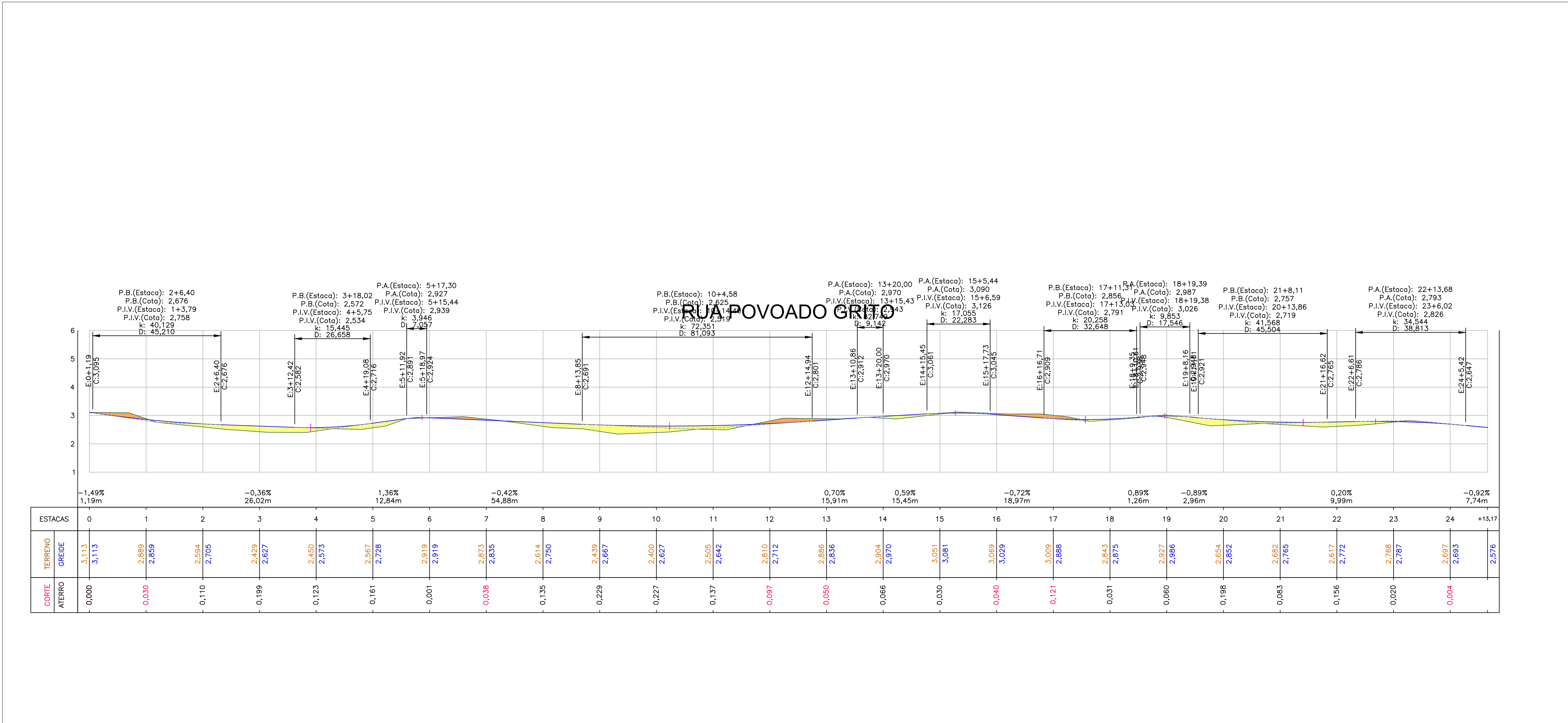


1.0 PROJETO GEOMÉTRICO E TERRAPLENAGEM

4



ARQUIVO:	PRANCHA:
SEÇÃO E DETALHES_POVOADO GRITO E MUTUCA-REV00	01/01

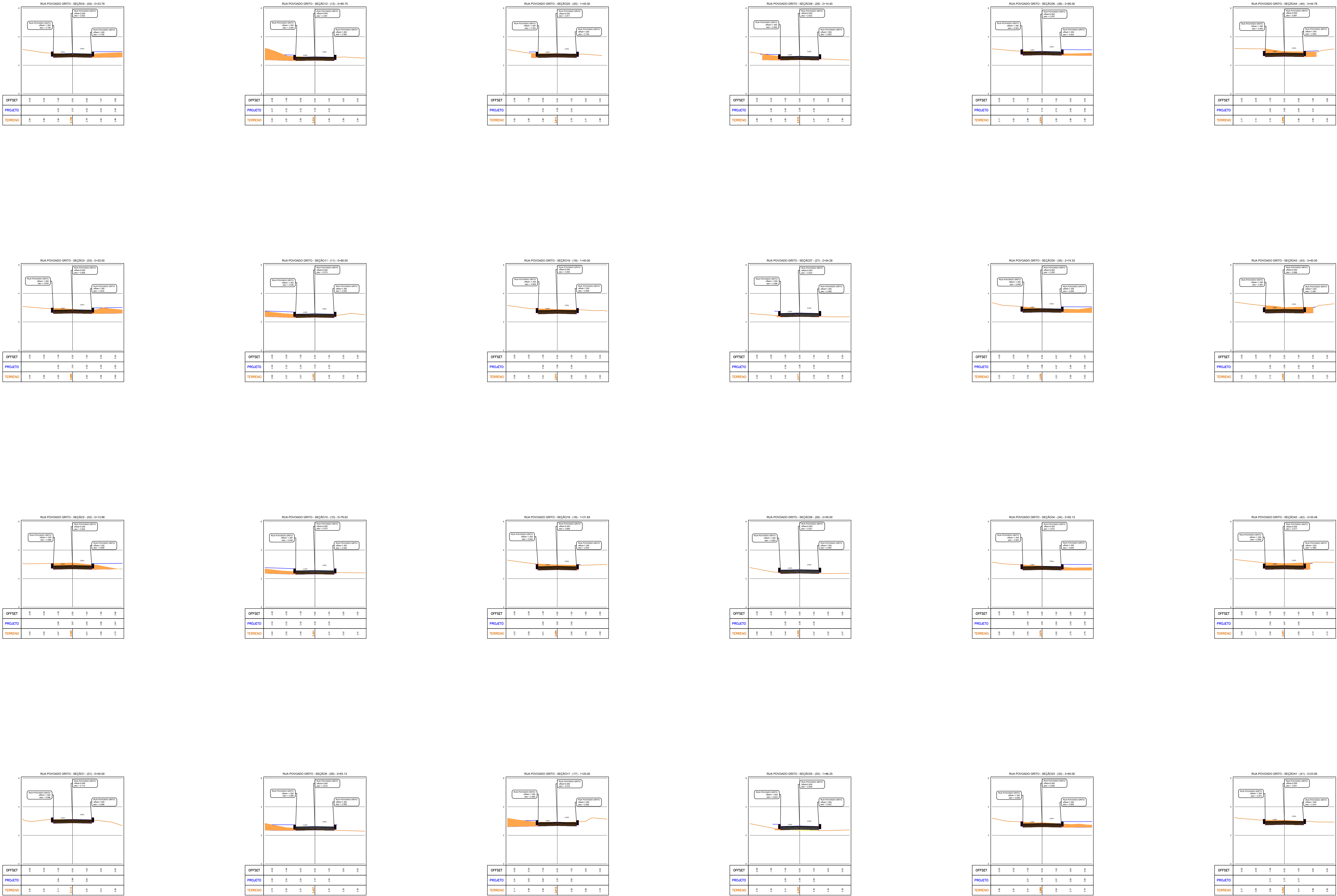


PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004621

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:		RUA POVOADO DO GRITO 173,17m	
OBJETO:		OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO	
PROPRIETÁRIO:		MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA	
PROJETO:		PAVIMENTAÇÃO - PERFIL	
LOCAL:		JEQUIÁ DA PRAIA	
ESCALA:	DATA:	DESENHO:	PRANCHA:
1:100	OUTUBRO/2024	LUCÉLIA LUZ	01/01



PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004821

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:
RUA POVOADO DO GRITO 173,17m

OBJETO: OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELÍPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA

PROJETO: TERRAPLENAGEM - SEÇÕES

LOCAL: JEQUIÁ DA PRAIA

ESCALA: 1:100 DATA: OUTUBRO/2024 DESenhO: LUCÉLIA LUZ

NOTA: 1. EXECUTAR OBRAS CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES. 2. É PROIBIDA A AUTORIZAÇÃO OU CÓPIA TOTAL OU PARCIAL DESTES PROJETOS RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORES NA FORMA DA LEGISLAÇÃO ART. 22 DA LEI Nº 10.666/03.



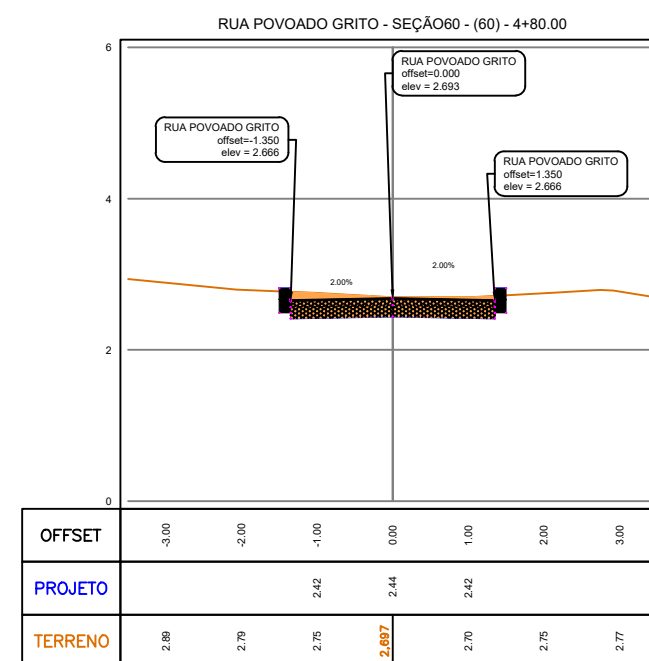
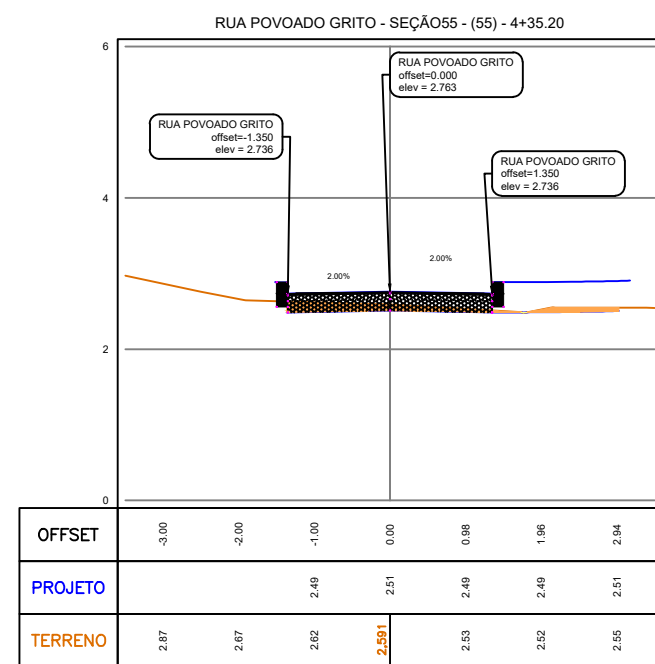
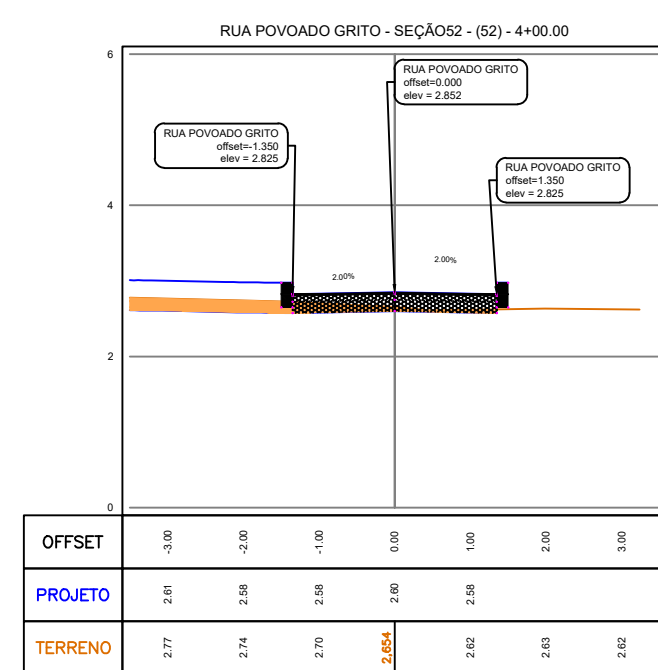
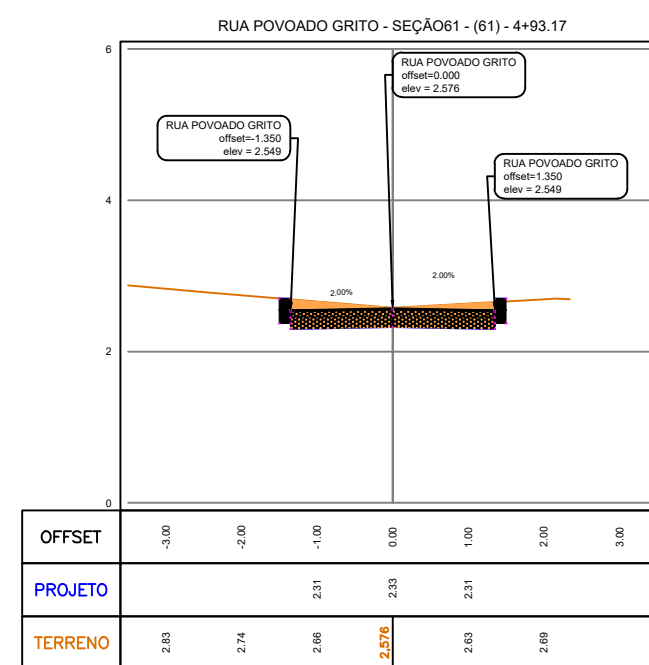
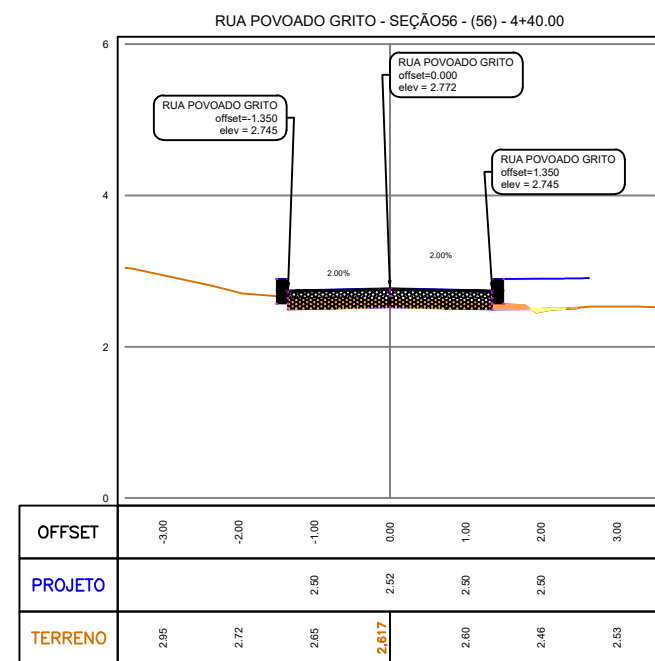
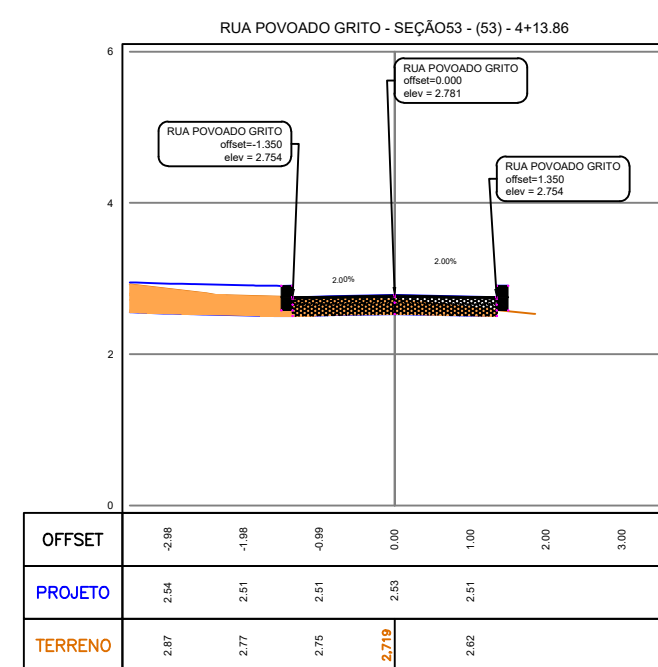
JEQUIÁ DA PRAIA

REVISÃO: 00 VERSÃO: 00

DESENHOS: TERRAPLENAGEM - SEÇÕES VOLUMES

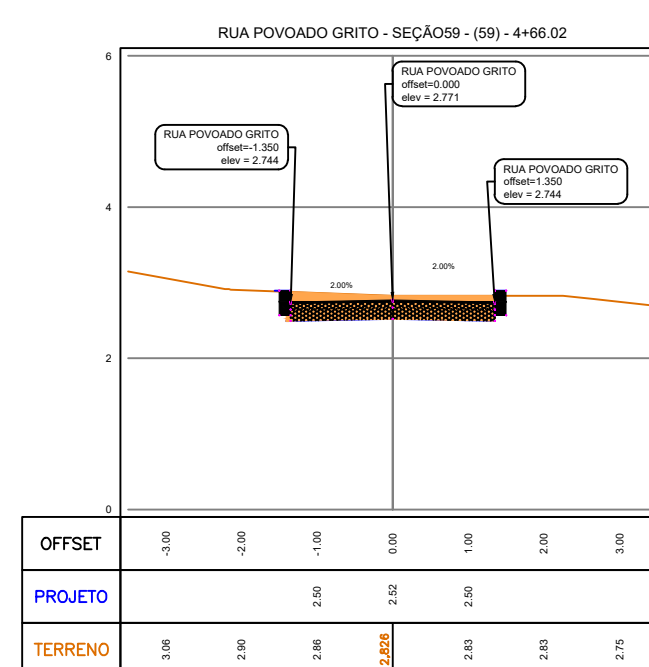
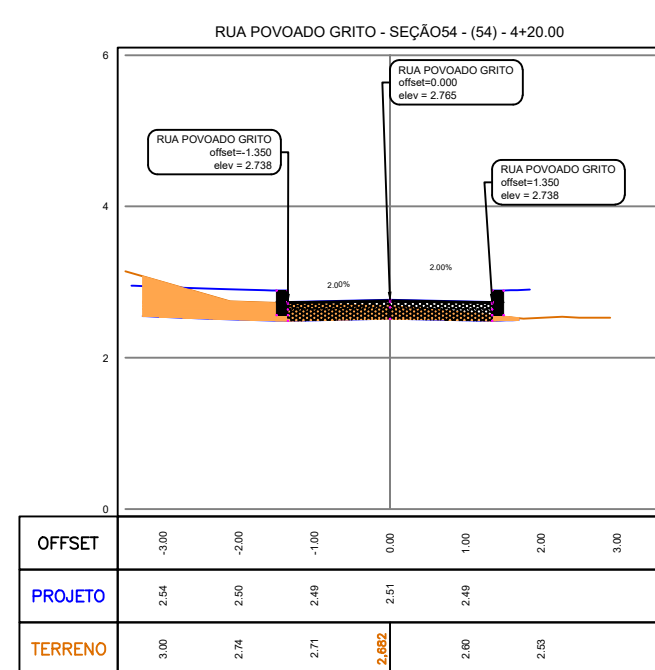
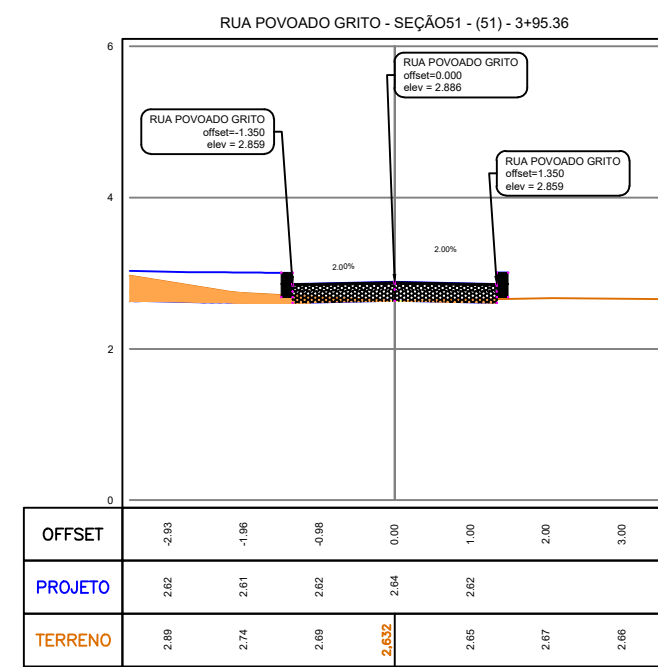
PRANCHA:

01/03



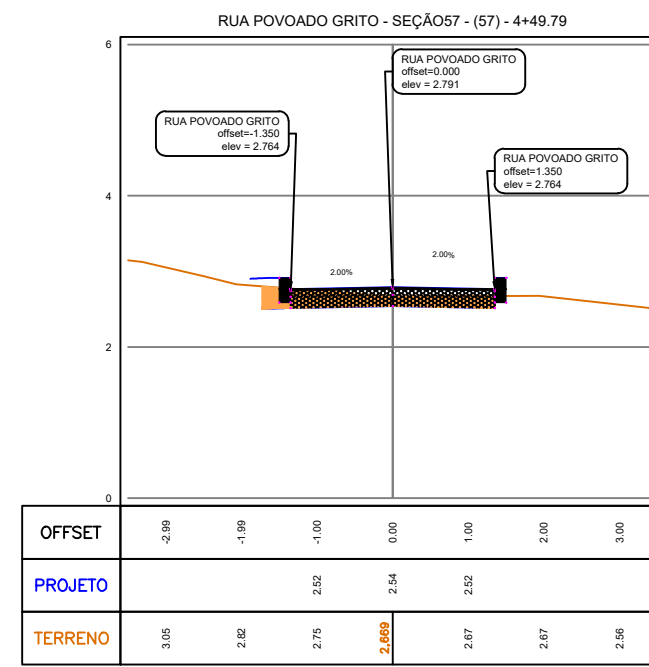
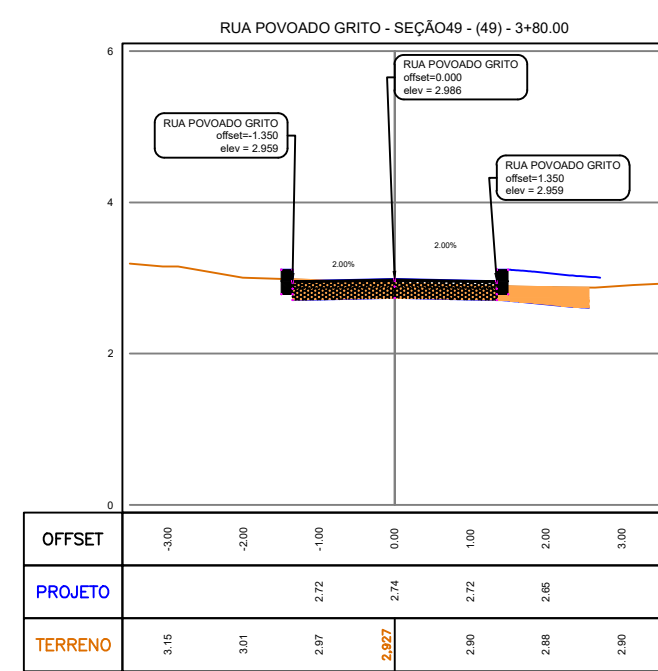
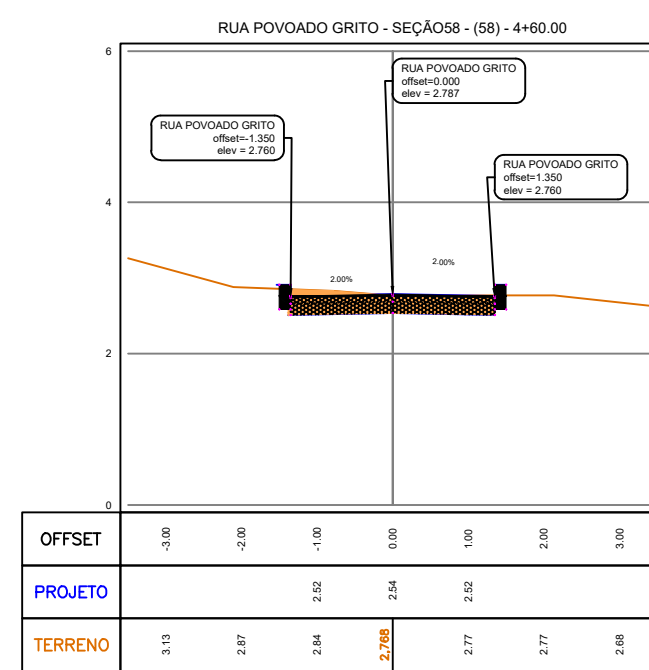
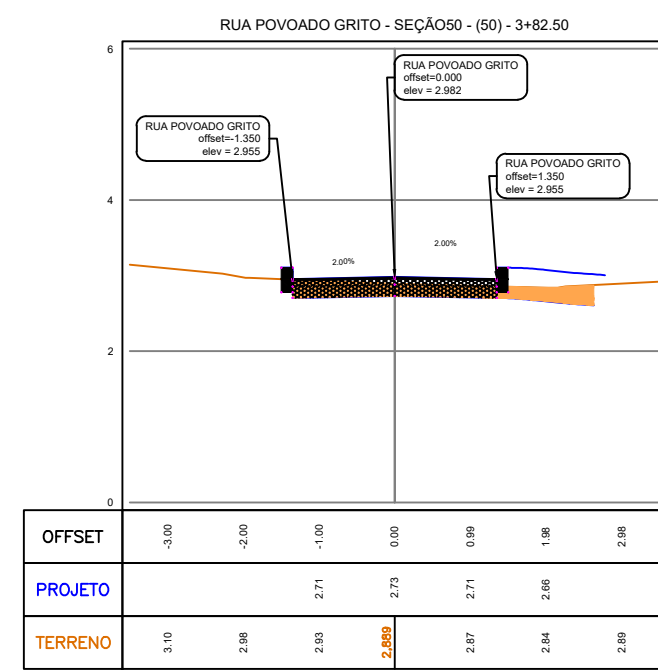
VOLUME TOTAL - RUA POVADO GRITO						
Etapa	Área de Alentejo (m²)	Área de Alentejo (m²)	Volumen de Alentejo (m³)	Volumen de Alentejo (m³)	Volumen Alentejo (m³)	Volumen Alentejo (m³)
0+00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9+13,99	1,39	0,00	14,38	0,03	14,38	0,03
1+00	1,45	0,00	8,45	0,01	22,83	0,04
1+3,79	1,24	0,00	5,10	0,00	27,94	0,04
1+18,08	0,72	0,00	13,83	0,00	41,76	0,05
2+00	0,57	0,33	1,18	0,20	42,96	0,25
2+81,11	0,48	0,10	4,28	1,72	47,21	1,96
3+00	0,85	0,05	0,84	0,59	55,25	2,56
3+3,13	0,79	0,00	2,57	0,01	57,82	2,56
3+16,62	0,81	0,00	13,42	0,00	68,24	2,56
4+00	1,06	0,00	3,15	0,00	71,39	2,56
4+45,75	1,71	0,00	7,98	0,00	73,39	2,56
4+153,76	1,08	0,00	3,30	0,00	93,05	2,56
5+00	1,01	0,00	13,90	0,00	96,59	2,56
5+45,50	0,80	0,00	4,08	0,00	101,67	2,56
5+115,52	1,61	0,00	8,79	0,00	109,85	2,56
6+00	1,63	0,00	12,08	0,00	122,84	2,56
6+11,83	1,04	0,00	15,98	0,00	138,64	2,56
7+00	0,84	0,00	7,88	0,00	146,32	2,56
7+50	0,85	0,00	4,63	0,00	150,95	2,56

VOLUME TOTAL - RUA POVADOJO GRITO						
	Área de Corte m²	Área de Área m²	Voluma de Corte m³	Voluma de Área m³	Voluma Acum. m³	Voluma Líquido m³
E=0,00	0,39	0,00	8,94	0,00	159,89	2,56
E=0,09	0,35	0,00	1,14	0,00	161,03	2,56
E=14,29	0,38	0,00	4,08	0,00	165,11	2,56
E=0,00	0,17	0,00	1,57	0,00	166,68	2,56
E=6,25	0,05	0,08	0,70	0,26	167,38	2,82
E=10,00	0,11	0,00	1,14	0,56	168,52	3,38
10+04,26	0,17	0,00	0,80	0,00	169,12	3,38
10+14,40	0,67	0,07	5,23	0,23	174,35	3,38
11+00,00	0,82	0,00	4,66	0,00	179,01	3,38
11+24,50	0,66	0,00	3,34	0,00	182,34	3,38
11+44,16	1,29	0,00	14,99	0,00	197,34	3,38
11+54,00	1,66	0,00	17,02	0,00	204,36	3,38
13+00,00	1,25	0,00	21,91	0,00	226,35	3,38
13+55,13	1,10	0,00	6,09	0,00	232,36	3,38
13+14,33	1,32	0,00	11,11	0,00	243,47	3,38
14+00,00	0,82	0,00	5,82	0,00	249,29	3,38
14+44,64	0,44	0,00	2,91	0,00	252,21	3,38
15+00,00	1,20	0,00	12,60	0,00	264,81	3,38
15+56,59	1,86	0,00	10,11	0,00	274,92	3,38
16+00,00	0,98	0,00	18,80	0,00	293,71	3,38



VOLUME TOTAL - RUA POVADO DO GRITO						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aberto (m²)	Voluma de Corte (m³)	Voluma de Aberto (m³)	Voluma Acum. Corte (m³)	Voluma Acum. Aberto (m³)
18+30,5	0,82	0,00	3,55	0,00	297,26	3,38
18+15,49	1,36	0,00	12,55	0,00	309,81	3,38
18+10,44	1,44	0,00	6,31	0,00	316,12	3,38
17+4,78	1,38	0,00	6,75	0,00	322,87	3,38
17+13,03	0,73	0,00	8,73	0,00	331,60	3,38
16+00,00	0,76	0,00	5,16	0,00	336,76	3,38
15+08,58	0,90	0,00	7,95	0,00	344,71	3,38
14+15,66	1,08	0,00	5,99	0,00	350,70	3,38
13+00,00	0,64	0,00	4,18	0,00	354,88	3,38
12+50,73	0,73	0,00	1,96	0,00	356,84	3,38
12+00,00	0,50	0,00	7,85	0,00	359,73	3,38
20+60,00	0,02	0,00	2,18	0,00	366,94	3,38
20+13,86	1,10	0,00	11,21	0,00	378,15	3,38
20+00,00	1,08	0,00	4,77	0,00	384,92	3,38
21+15,20	0,28	0,00	10,34	0,00	396,46	3,38
20+00,00	0,33	0,51	1,47	0,52	398,93	3,41
22+09,79	0,56	0,00	4,39	0,00	400,32	3,45
22+00,00	0,73	0,00	6,92	0,00	407,44	3,45
24+00,00	0,52	0,00	4,97	0,00	412,41	3,45
24+00,00	0,78	0,00	11,84	0,00	424,25	3,45

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO GRITO						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	VOLUME de Corte (m3)	VOLUME de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum. Aterro Acum. (m3)
24+13,17	0,84	0,00	10,64	0,00	434,89	3,45
						431,44



PREFEITURA MUNICIPAL DE JEUÍIA DA PRAIA
CNPJ N° 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: **LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ**
CREA N° 020004621

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:

RUA POVOADO DO GRITO	173,17m
----------------------------	---------

OBJETO:
**OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELIPEDOS
E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA
NO POVOADO GRITO**

PROPRIETÁRIO: **MUNICIPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA**

PROJETO:

TERRAPLENAGEM - SEÇÕES

LOCAL: **JEQUIÁ DA PRAIA**

ESCALA: 1:100	DATA: OUTUBRO/2024	DESENHO: LUCÉLIA LUZ
-------------------------	------------------------------	--------------------------------

NOTA: 1. EXECUTAR OBRA CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES.
2. É PROIBIDA ALTERAÇÃO/MODIFICAÇÃO OU CÓPIA TOTAL OU PARCIAL DESTA PROJETO RESERVANDO A ESTE PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART 22 DA LEI 9.610/98).

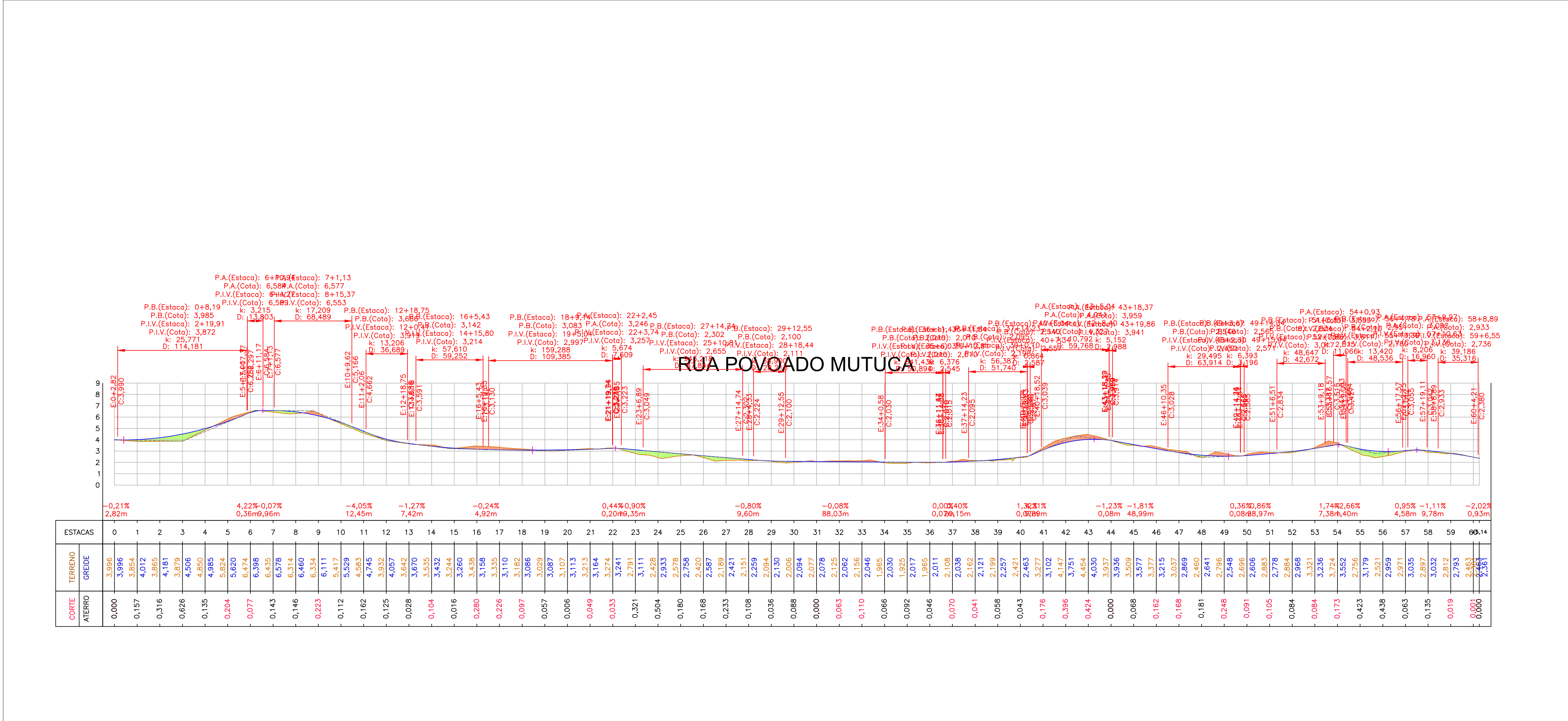
PREFEITURA DE
JEQUIÁ
da Praia

JEQUIÁ DA PRAIA	
REVISÃO:	VERSÃO:

00	00
DESENHOS:	

TERRAPLENAGEM- SEÇÕES
VOLUMES


PRANCHA:

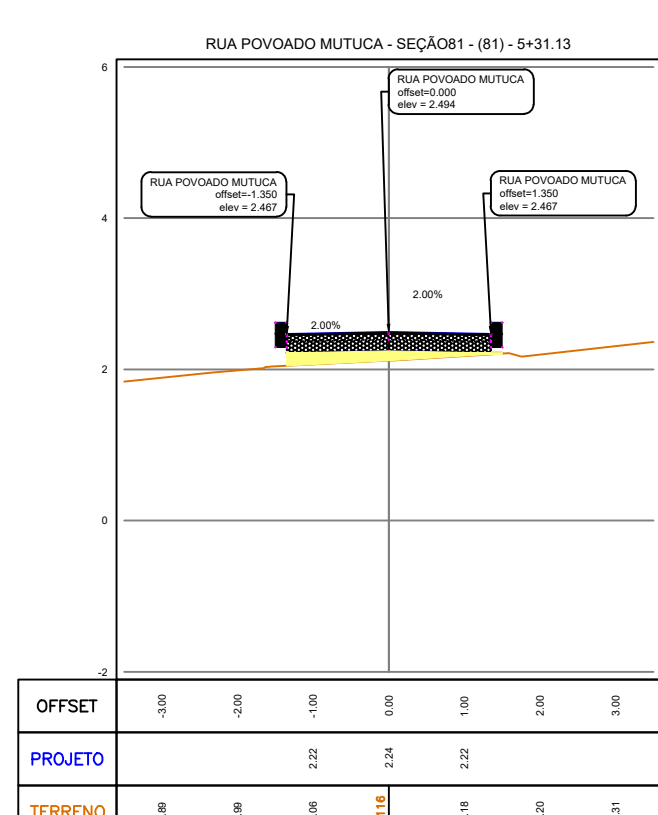
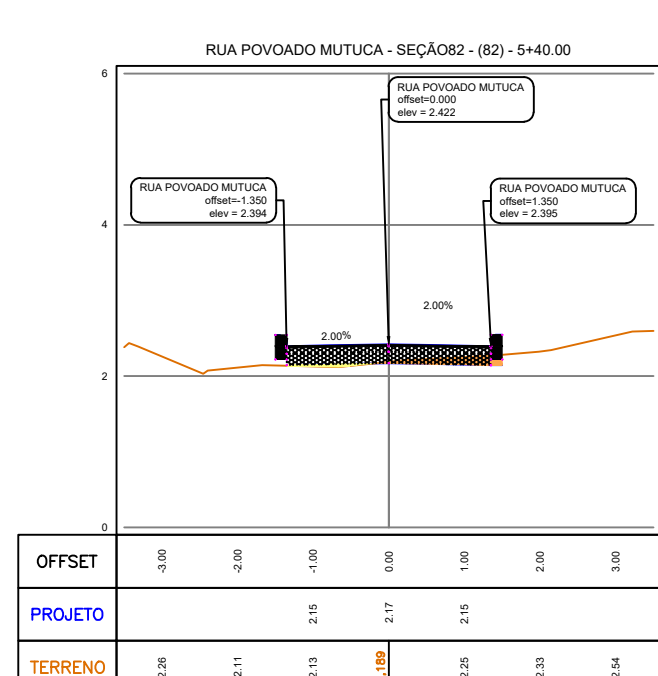
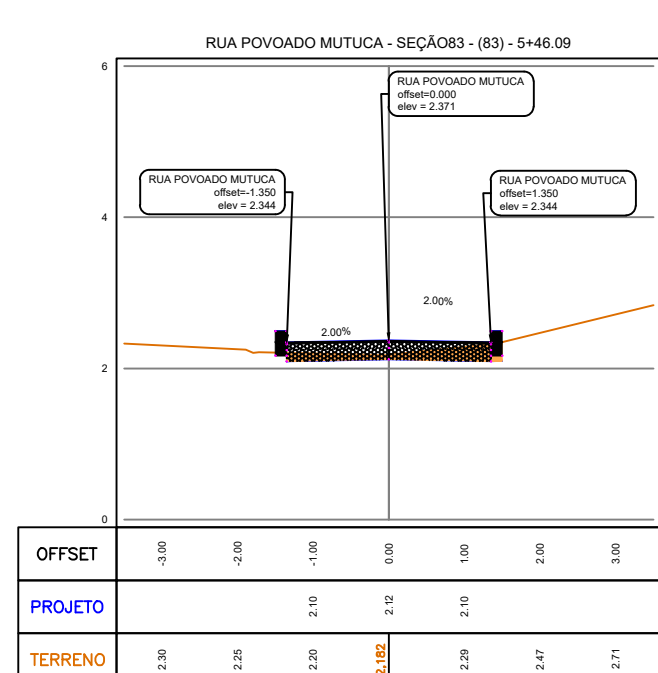
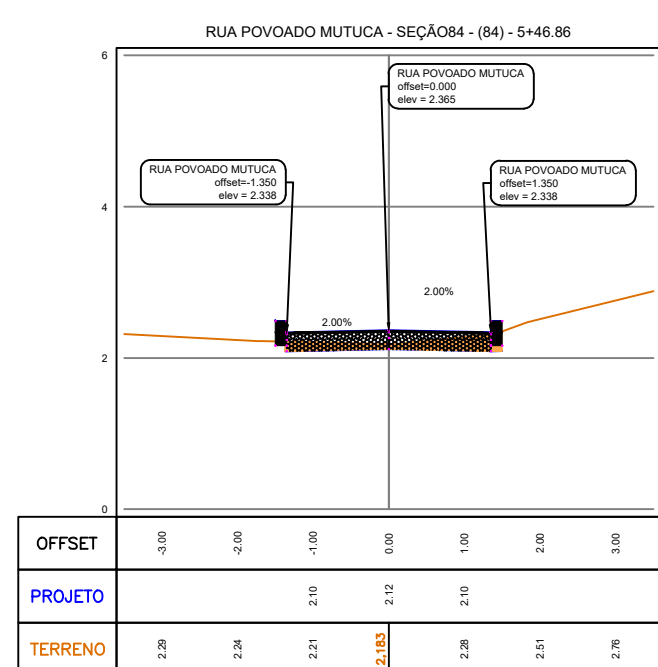


PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

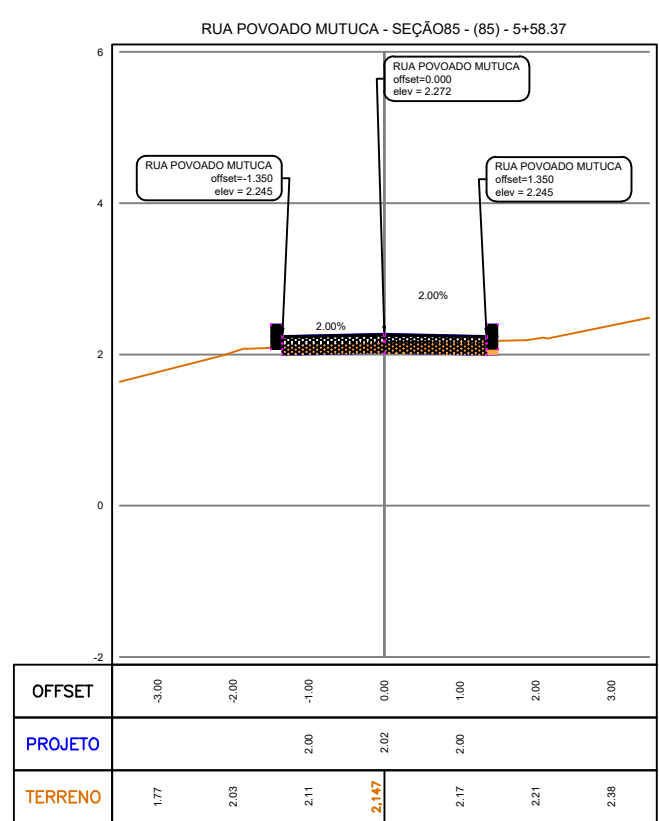
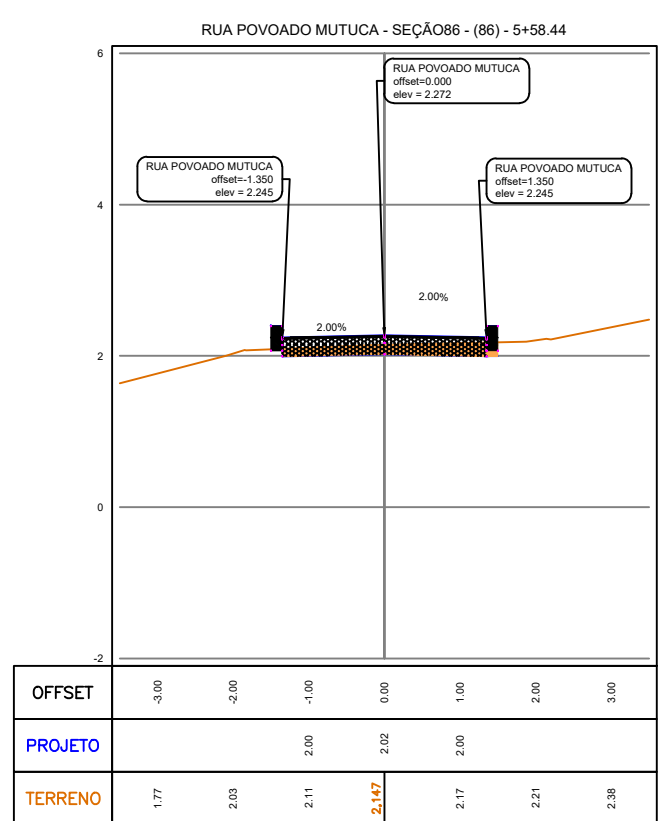
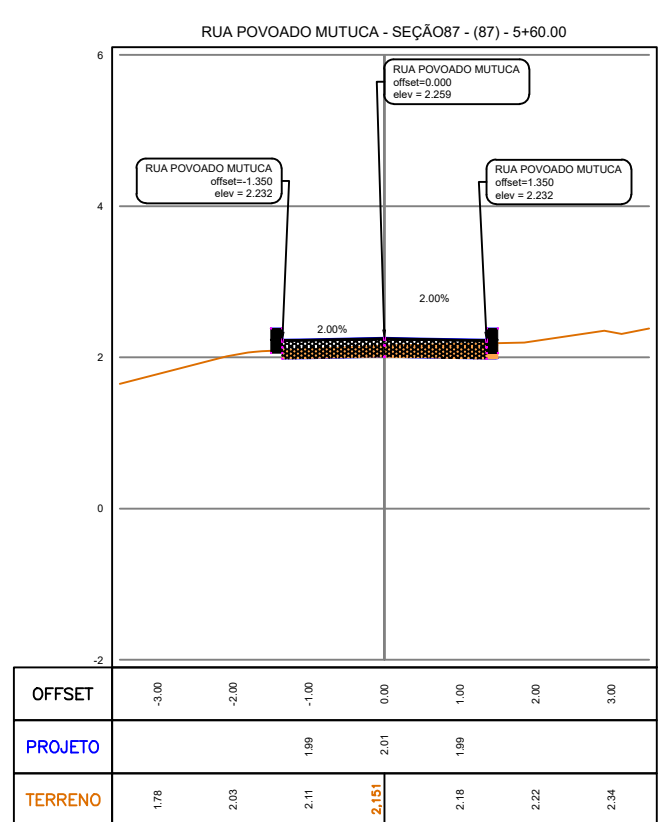
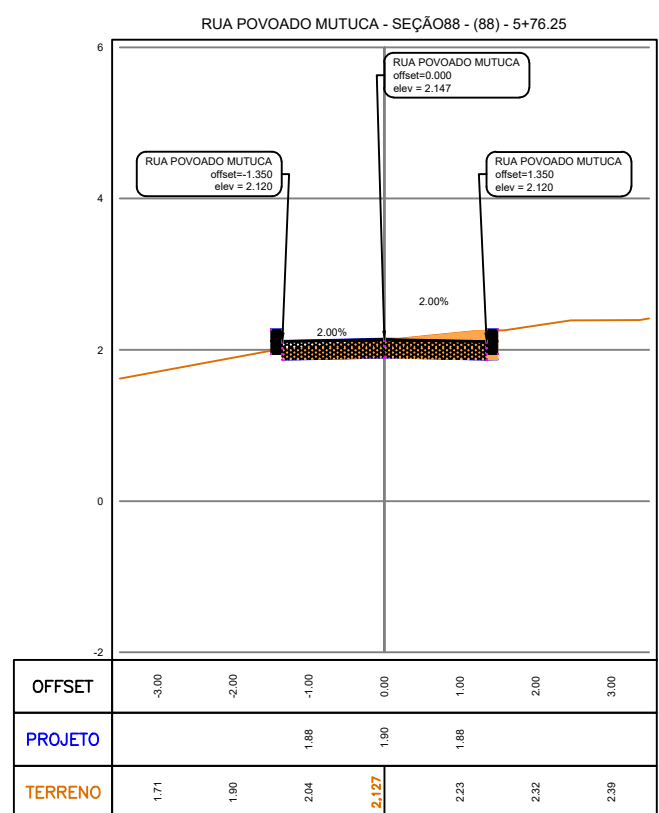
RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004821

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

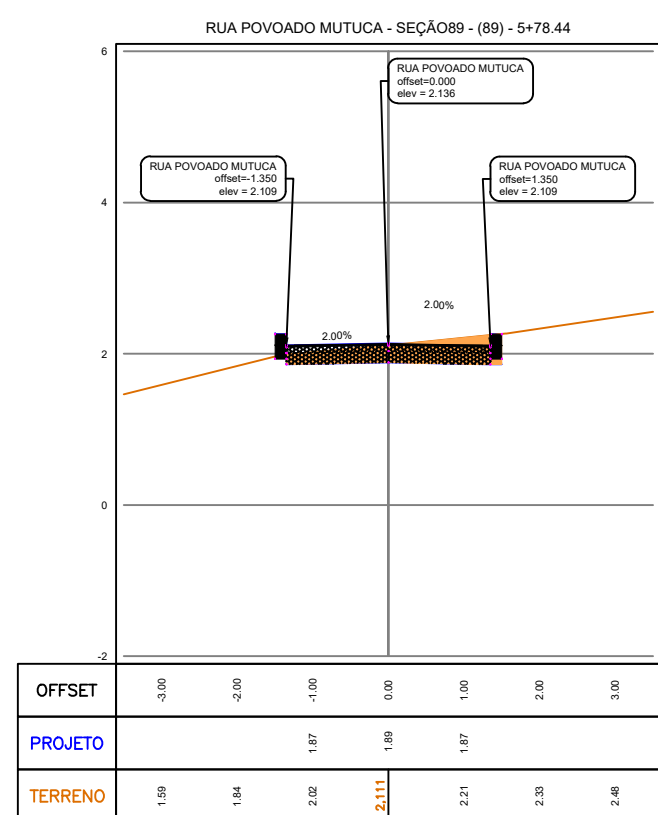
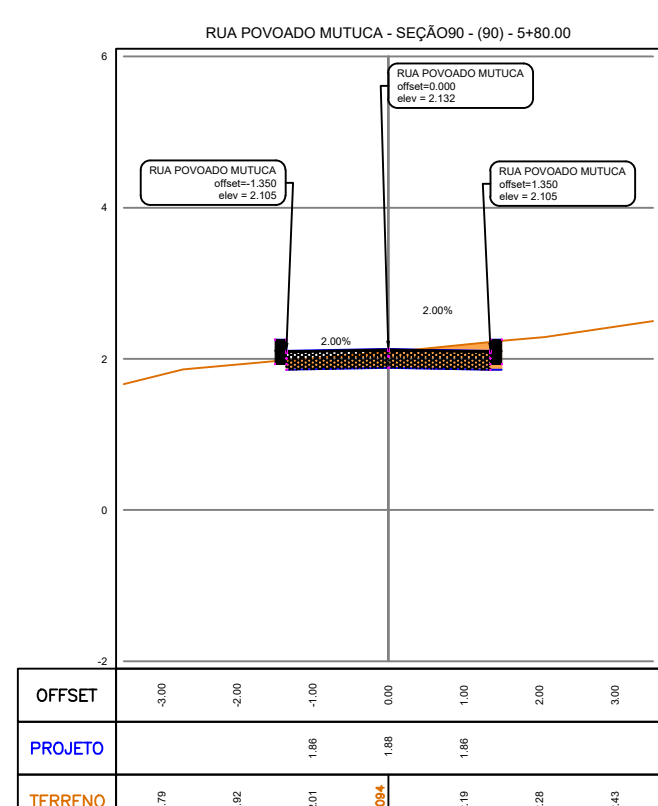
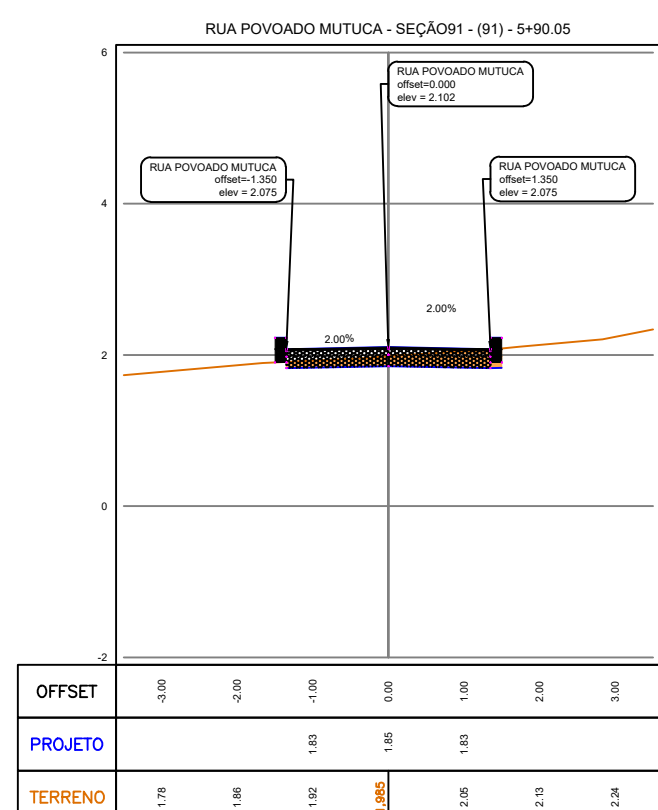
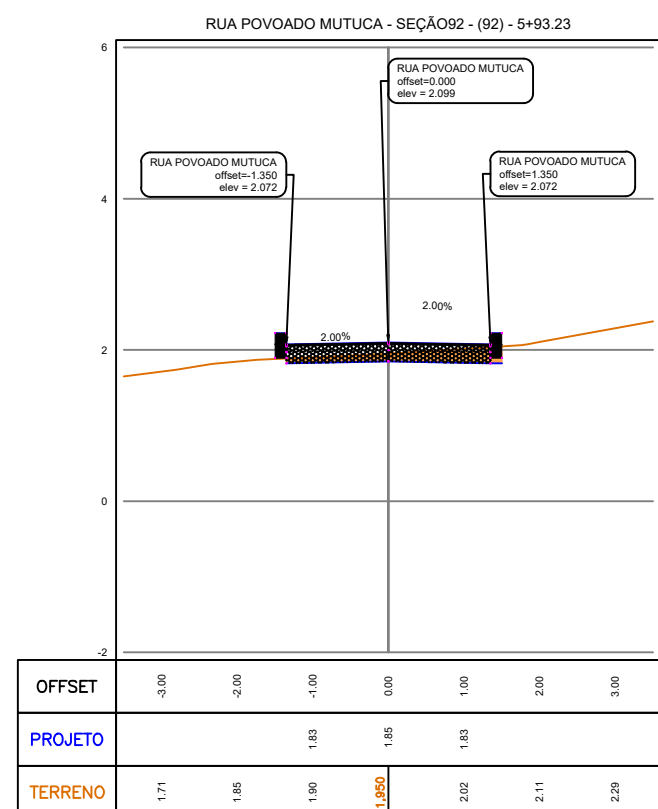
QUADRO DE ÁREAS:			<div><div>PREFEITURA</div><div><div></div><div>JEQUIÁ DA PRAIA</div></div></div>
RUA POVOADO DO MUTUCA 1.205,14m			
OBJETO:			
OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO MUTUCA			
PROPRIETÁRIO:			JEQUIÁ DA PRAIA
MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA			REVISÃO: 00 VERSÃO: 00
PROJETO:			DESENHO:
PAVIMENTAÇÃO - PERFIL			PAVIMENTAÇÃO - PERFIS
LOCAL:			PRANCHA:
JEQUIÁ DA PRAIA			
ESCALA:	DATA:	DESENHO:	01/01
INDICADA	OUTUBRO/2024	LUCÉLIA LUZ	
NOTA:			
1. EXECUTAR OBRAS CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES E 2. É PROIBIDA A AUTORIZAÇÃO/IDENTIFICAÇÃO OU CÓPIA TOTAL OU PARCIAL DO PROJETO RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORES NA FORMA DA LEGISLAÇÃO ART. 22 DA LEI Nº 9.693/98.			



NOTA: 1. EXECUTAR OBRA CONFORME PROJETO. NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES
2. É PROIBIDA AUTORAÇÃO/MODIFICAÇÃO OU CÓPIA TOTAL OU PARCIAL DESTES PROJETOS RESERVANDO A ESTA
PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART.22 DA LEI 9.610/98).

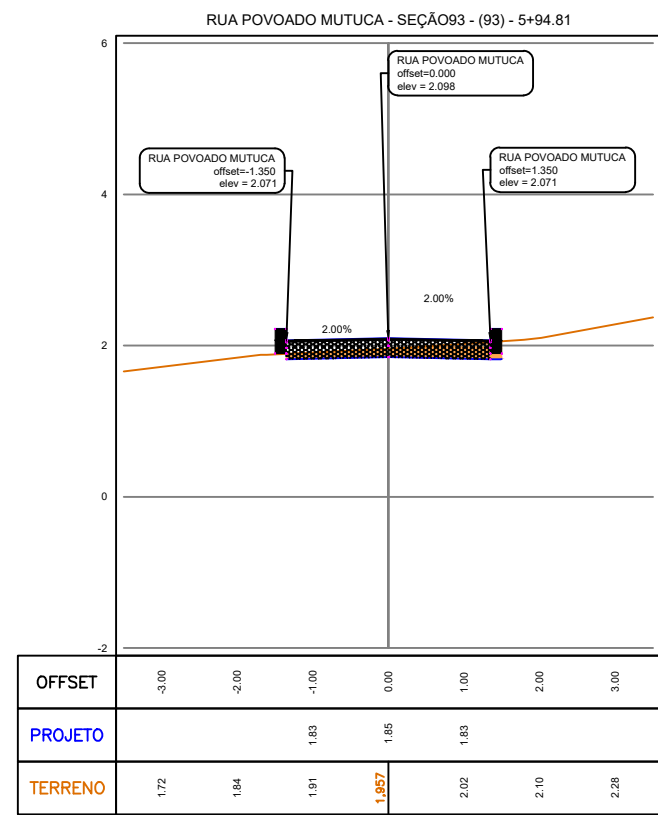
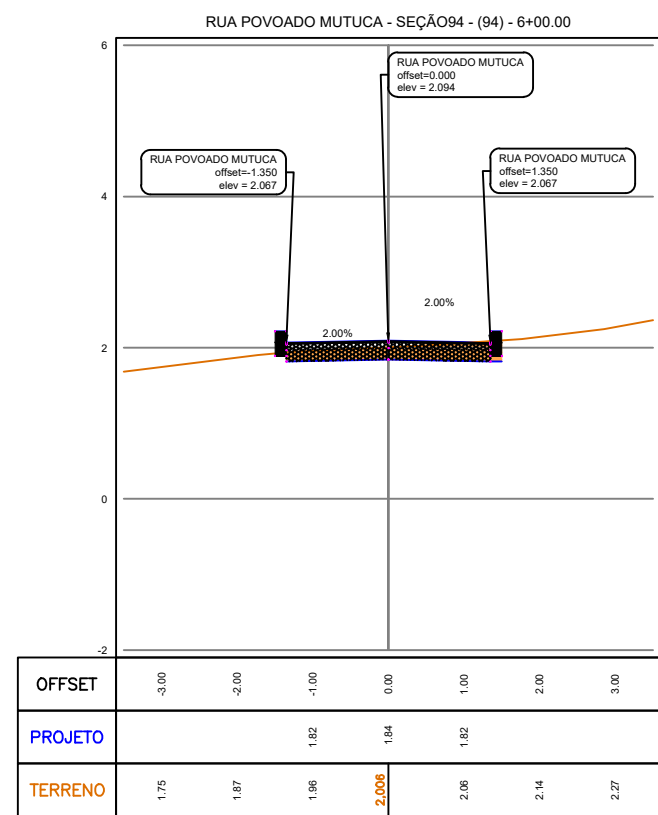
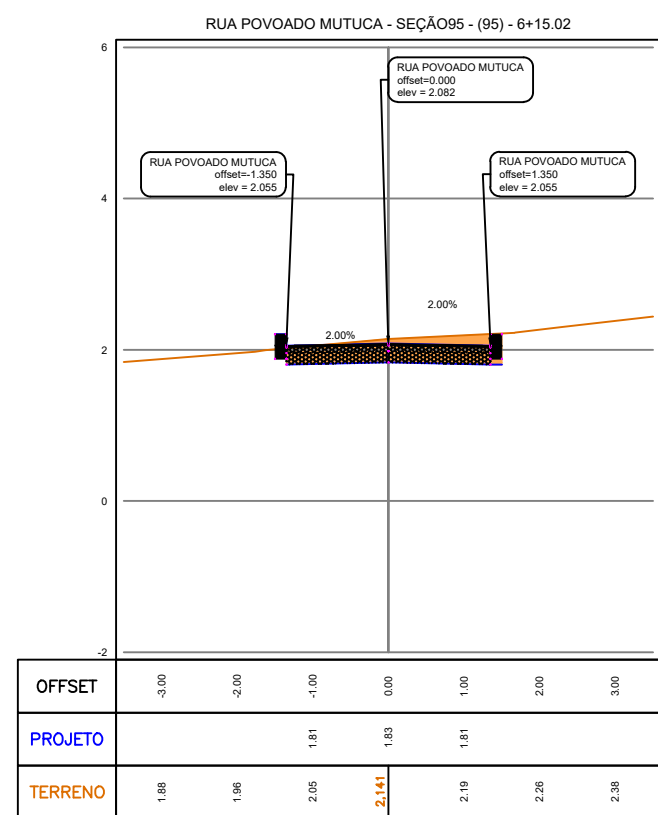
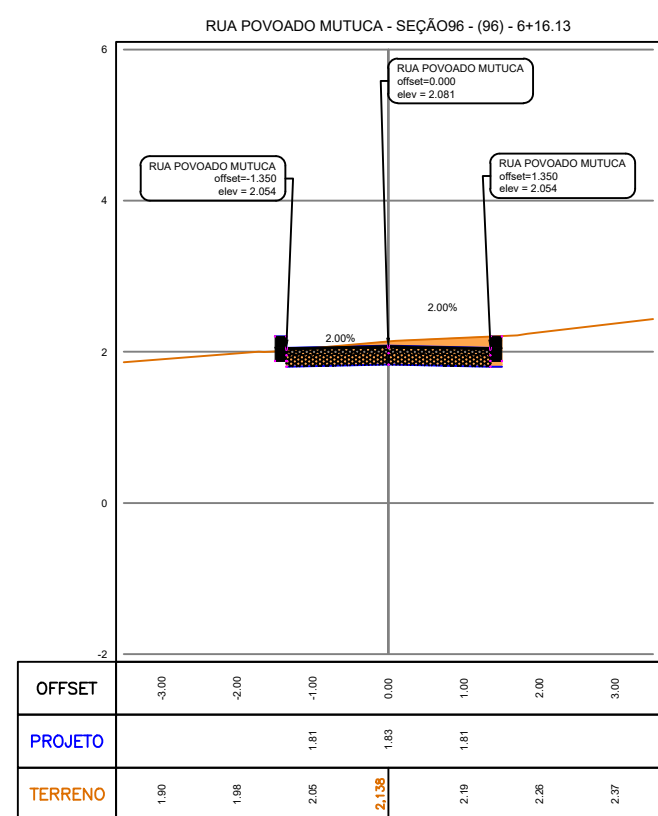


PREFEITURA DE
JEQUIÃ
da Praia

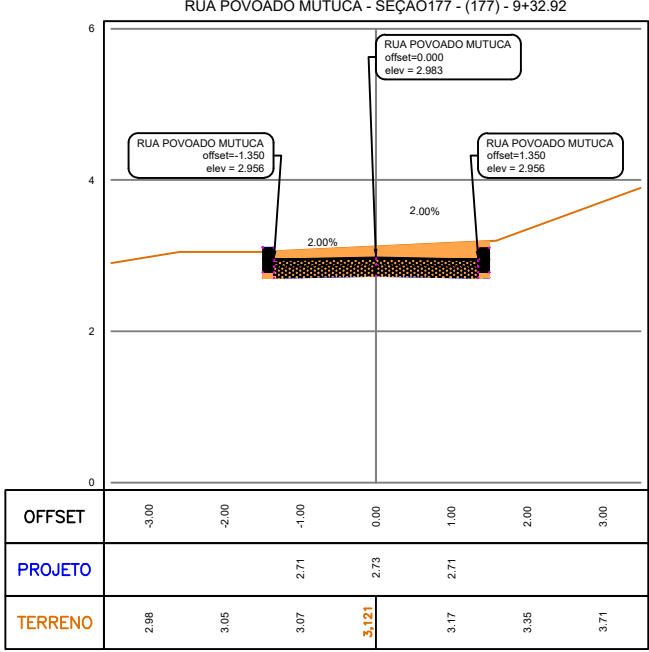
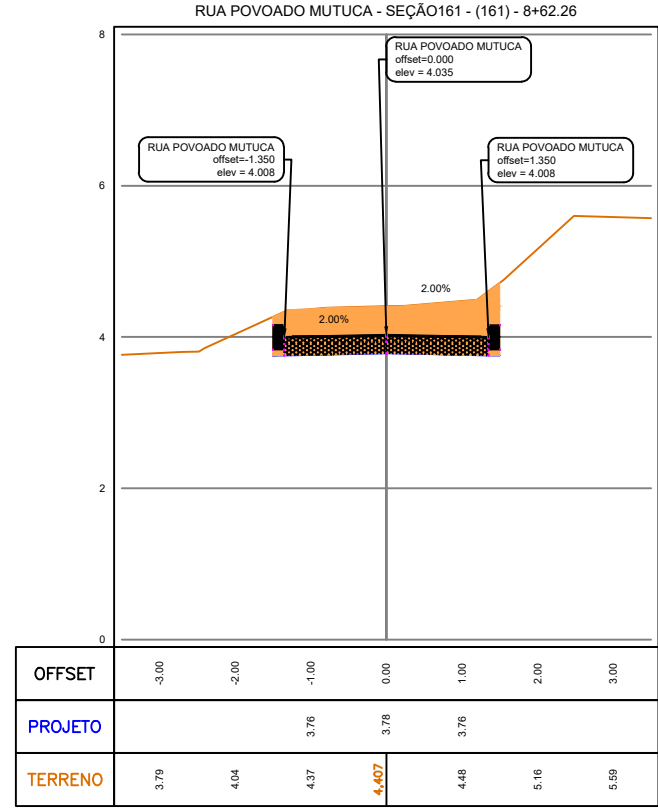
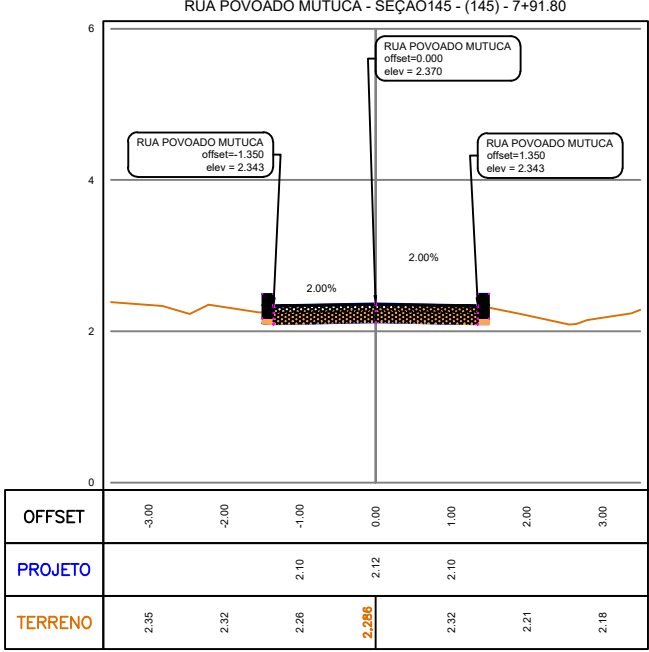
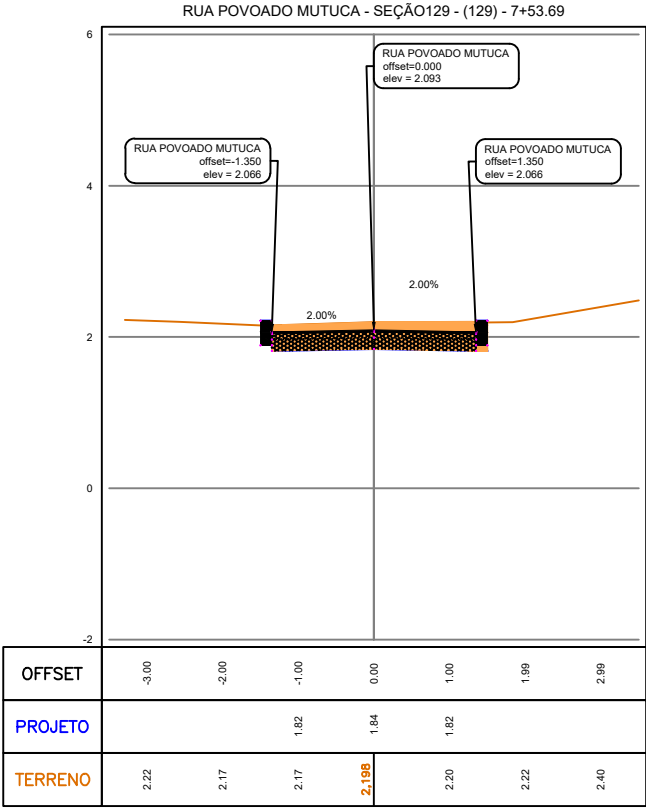
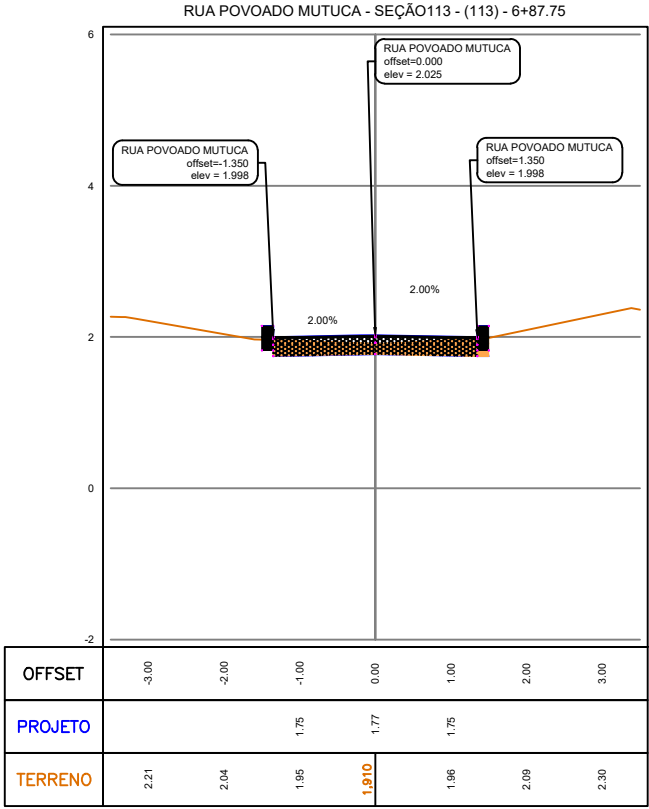
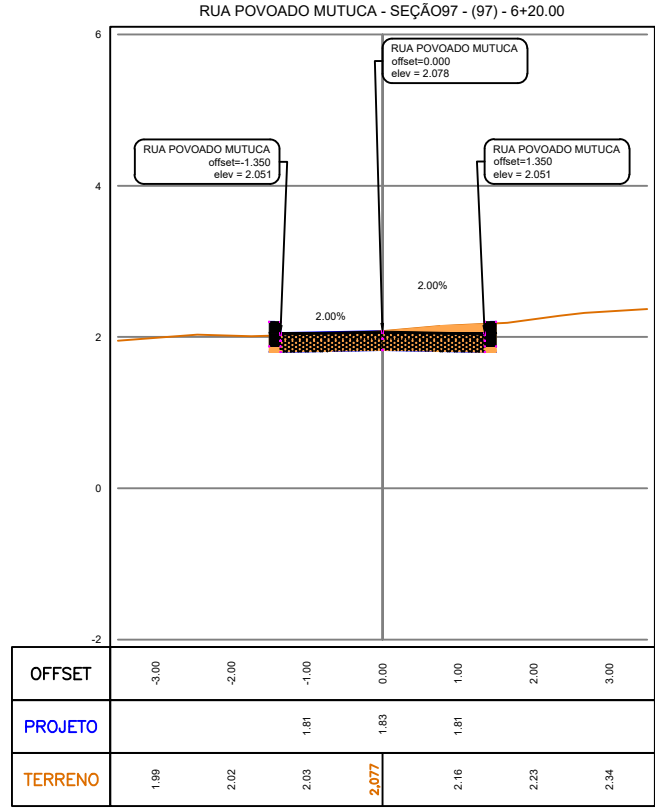
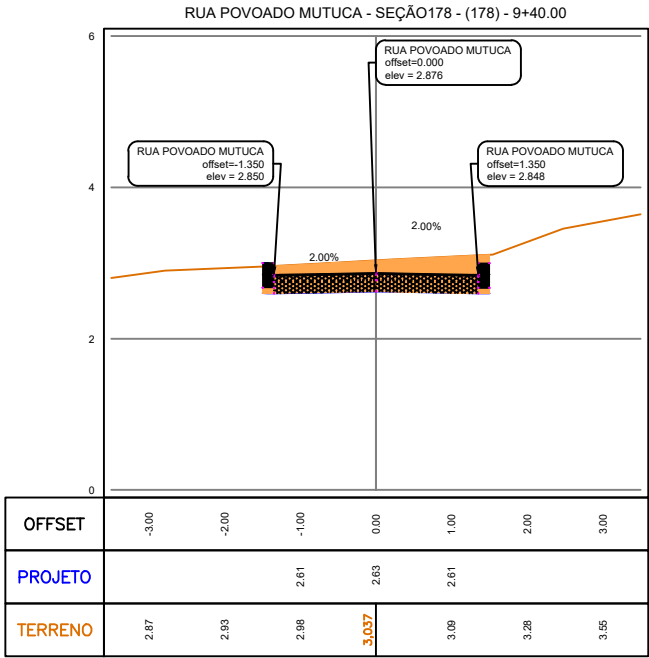
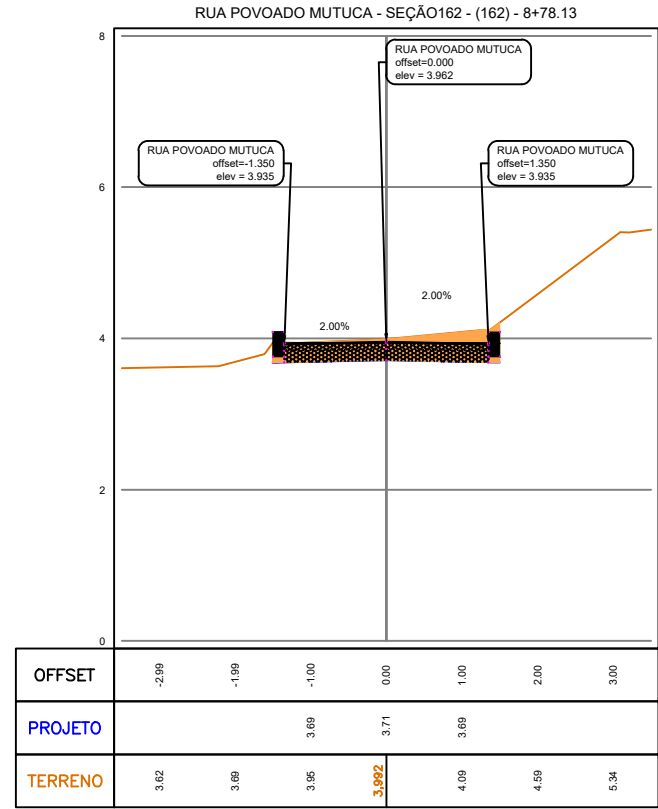
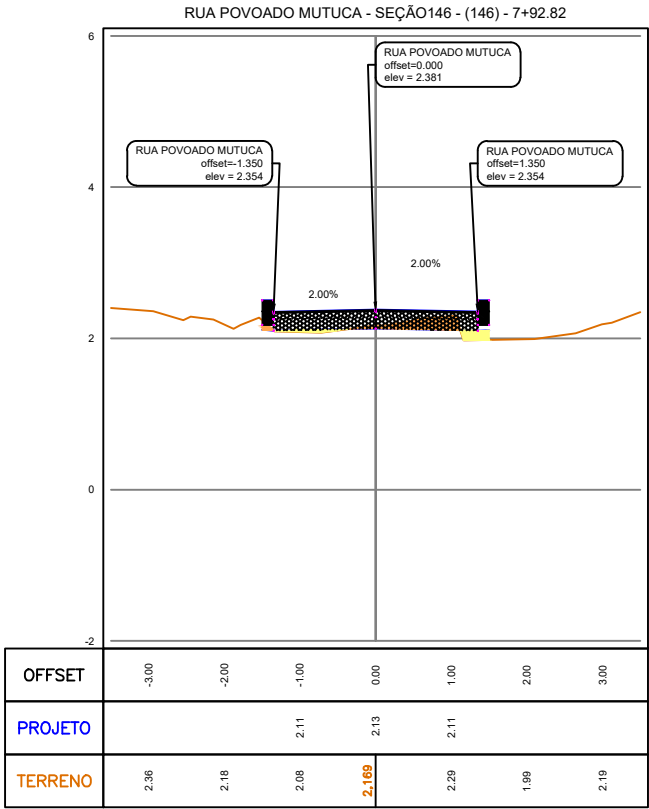
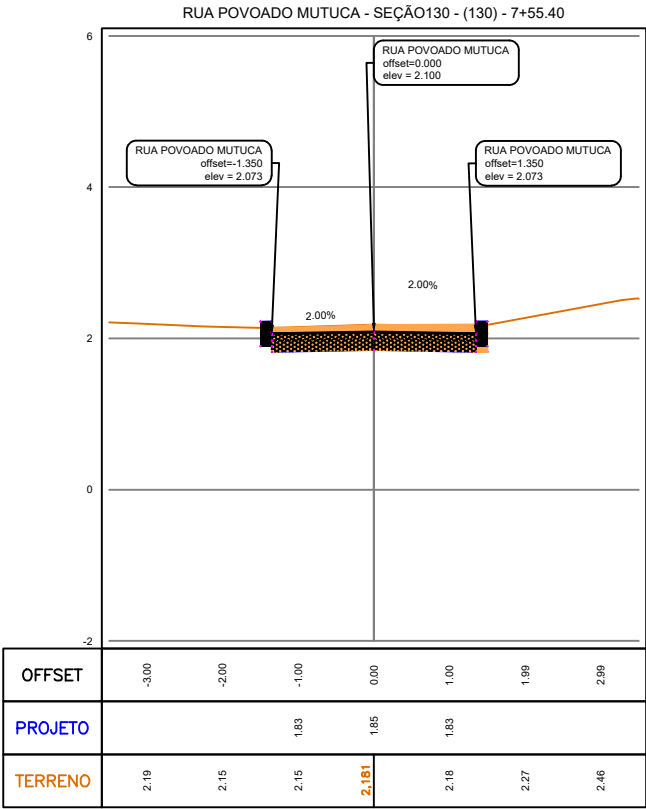
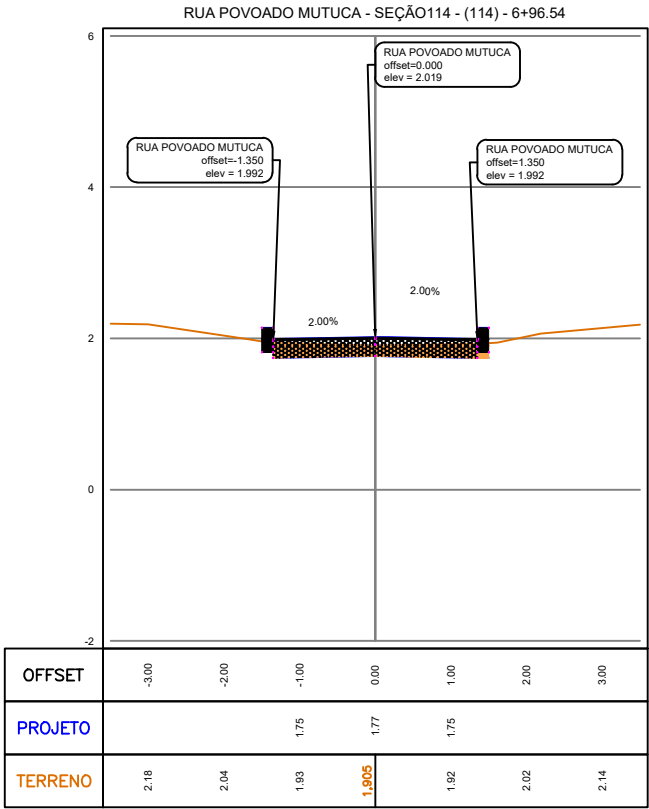
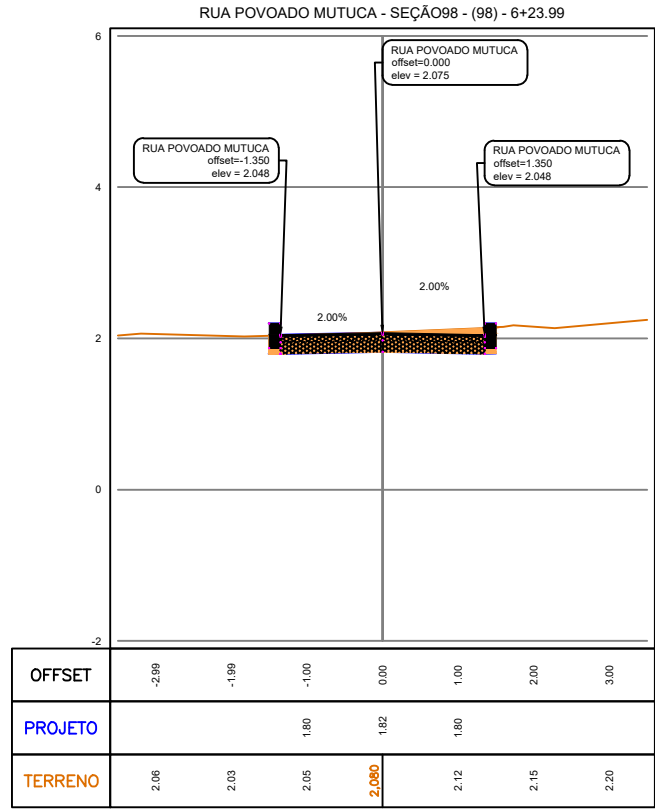
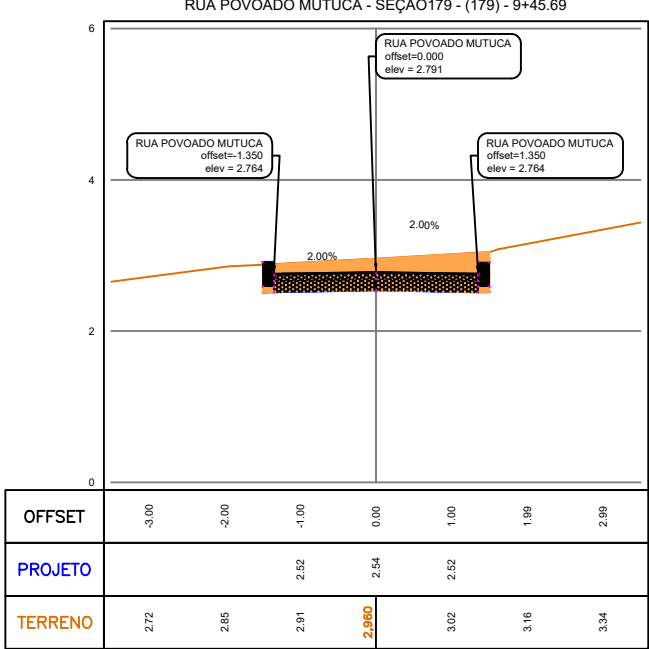
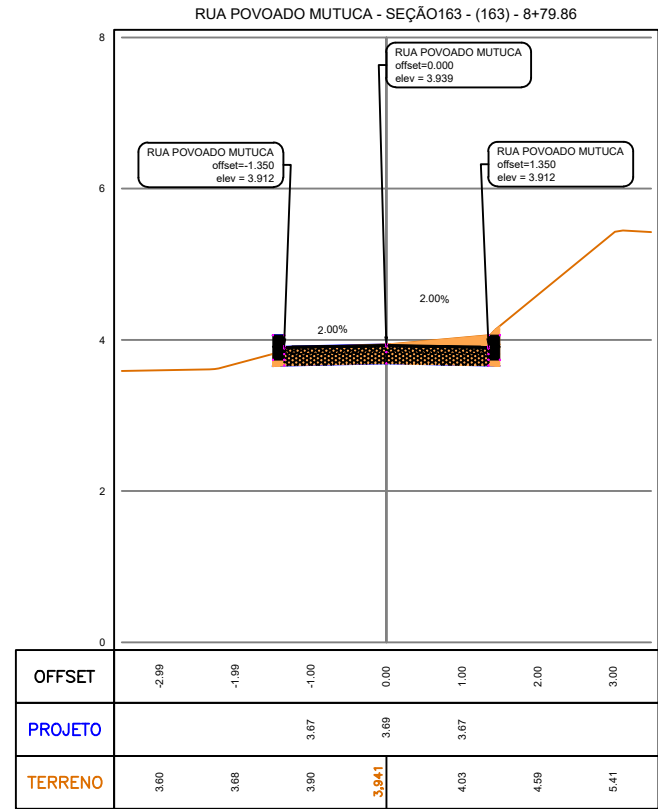
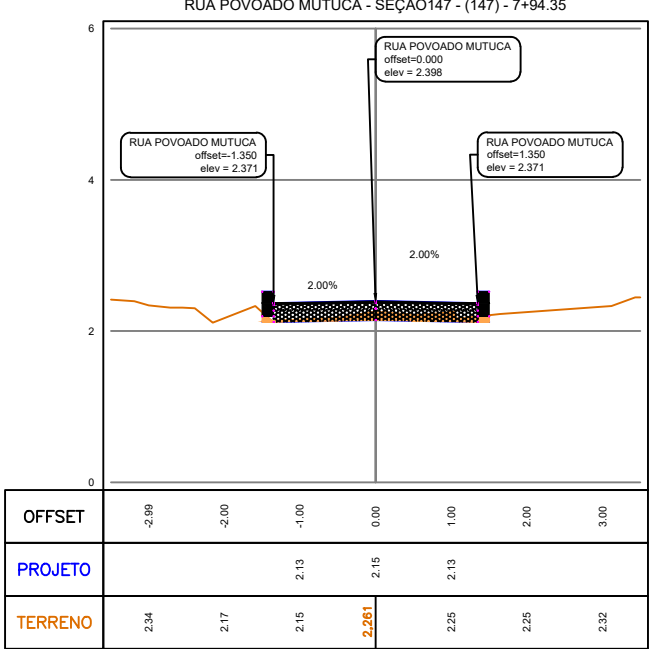
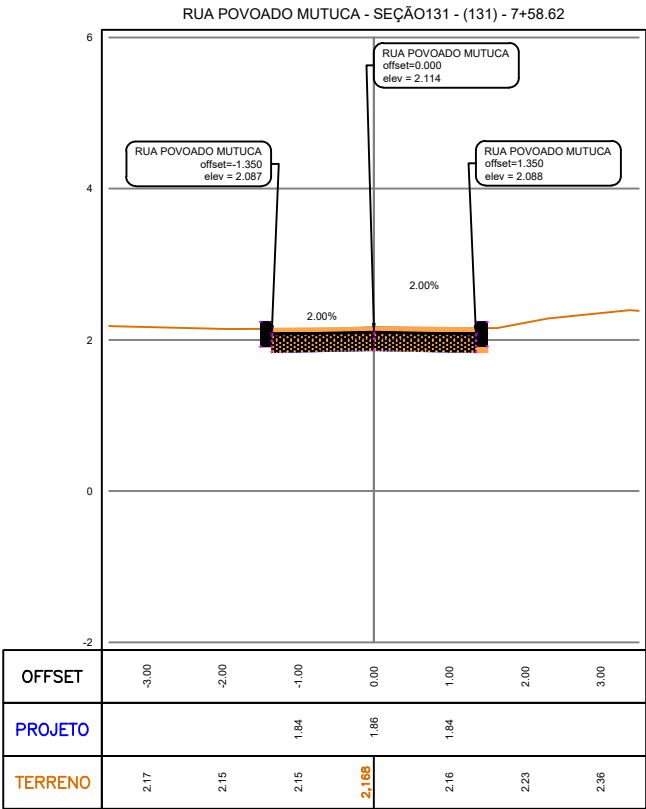
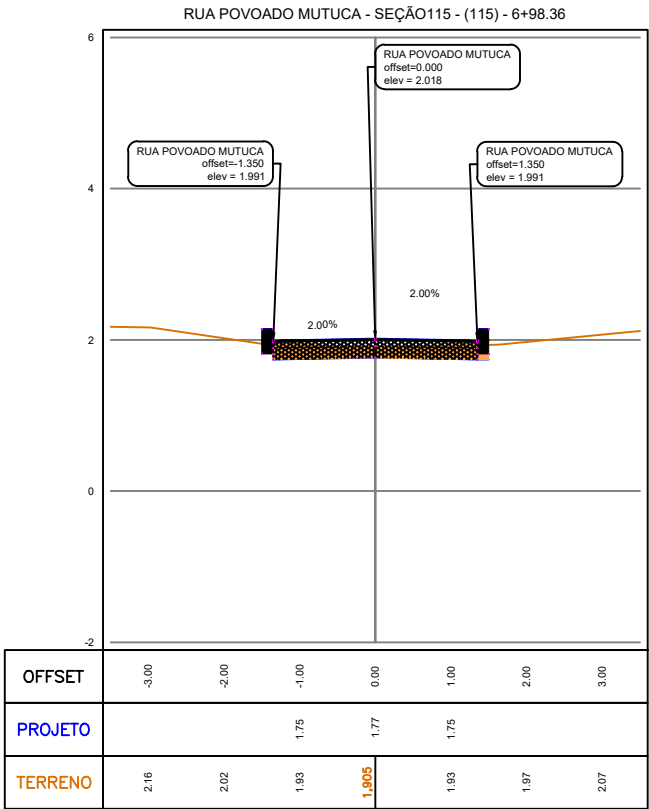
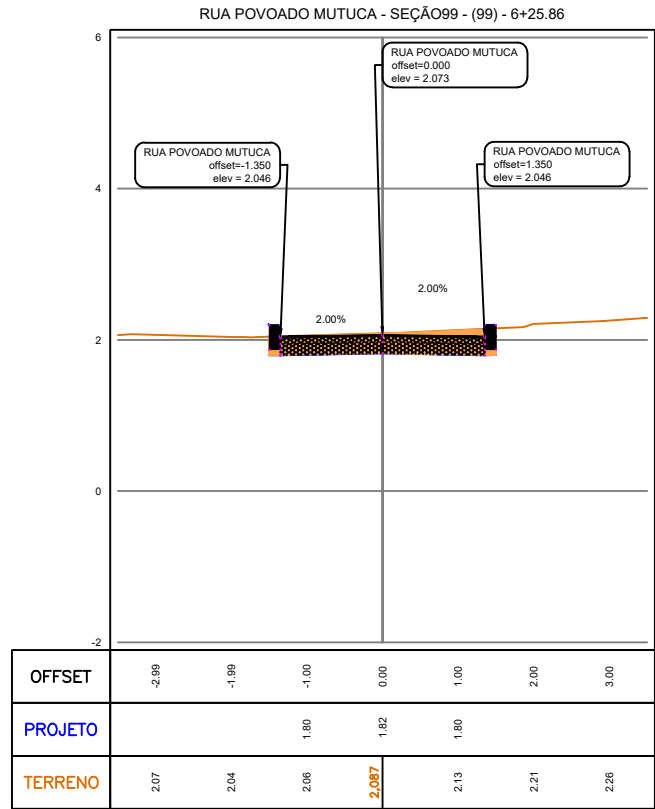
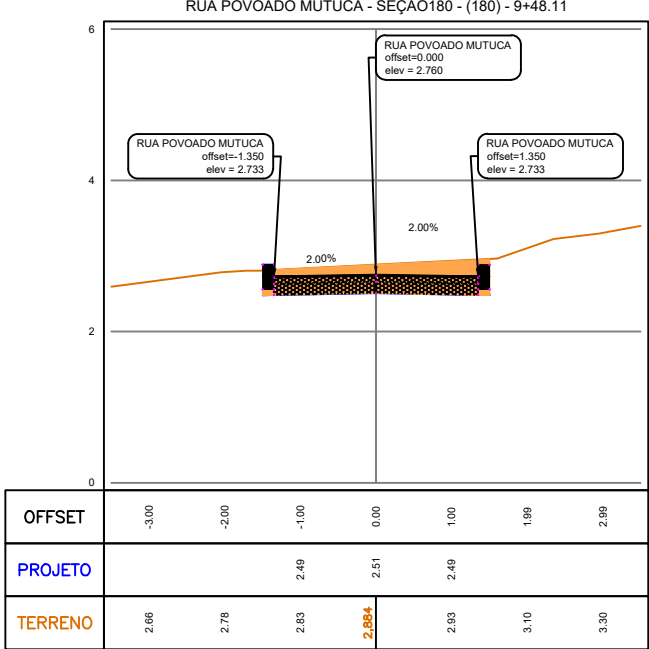
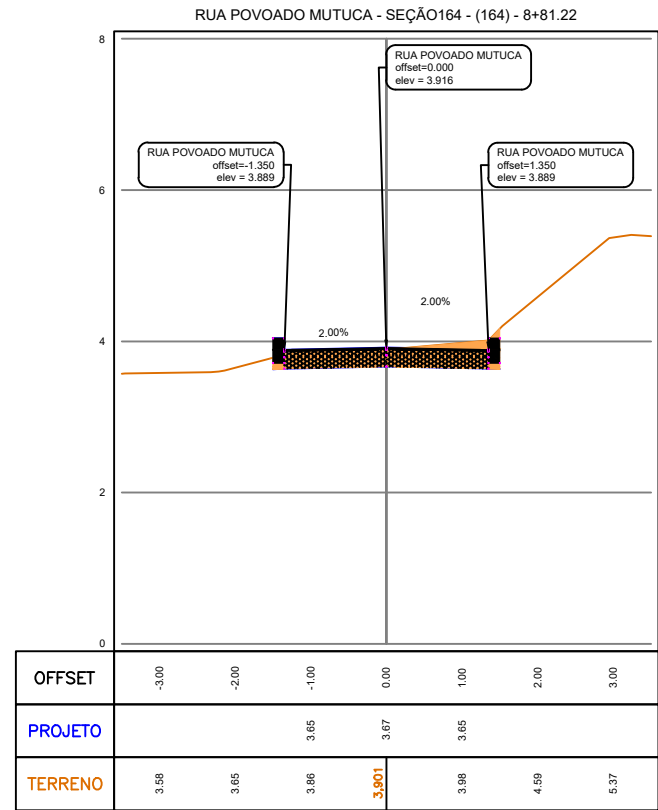
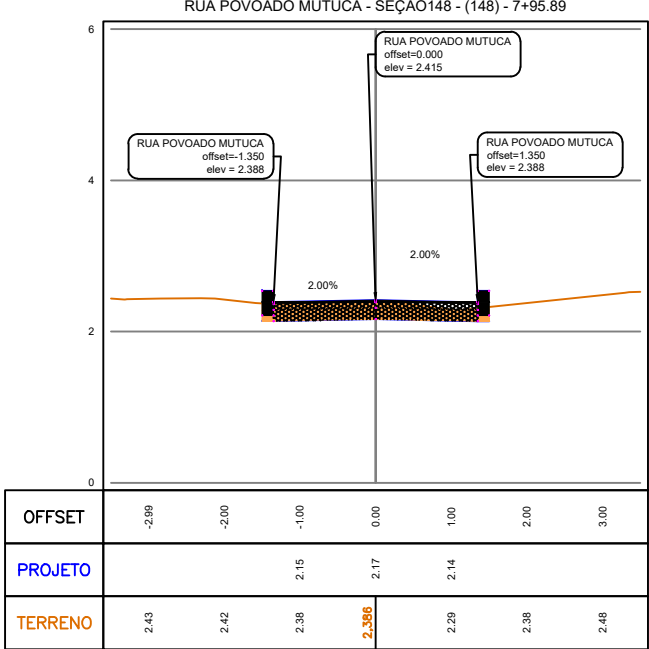
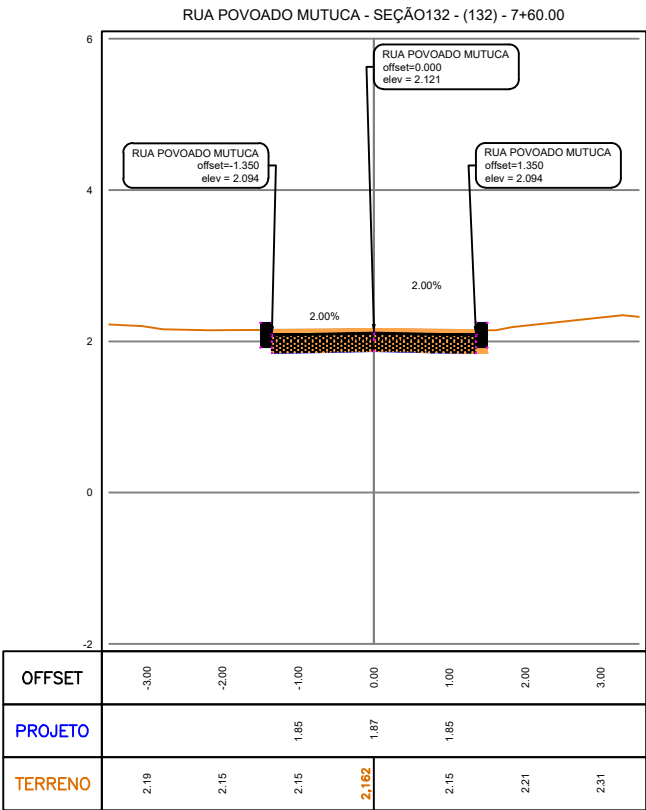
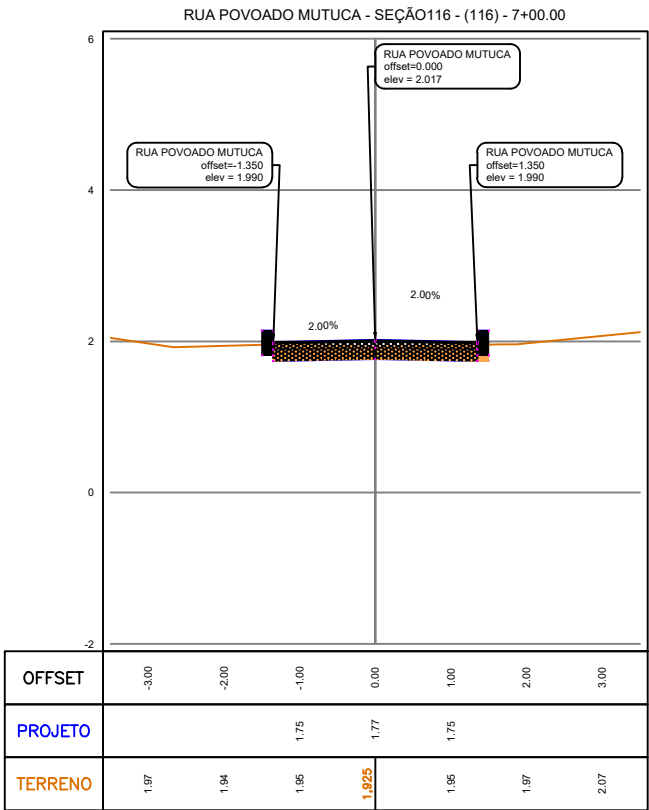
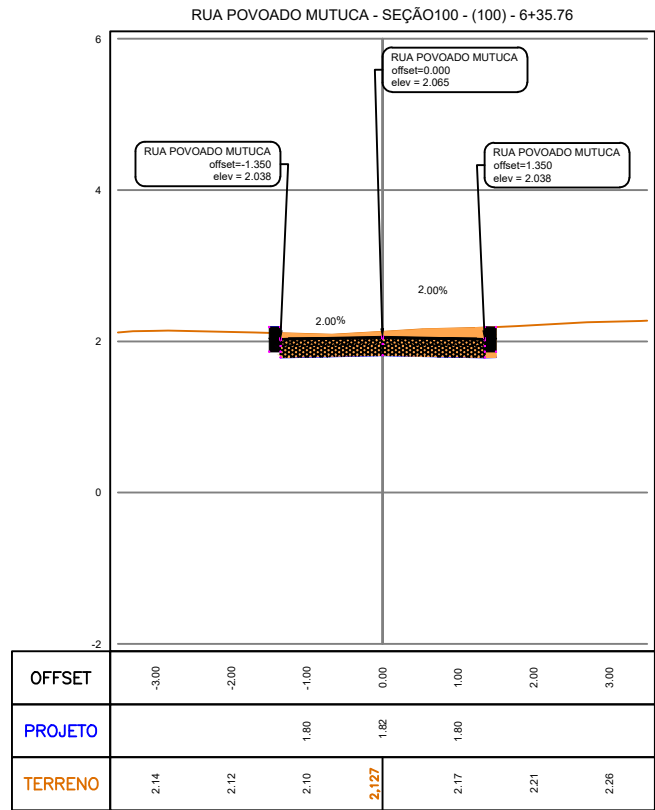


03/11

NOTA: 1. EXECUTAR OBRA CONFORME PROJETO. NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES.
2. É PROIBIDA AUTORAÇÃO/MODIFICAÇÃO OU CÓPIA TOTAL OU PARCIAL DESTES PROJETOS RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART. 22 DA LEI 9.610/98).



04/11

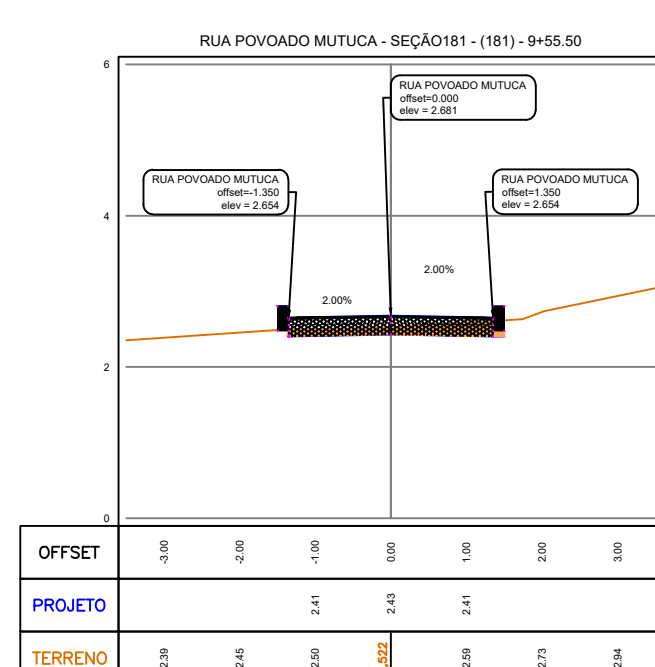
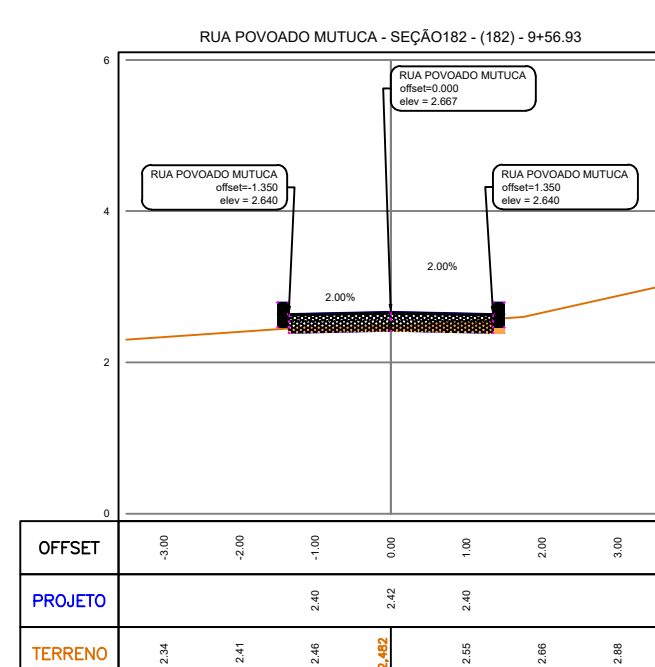
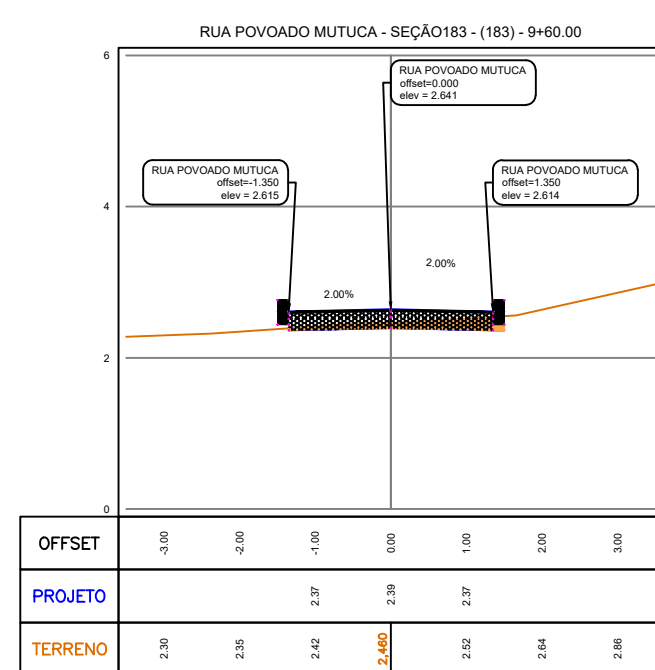
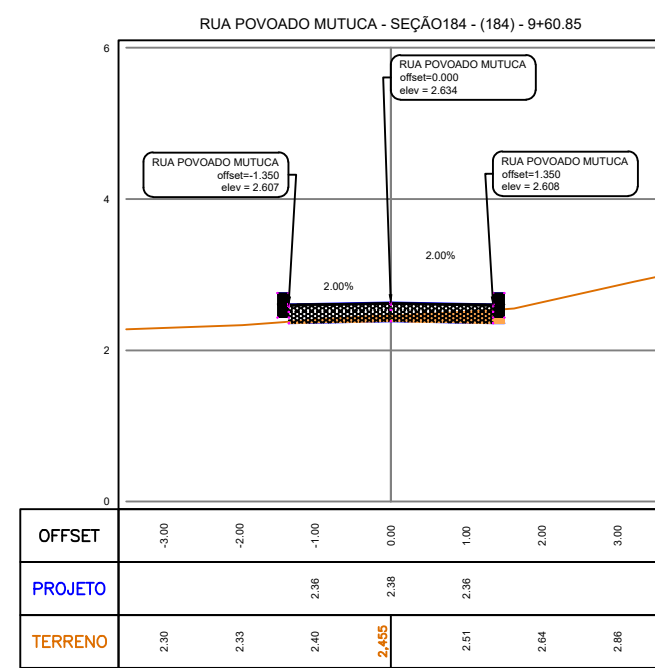


PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ N° 02.917.132/0001-08

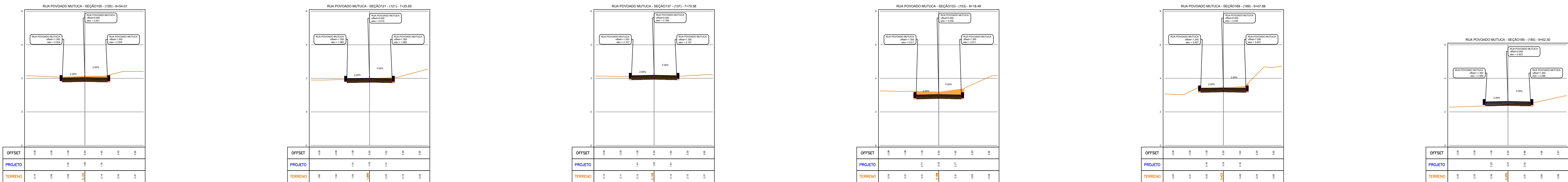
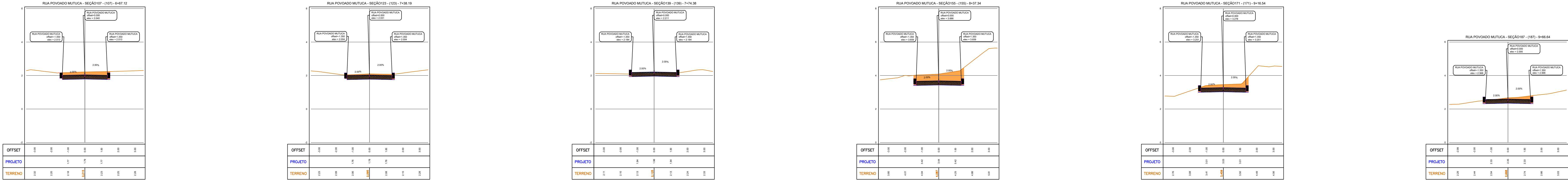
RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA N° 020004821

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:		RUA POVOADO DO MUTUCA..... 1.205,14m	
OBJETO:		JEQUIÁ DA PRAIA	
PROPRIETÁRIO:		MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA	
PROJETO:		TERRAPLENAGEM - SEÇÕES	
LOCAL:		JEQUIÁ DA PRAIA	
ESCALA:		1:100	
DATA:		OUTUBRO/2024	
DESIGNO:		LUCÉLIA LUZ	
NOTA:		1. EXECUTAR DEBA CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES. 2. É PROIBIDA A AUTORIZAÇÃO DE QUALQUER TIPO DE COPIA TOTAL OU PARCIAL DESTE PROJETO RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORES NA FORMA DA LEGISLAÇÃO ART. 22 DA LEI Nº 10.096/00.	
PRANCHA:		05/11	



22/11

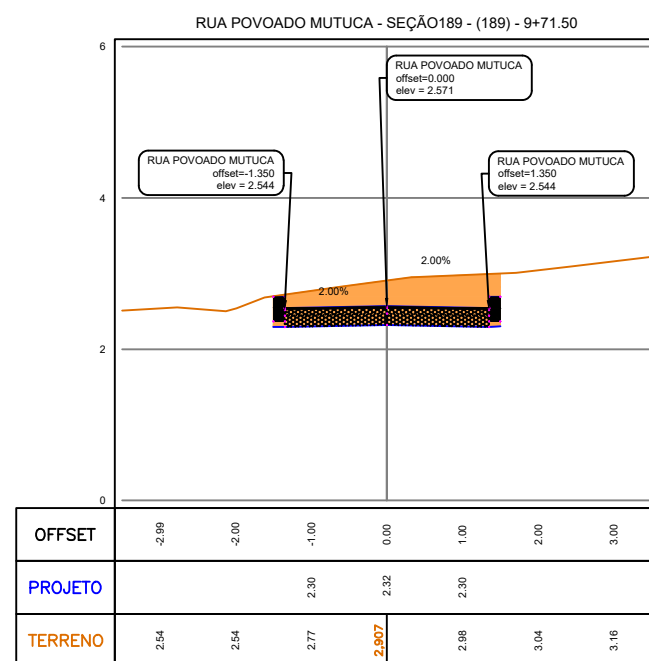
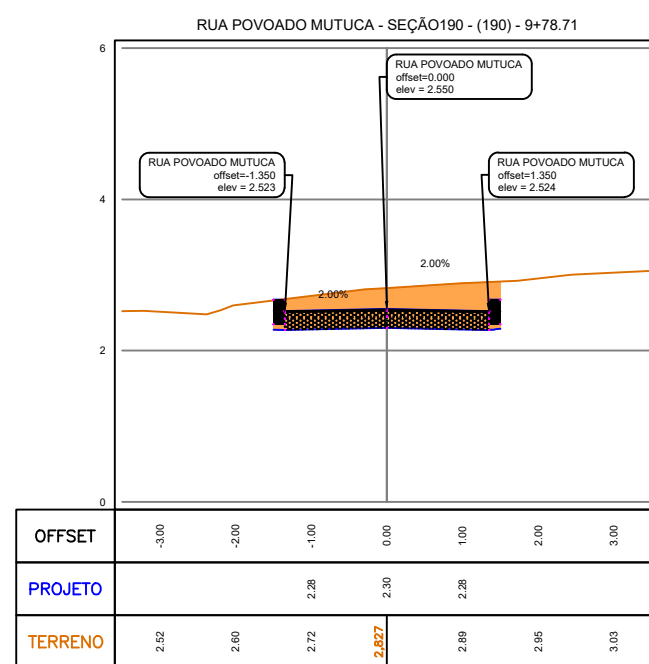
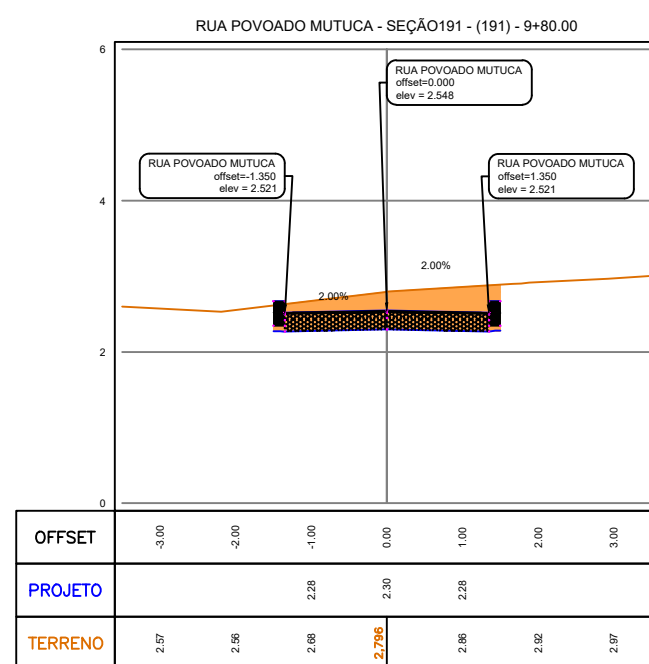
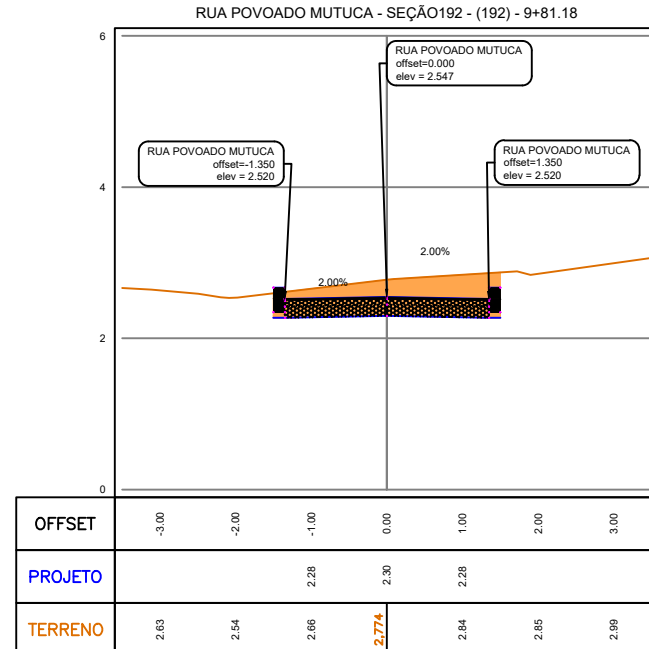


PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004821

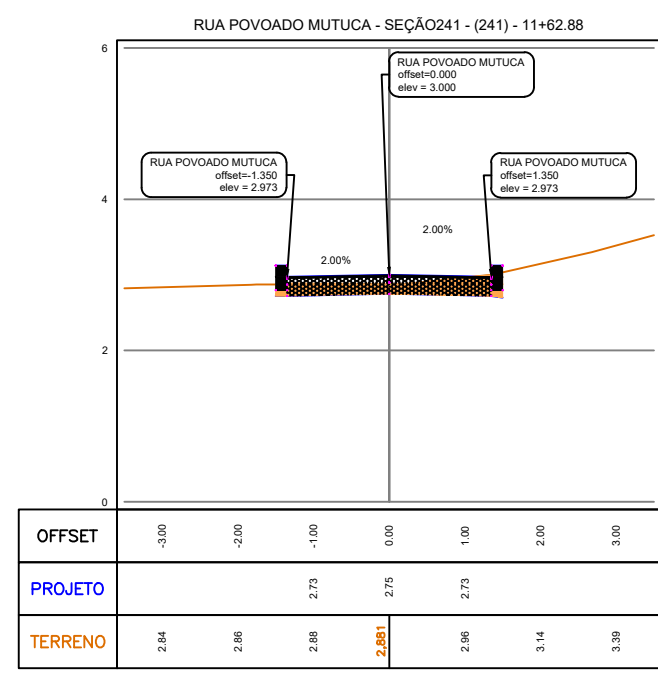
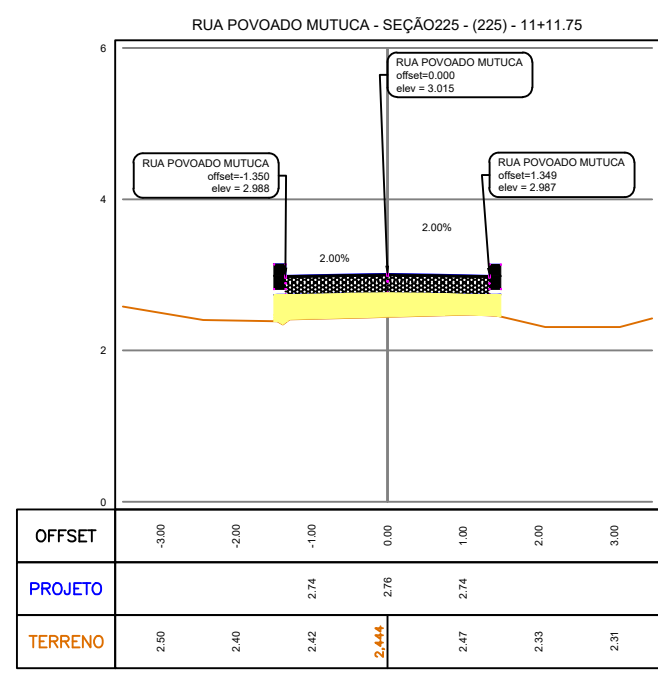
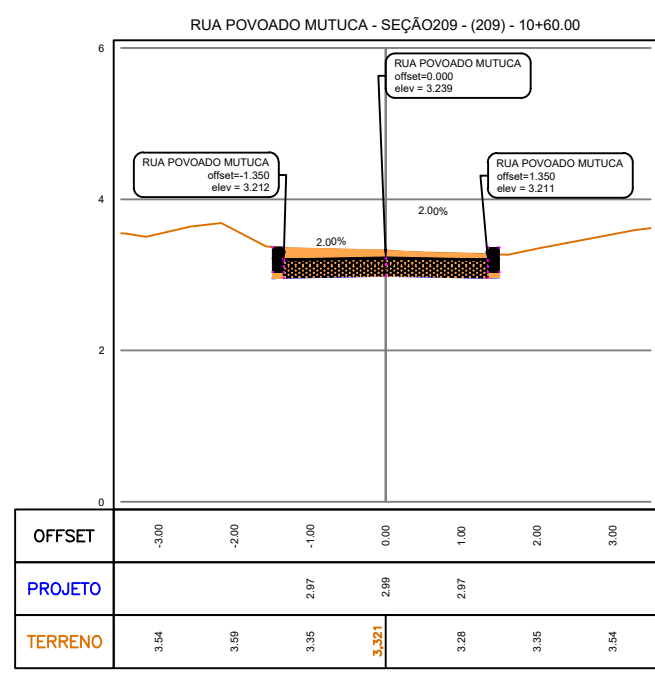
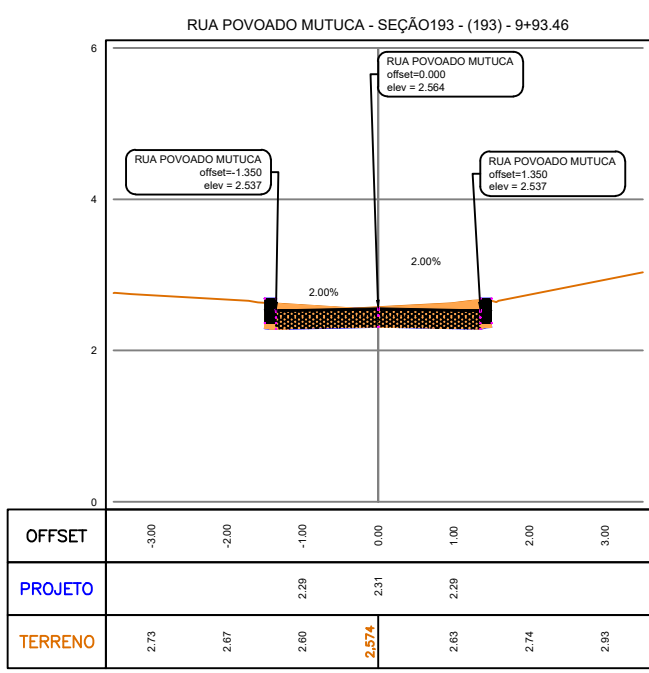
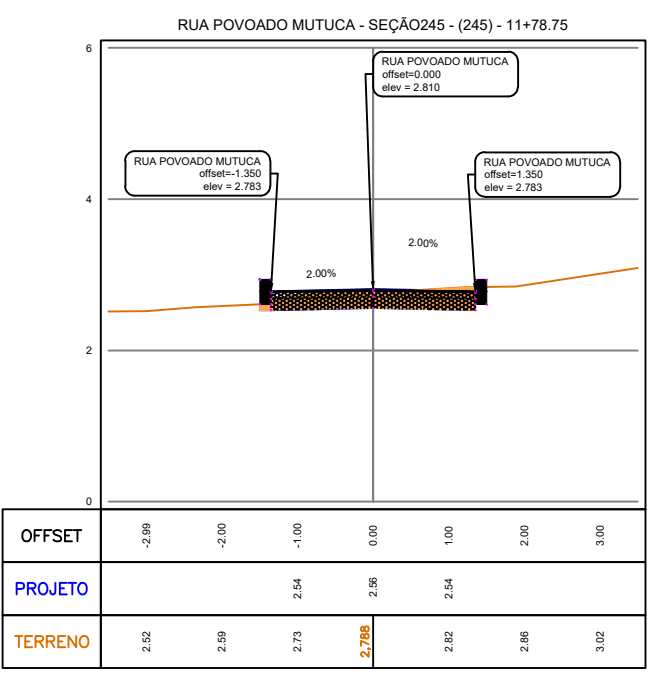
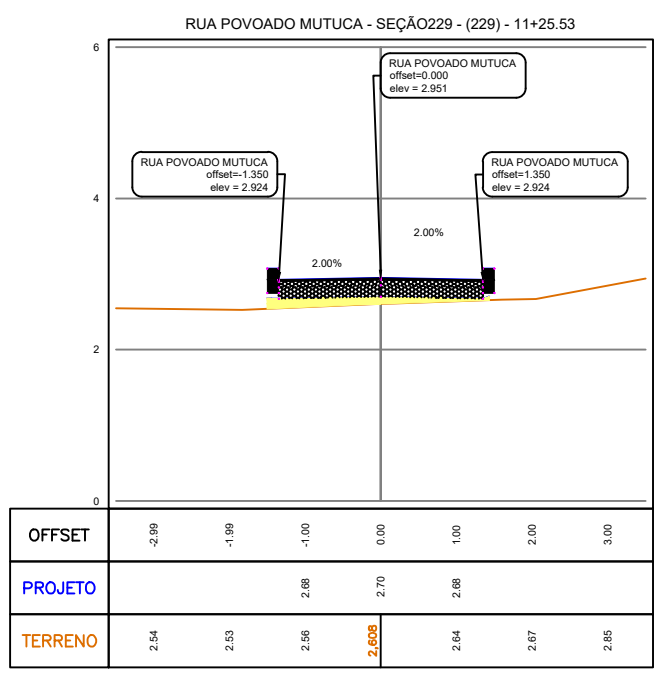
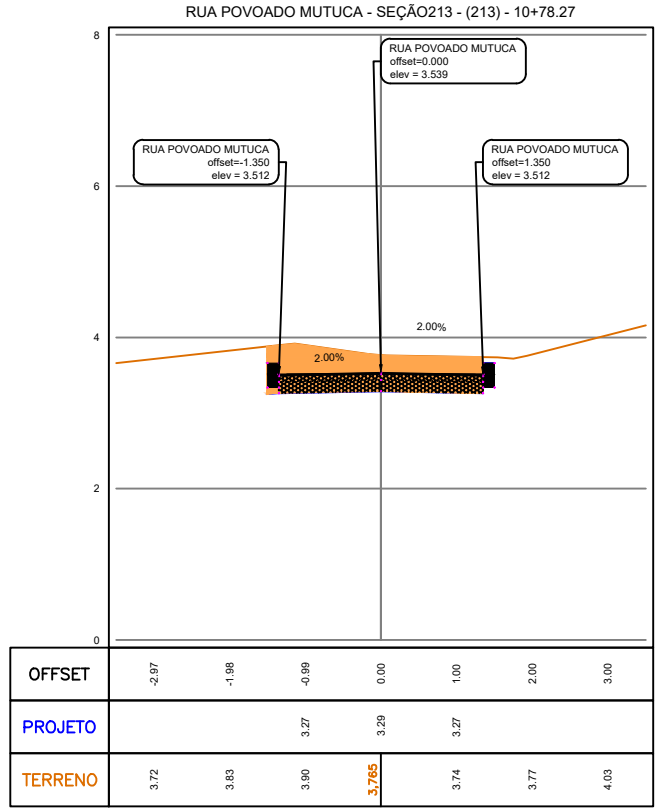
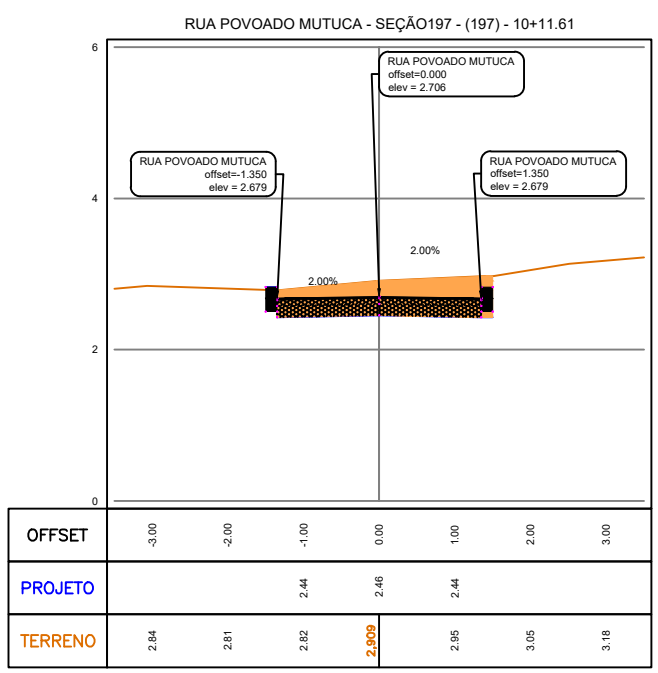
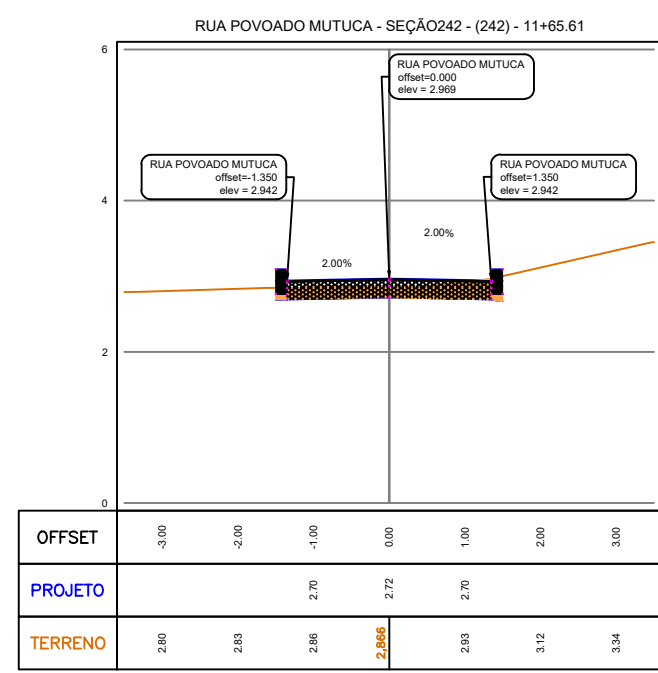
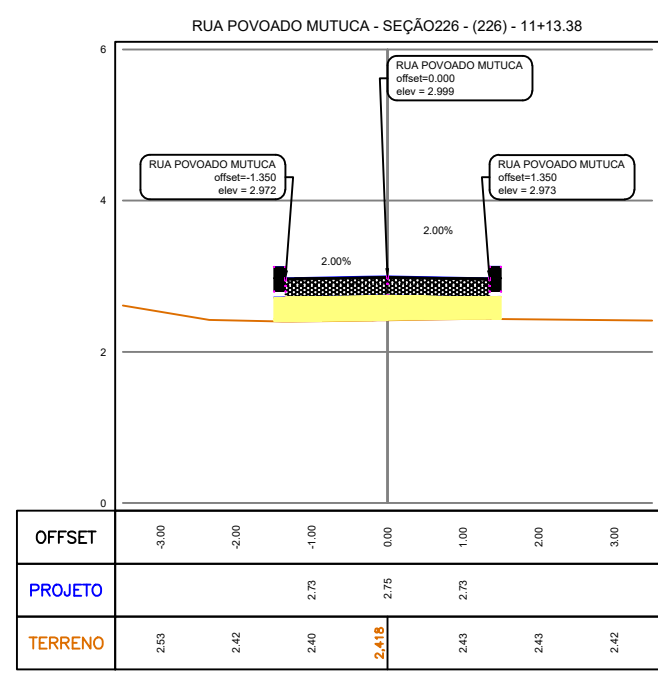
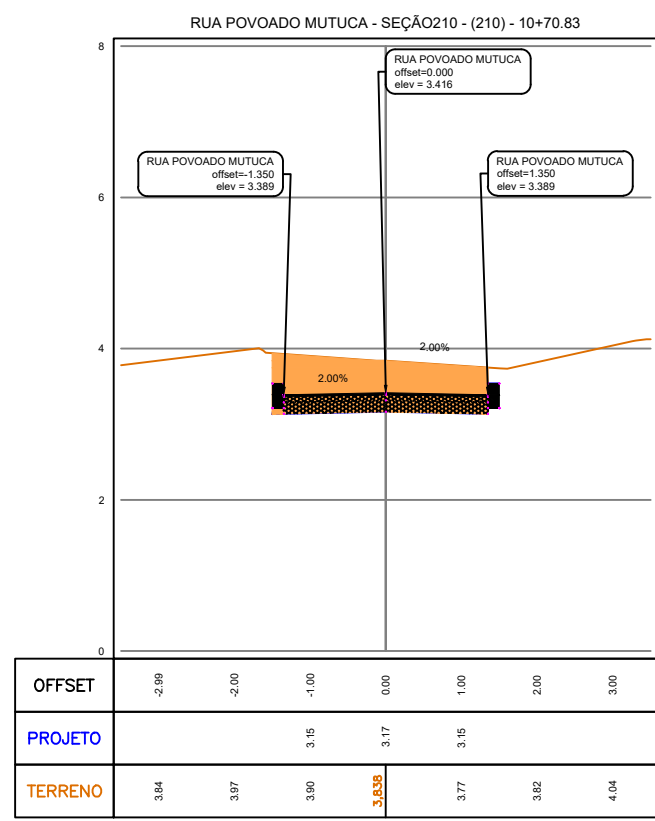
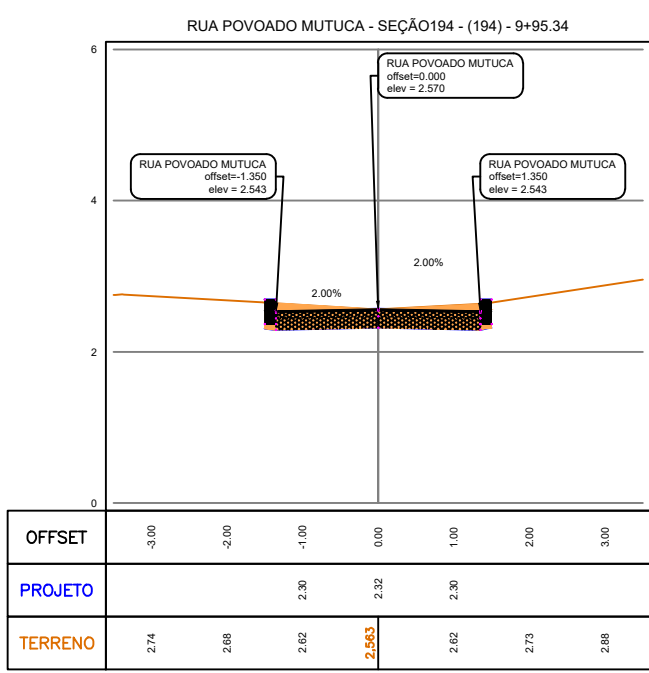
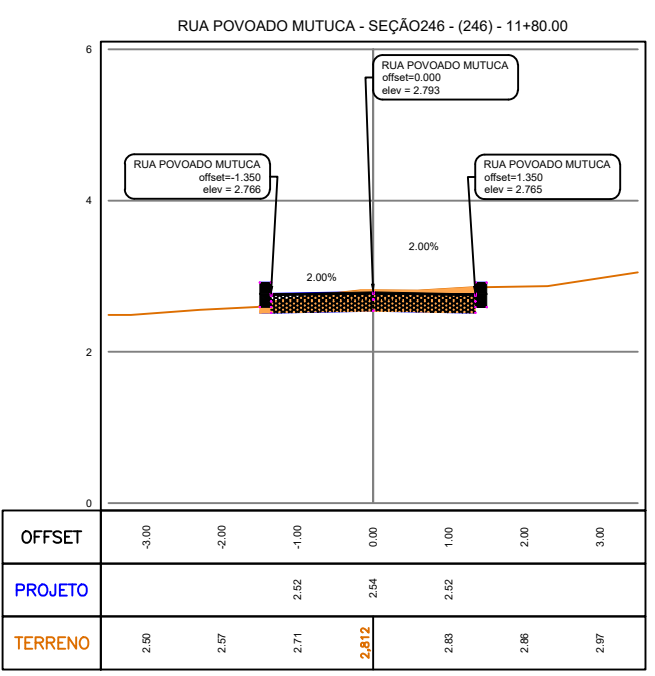
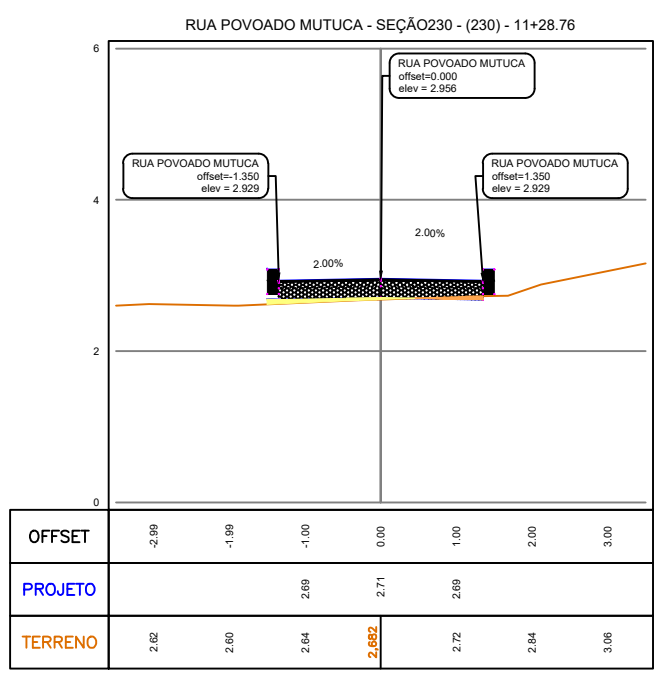
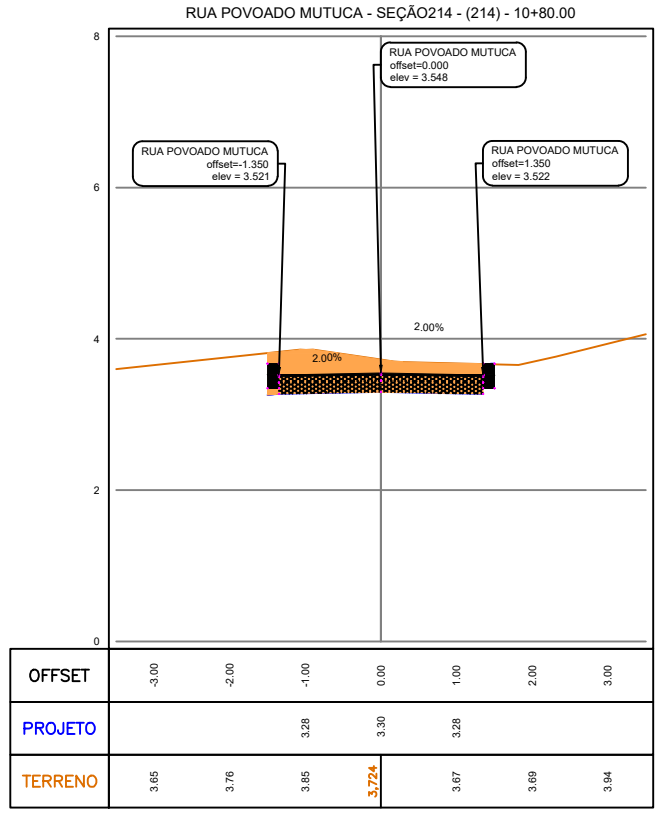
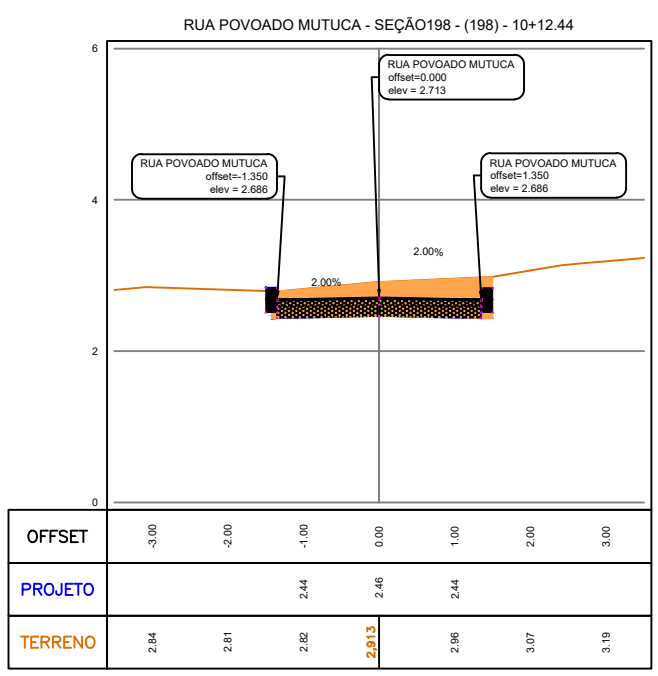
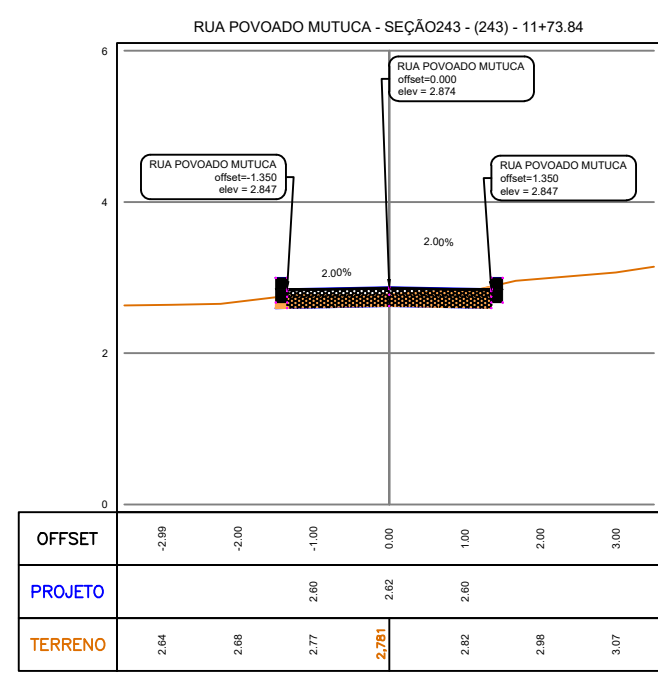
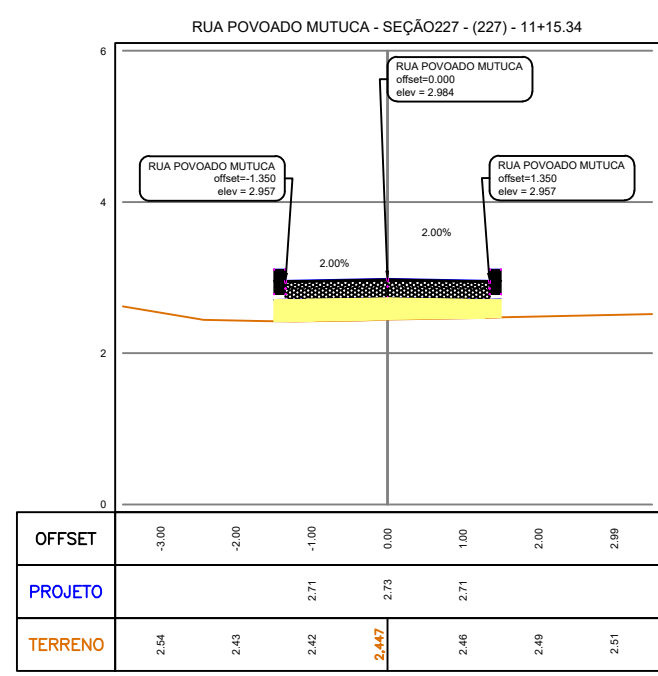
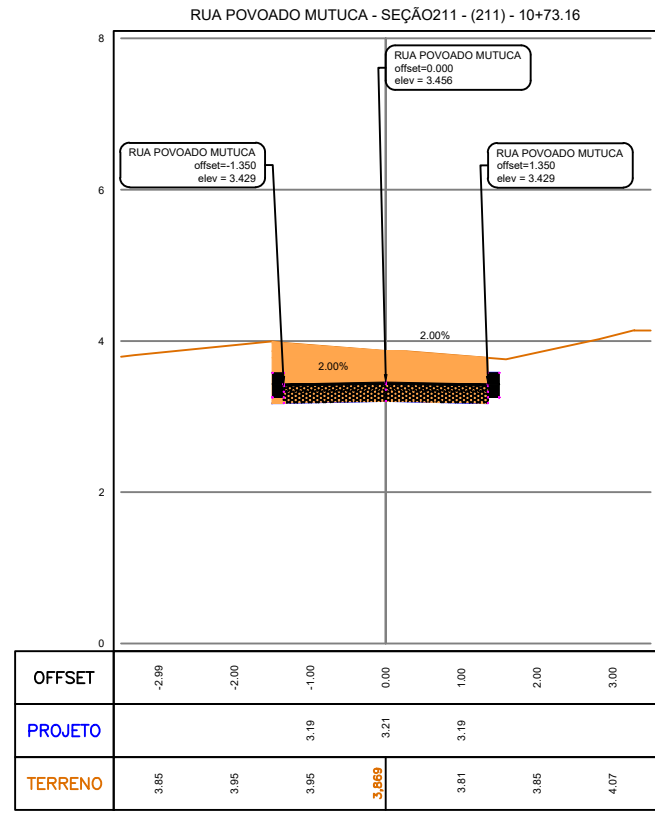
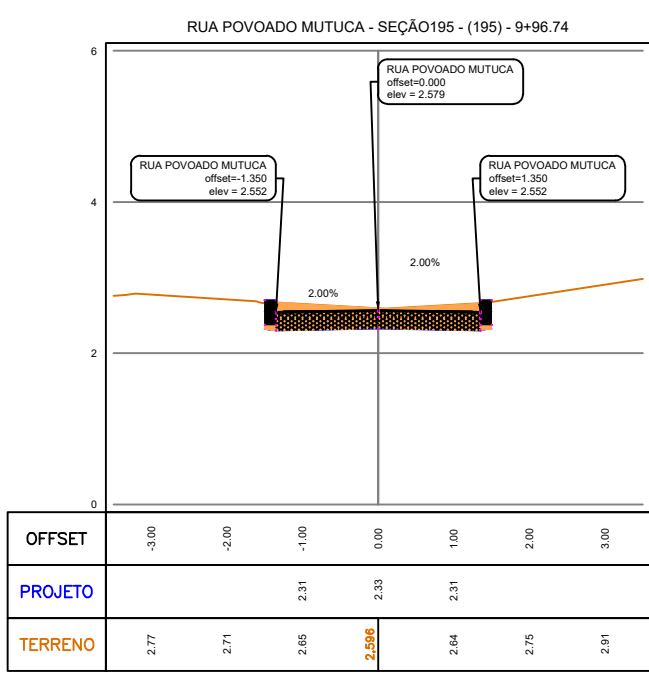
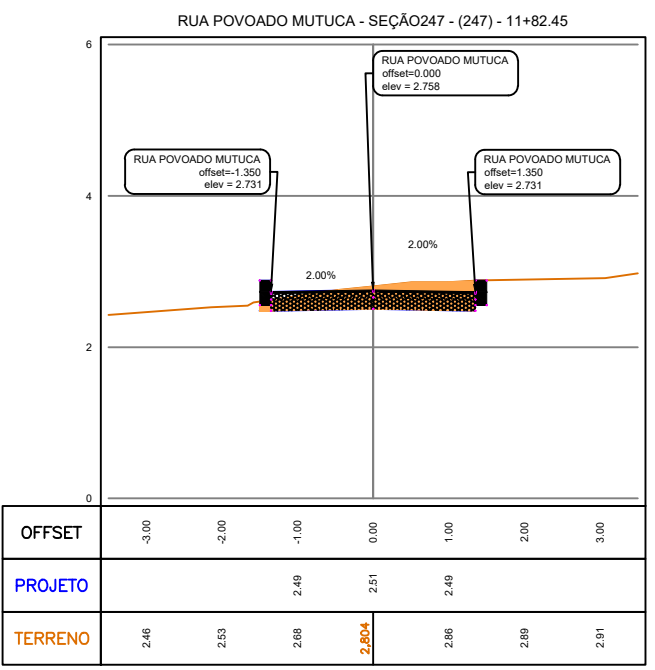
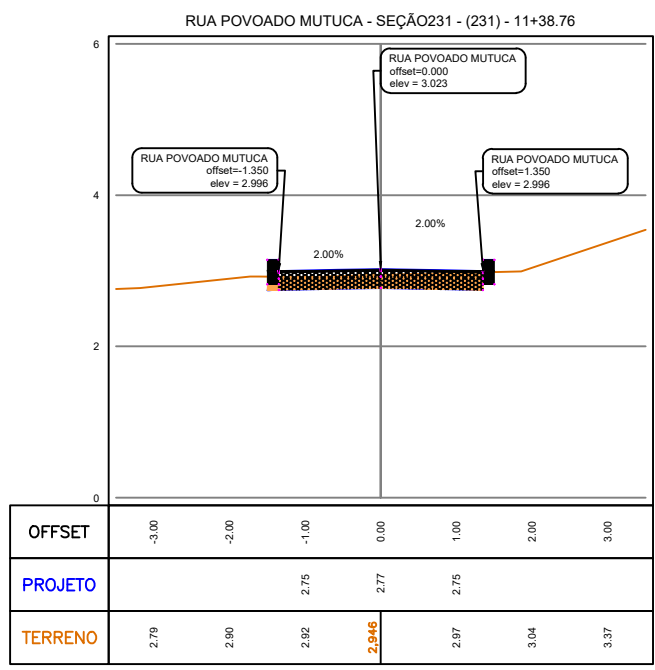
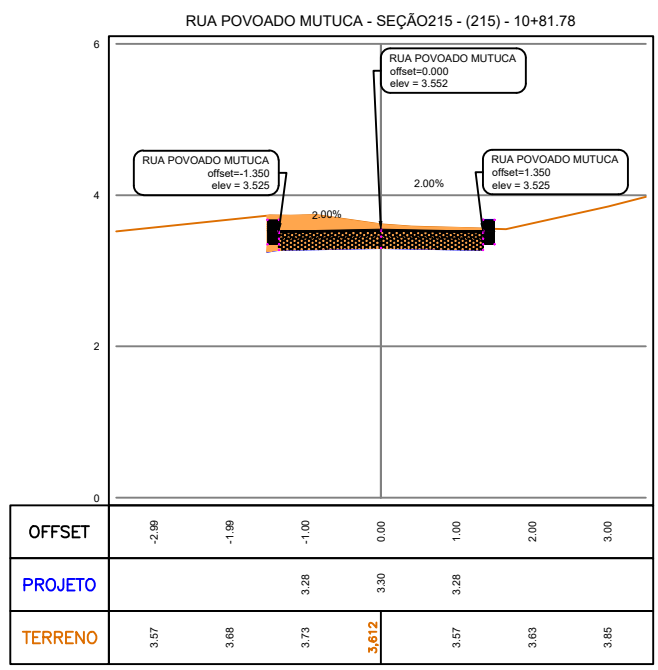
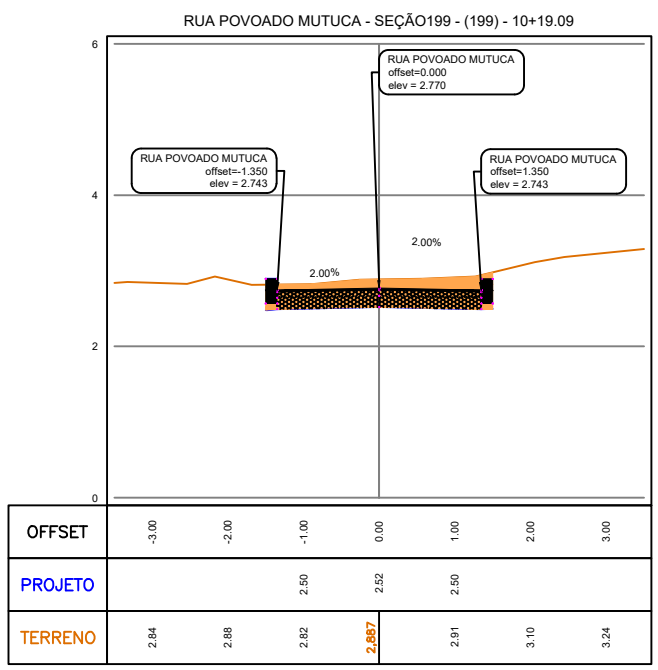
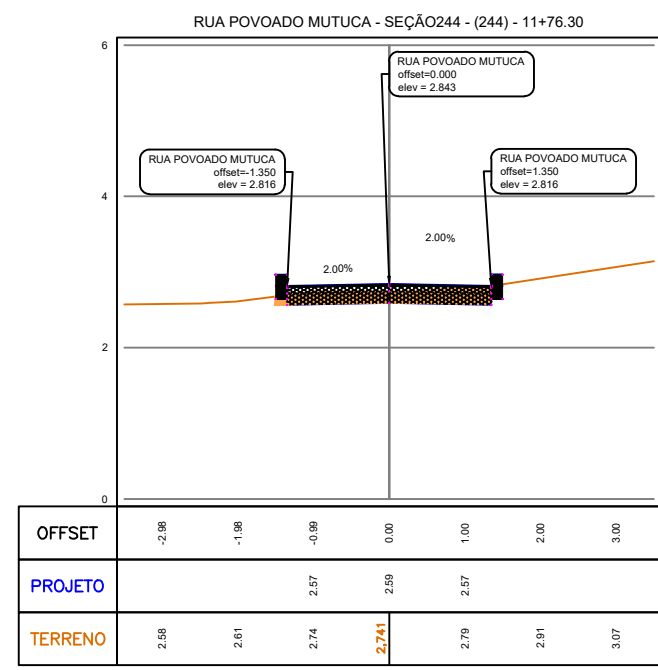
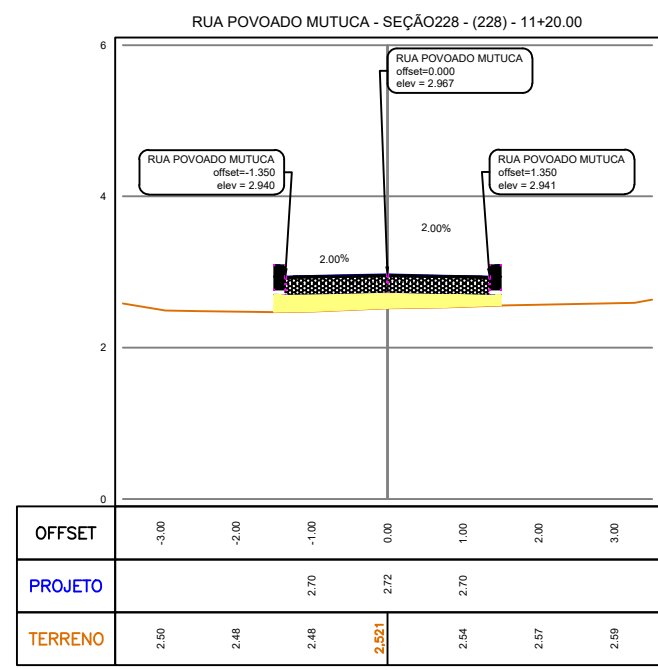
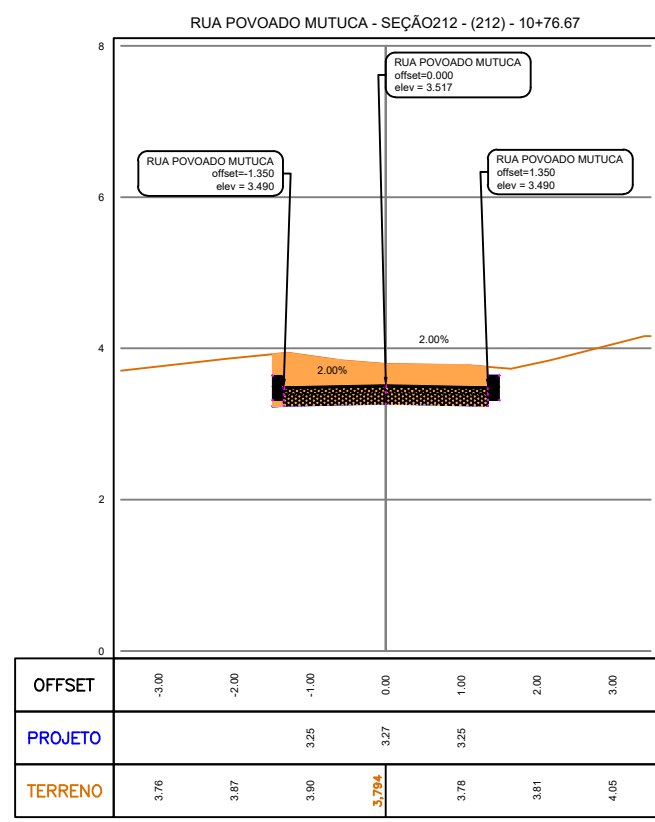
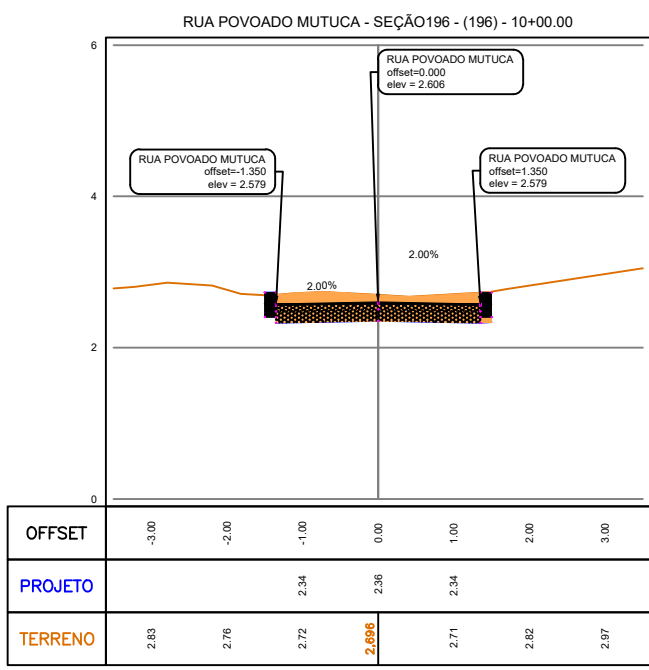
RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:		RUA POVOADO DO MUTUCA..... 1.205,14m	
OBJETO:		OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELÍPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO MUTUCA	
PROPRIETÁRIO:		MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA	
PROJETO:		TERRAPLENAGEM - SEÇÕES	
LOCAL:		JEQUIÁ DA PRAIA	
ESCALA:		DATA:	DESIGNO:
1:100		OUTUBRO/2024	LUCÉLIA LUZ
NOTA:		1. EXECUTAR OBRAS CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES. 2. É PROIBIDA A AUTORIZAÇÃO DE OBRAS OU COPIA TOTAL OU PARCIAL DO PROJETO, RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORES NA FORMA DA LEGISLAÇÃO ART. 22 DA LEI Nº 9.609/98.	
PRANCHA:		07/11	



PRANCHA:

08/11



PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004821

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:		RUA POVOADO DO MUTUCA..... 1.205,14m	
OBJETO:		OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELÍPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO MUTUCA	
PROPRIETÁRIO:		MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA	
PROJETO:		TERRAPLENAGEM - SEÇÕES	
LOCAL:		JEQUIÁ DA PRAIA	
ESCALA:		DATA:	DESENHO:
1:100		OUTUBRO/2024	LUCÉLIA LUZ
NOTA:		1. EXECUTAR OBRAS CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES. 2. SE PROVER AUTORIZAÇÃO/NOTIFICAÇÃO DA CORP. TOTAL DA PARCIAL DRETE PROJETO RESERVANDO A ESTA PROFISSIONAL OS DIREITOS AUTORES NA FORMA DA LEGISLAÇÃO ART. 22 DA LEI Nº 9.609/98.	
PRANCHA:		09/11	

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
0+0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,30	0,00	9,66	0,00	9,66	0,00	9,66
1+3,19	0,21	0,00	0,81	0,00	10,47	0,00	10,47
1+7,90	0,11	0,00	0,75	0,00	11,23	0,00	11,22
2+0,00	0,00	0,22	0,65	1,37	11,88	1,37	10,51
3+0,00	0,00	1,00	0,00	12,25	11,88	13,62	-1,74
3+2,70	0,00	0,83	0,00	2,47	11,88	16,09	-4,21
3+5,52	0,00	0,62	0,00	2,05	11,88	18,15	-6,27
4+0,00	0,32	0,00	2,29	4,51	14,17	22,65	-8,48
5+0,00	1,30	0,00	16,15	0,00	30,32	22,65	7,67
5+4,07	1,50	0,00	5,70	0,00	36,03	22,65	13,37
5+5,31	1,50	0,00	1,87	0,00	37,89	22,65	15,24
6+0,00	1,07	0,00	18,90	0,00	56,79	22,65	34,13
6+4,15	1,05	0,00	4,39	0,00	61,17	22,65	38,52
6+5,01	1,02	0,00	0,89	0,00	62,07	22,65	39,41
7+0,00	0,37	0,00	10,45	0,00	72,52	22,65	49,86
7+14,22	0,08	0,01	3,23	0,09	75,75	22,75	53,00
7+15,97	0,11	0,01	0,18	0,01	75,92	22,76	53,16
8+0,00	0,40	0,00	1,03	0,01	76,96	22,77	54,19
8+12,97	1,54	0,00	12,54	0,00	89,50	22,77	66,73

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
8+15,71	1,70	0,00	4,44	0,00	93,94	22,77	71,17
9+0,00	1,44	0,00	6,75	0,00	100,69	22,77	77,92
10+0,00	0,40	0,00	18,38	0,00	119,07	22,77	96,30
10+4,11	0,31	0,00	1,46	0,00	120,52	22,77	97,75
10+5,06	0,30	0,00	0,29	0,00	120,82	22,77	98,05
10+16,56	0,26	0,00	3,26	0,00	124,07	22,77	101,30
10+18,62	0,26	0,00	0,59	0,00	124,66	22,77	101,89
11+0,00	0,28	0,00	0,32	0,00	124,97	22,77	102,20
11+17,91	0,37	0,00	5,84	0,00	130,82	22,77	108,05
12+0,41	0,37	0,00	0,92	0,00	131,74	22,77	108,96
12+3,38	0,43	0,00	1,17	0,00	132,90	22,77	110,13
13+0,00	0,68	0,00	9,15	0,00	142,06	22,77	119,28
13+2,10	0,67	0,00	1,41	0,00	143,47	22,77	120,70
13+3,67	0,69	0,00	1,06	0,00	144,53	22,77	121,75
14+0,00	1,06	0,00	14,25	0,00	158,77	22,77	136,00
14+2,17	1,10	0,00	2,34	0,00	161,12	22,77	138,35
14+4,66	1,02	0,00	2,65	0,00	163,77	22,77	141,00
14+12,65	0,72	0,00	6,97	0,00	170,74	22,77	147,97
14+16,37	0,59	0,00	2,45	0,00	173,19	22,77	150,42
15+0,00	0,77	0,00	2,47	0,00	175,66	22,77	152,89

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
15+14,18	1,44	0,00	15,62	0,00	191,28	22,77	168,51
15+17,97	1,55	0,00	5,66	0,00	196,84	22,77	174,17
16+0,00	1,55	0,00	3,14	0,00	200,08	22,77	177,31
17+0,00	1,40	0,00	29,48	0,00	229,55	22,77	206,78
17+1,05	1,39	0,00	1,46	0,00	231,01	22,77	208,24
17+2,03	1,35	0,00	1,34	0,00	232,36	22,77	209,59
18+0,00	1,07	0,00	21,71	0,00	254,06	22,77	231,29
18+0,91	1,05	0,00	0,97	0,00	255,03	22,77	232,26
18+2,67	1,02	0,00	1,83	0,00	256,86	22,77	234,08
19+0,00	0,62	0,00	14,15	0,00	271,01	22,77	248,24
19+4,12	0,52	0,00	2,34	0,00	273,35	22,77	250,58
19+5,04	0,51	0,00	0,48	0,00	273,83	22,77	251,06
19+14,21	0,60	0,00	5,07	0,00	278,89	22,77	256,12
19+14,63	0,60	0,00	0,25	0,00	279,15	22,77	256,38
20+0,00	0,73	0,00	3,57	0,00	282,72	22,77	259,95
20+7,28	0,83	0,00	6,65	0,00	288,37	22,77	265,60
20+7,43	0,83	0,00	0,12	0,00	288,49	22,77	265,72
21+0,00	0,90	0,00	10,87	0,00	299,37	22,77	276,60
21+6,62	0,85	0,00	5,80	0,00	305,17	22,77	282,40
21+7,73	0,86	0,00	0,85	0,00	306,12	22,77	283,35

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
21+13,85	0,96	0,00	5,56	0,00	311,68	22,77	288,91
21+15,85	0,95	0,00	1,91	0,00	313,59	22,77	290,81
22+0,00	0,87	0,00	3,77	0,00	317,36	22,77	294,59
22+1,80	0,81	0,00	1,35	0,00	318,70	22,77	296,93
22+4,31	0,69	0,00	2,02	0,00	320,72	22,77	297,95
23+0,00	0,00	0,15	5,39	1,22	326,11	23,99	302,12
23+2,37	0,00	0,27	0,00	0,51	326,11	24,50	301,61
23+3,67	0,00	0,31	0,00	0,38	326,11	24,88	301,23
23+11,69	0,00	0,27	0,00	2,31	326,11	27,19	298,92
23+11,76	0,00	0,27	0,00	0,02	326,11	27,21	298,90
24+0,00	0,00	0,67	0,00	3,88	326,11	31,07	295,04
24+2,80	0,00	0,81	0,00	2,07	326,11	33,14	292,97
24+5,03	0,00	0,89	0,00	1,67	326,11	34,81	291,30
24+15,09	0,01	0,06	0,06	3,76	326,17	38,57	287,60
24+16,87	0,07	0,01	0,07	0,06	326,24	38,63	287,61
25+0,00	0,21	0,00	0,44	0,02	326,68	38,65	288,03
25+10,32	0,73	0,00	4,81	0,00	331,49	38,65	292,84
25+12,08	0,72	0,00	1,28	0,00	332,77	38,65	294,12
26+0,00	0,27	0,00	3,94	0,00	336,70	38,65	298,05
26+10,03	0,00	0,31	1,37	1,53	338,07	40,18	297,89

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
26+11,13	0,00	0,31	0,00	0,34	338,07	40,52	297,55
27+0,00	0,12	0,03	0,54	1,47	338,62	41,99	296,63
27+6,09	0,34	0,00	1,42	0,08	340,04	42,07	297,96
27+6,86	0,36	0,00	0,28	0,00	340,32	42,07	298,25
27+18,37	0,38	0,00	4,30	0,00	344,62	42,07	302,55
27+18,44	0,39	0,00	0,03	0,00	344,65	42,07	302,58
28+0,00	0,43	0,00	0,64	0,00	345,29	42,07	303,22
28+16,25	0,72	0,00	9,40	0,00	354,69	42,07	312,62
28+18,44	0,71	0,00	1,57	0,00	356,26	42,07	314,19
28+0,00	0,67	0,00	1,08	0,00	357,33	42,07	315,27
29+10,05	0,43	0,00	5,53	0,00	362,87	42,07	320,80
29+13,23	0,36	0,00	1,26	0,00	364,13	42,07	322,06
29+14,81	0,38	0,00	0,57	0,00	364,70	42,07	322,63
30+0,00	0,52	0,00	2,35	0,00	367,05	42,07	324,98
30+15,02	0,90	0,00	10,66	0,00	377,71	42,07	335,64
30+16,13	0,89	0,00	0,98	0,00	378,69	42,07	336,63
31+0,00	0,83	0,00	3,33	0,00	382,02	42,07	339,95
31+3,99	0,82	0,00	3,31	0,00	385,33	42,07	343,27
31+5,88	0,85	0,00	1,57	0,00	386,90	42,07	344,84
31+15,76	0,95	0,00	8,92	0,00	395,82	42,07	353,75

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
32+0,00	1,00	0,00	4,14	0,00	399,96	42,07	357,89
32+1,60	1,02	0,00	1,62	0,00	401,58	42,07	359,51
32+3,76	1,03	0,00	2,21	0,00	403,78	42,07	361,72
32+13,84	0,96	0,00	10,10	0,00	413,89	42,07	371,82
32+14,01	0,96	0,00	0,07	0,00	413,95	42,07	371,89
33+0,00	1,07	0,00	6,07	0,00	420,03	42,07	377,96
33+7,12	1,24	0,00	8,21	0,00	428,24	42,07	386,17
33+7,79	1,22	0,00	0,83	0,00	429,07	42,07	387,00
33+16,84	0,75	0,00	8,95	0,00	438,02	42,07	395,95
33+18,72	0,67	0,00	1,34	0,00	439,35	42,07	397,28
34+0,00	0,65	0,00	0,85	0,00	440,20	42,07	398,13
34+5,92	0,53	0,00	3,48	0,00	443,68	42,07	401,61
34+7,75	0,51	0,00	0,95	0,00	444,62	42,07	402,56
34+16,54	0,48	0,00	4,35	0,00	448,97	42,07	406,90
34+18,36	0,48	0,00	0,87	0,00	449,84	42,07	407,77
35+0,00	0,54	0,00	0,83	0,00	450,67	42,07	408,60
35+5,44	0,72	0,00	3,42	0,00	454,08	42,07	412,02
35+7,78	0,72	0,00	1,68	0,00	455,76	42,07	413,70
36+0,00	0,64	0,00	8,29	0,00	464,05	42,07	421,99
36+4,84	0,67	0,00	3,16	0,00	467,21	42,07	425,15

VOLUME TOTAL - RUA POVOADO MUTUCA							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum Aterro Acum. (m³)	Volume Líquido (m³)
36+5,65	0,69	0,00	0,55	0,00	467,76	42,07	425,69
36+7,54	0,70	0,00	1,31	0,00	469,07	42,07	427,00
36+18,19	0,88	0,00	8,44	0,00	477,51	42,07	435,44
36+19,29	0,90	0,00	0,97	0,00	478,48	42,07	436,41
37+0,48	0,92	0,00	1,08	0,00	479,56	42,07	437,49
37+1,84	0,95	0,00	1,27	0,00	480,83	42,07	438,76
37+7,50	1,16	0,00	5,94	0,00	486,77	42,07	444,70
38+0,00	1,18	0,00	2,92	0,00	489,68	42,07	447,62
38+12,69	1,03	0,00	4,09	0,00	493,76	42,07	449,69
38+27,69	0,96	0,00	1,60	0,00	495,36	42,07	451,33
38+37,662	0,88	0,00	2,94	0,00	498,38	42,07	456,31
38+47,66	0,98	0,00	1,10	0,00	499,97	42,07	457,90
38+51,62	0,82	0,00	1,08	0,00	500,64	42,07	458,58
38+53,24	0,75	0,00	1,51	0,00	502,16	42,07	460,09
38+54,74	0,71	0,00	1,10	0,00	503,26	42,07	461,19
38+56,18	0,67	0,00	1,68	0,00	504,94	42,07	462,87
38+57,685	0,66	0,00	2,26	0,00	507,20	42,07	465,13
38+61,193	0,61	0,00	0,86	0,00	508,05	42,07	466,99
38+61,38	0,54	0,00	1,41	0,00	509,46	42,07	467,40
38+61,38	0,52	0,00	0,48	0,00	509,95	42,07	467,88



2.0 PROJETO DE DRENAGEM



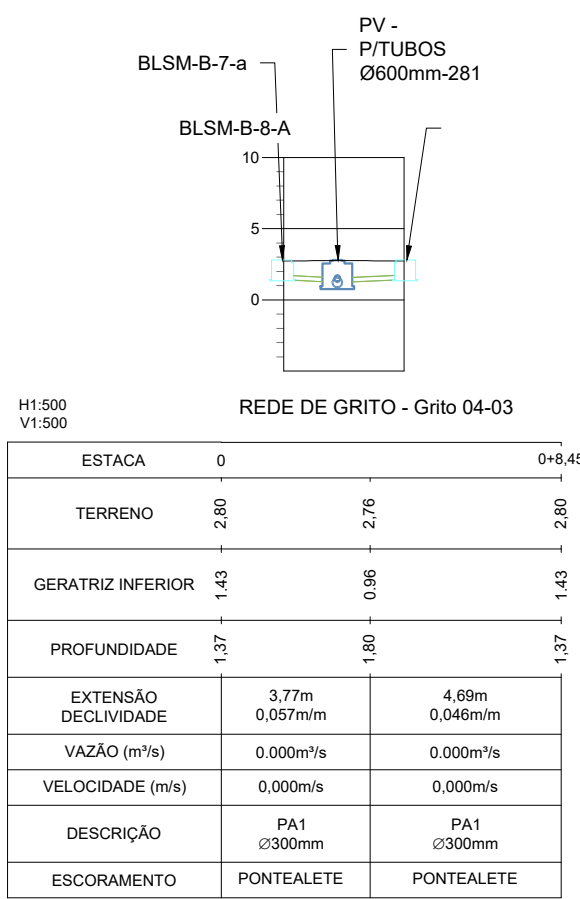
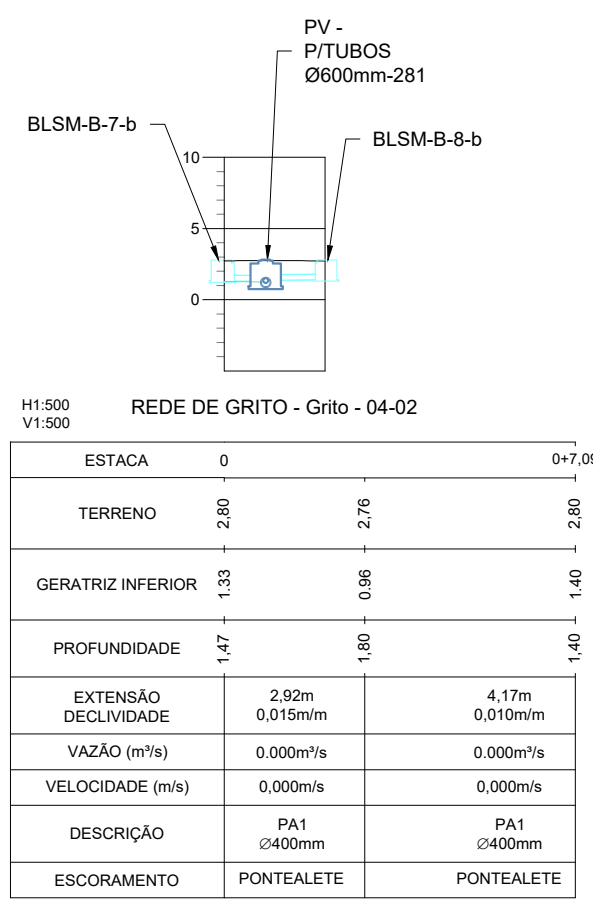
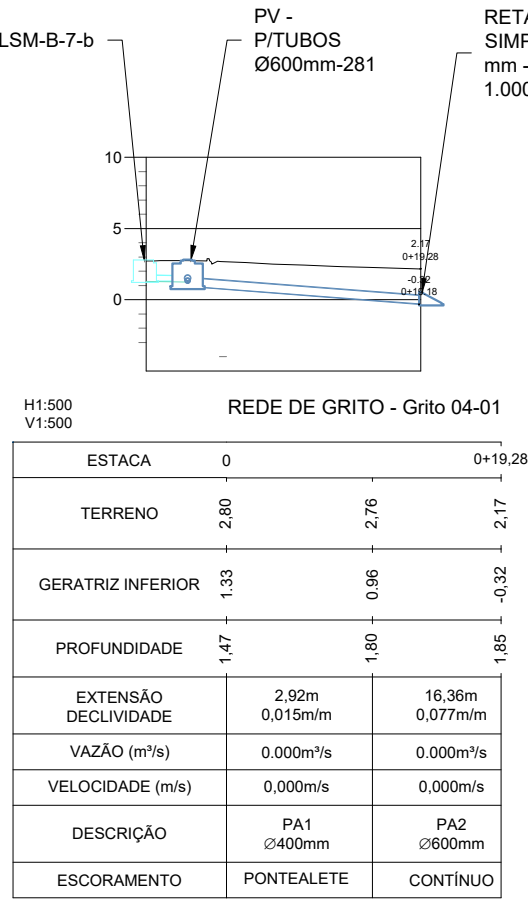
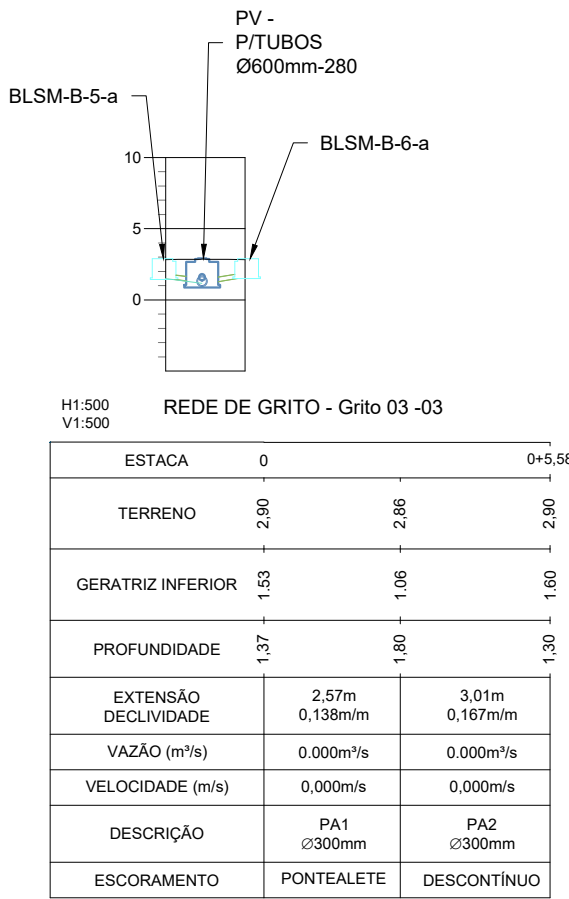
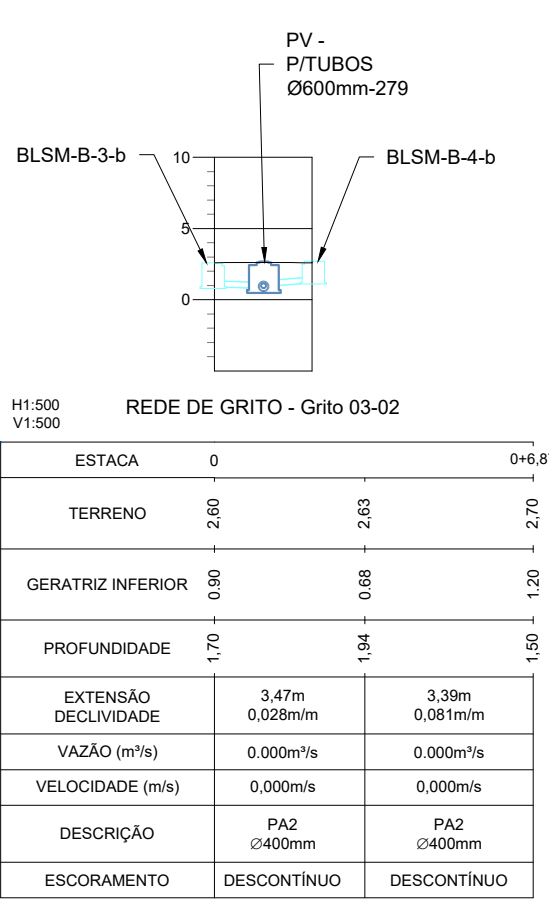
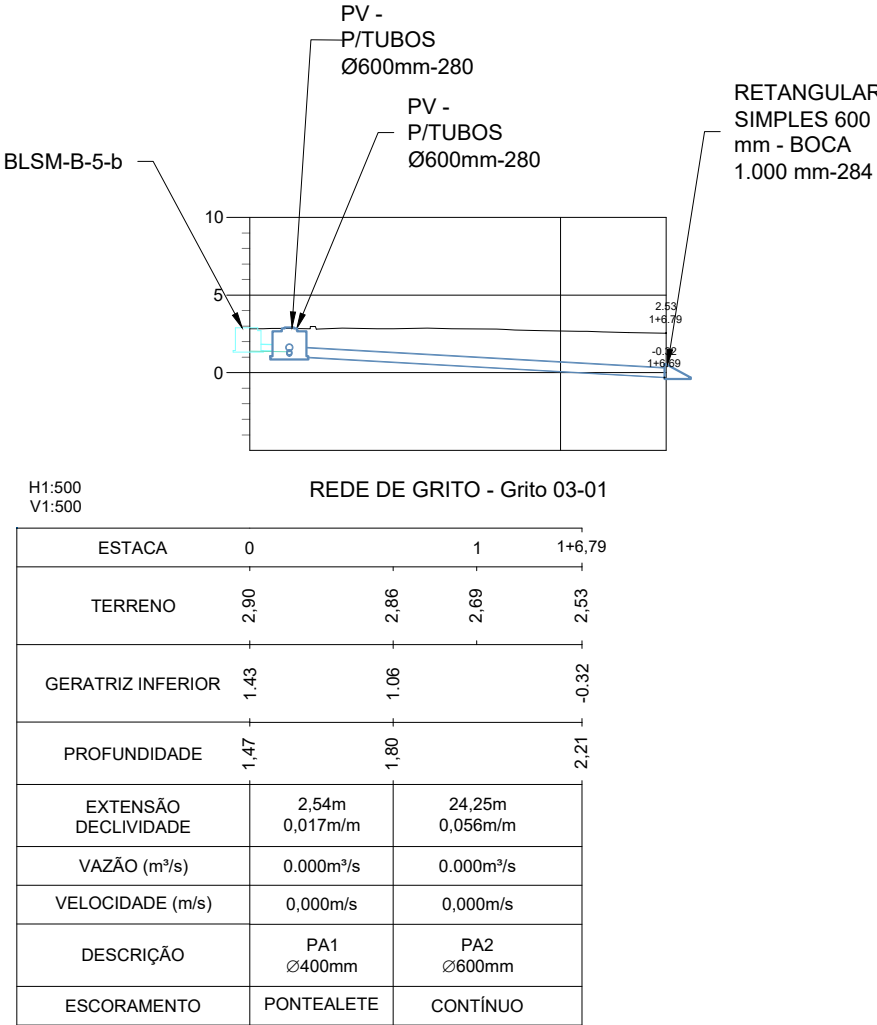
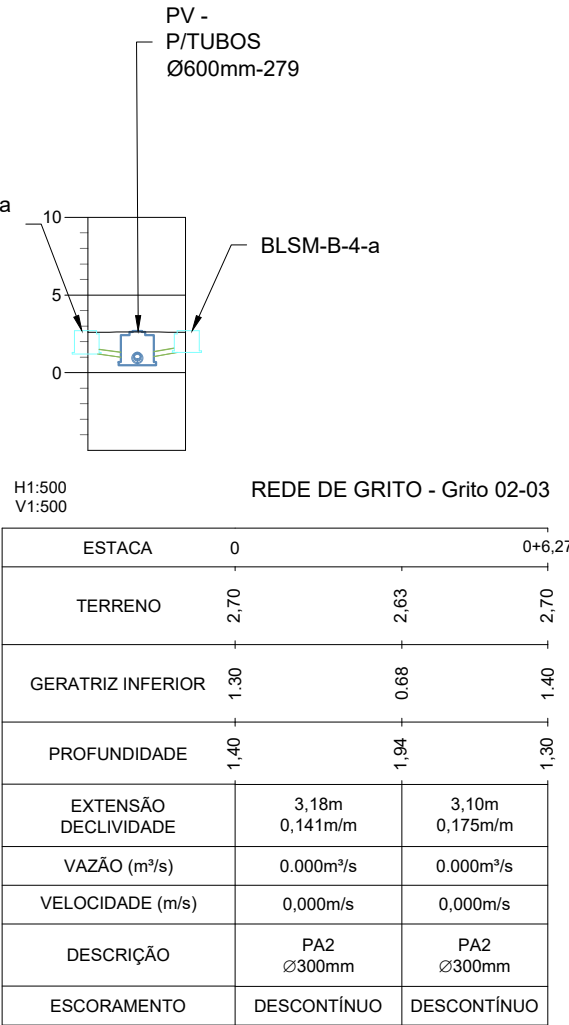
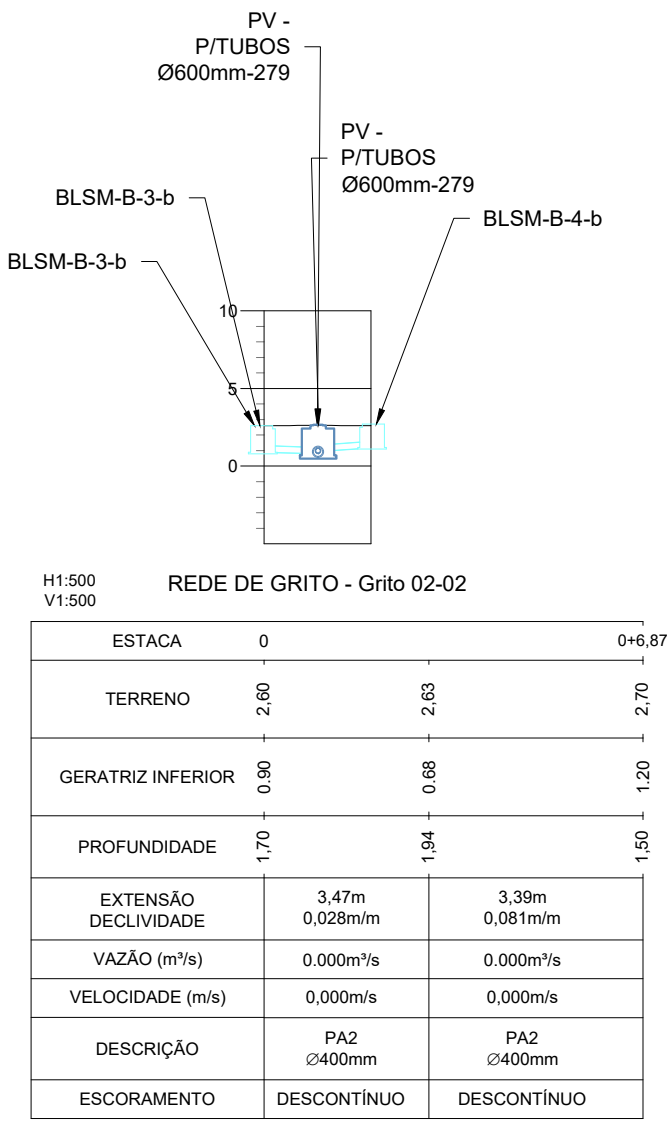
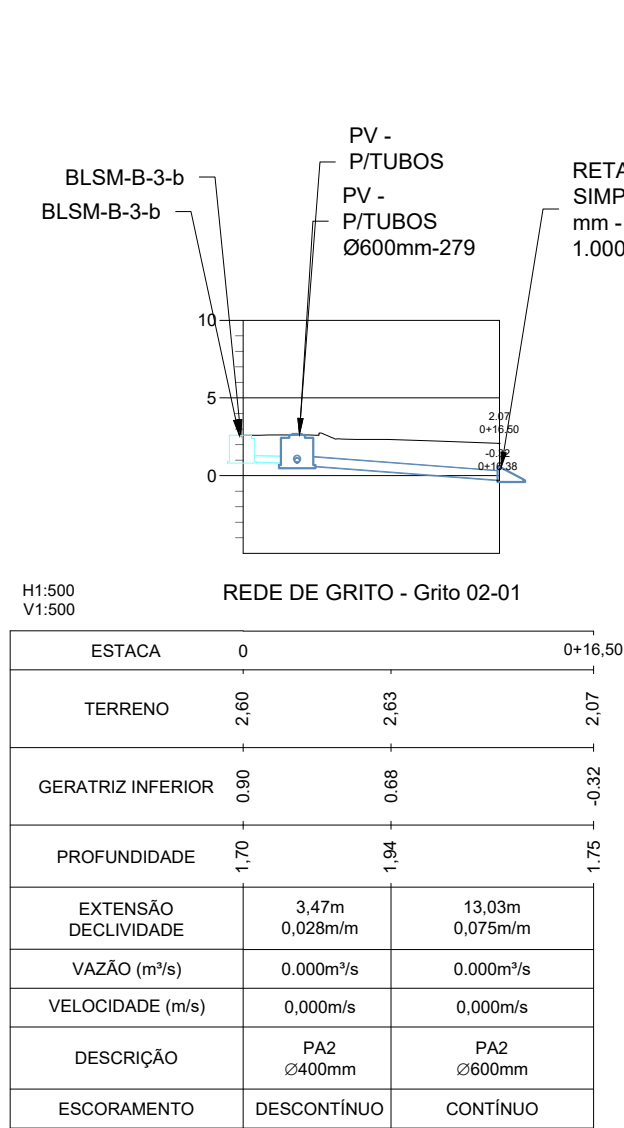
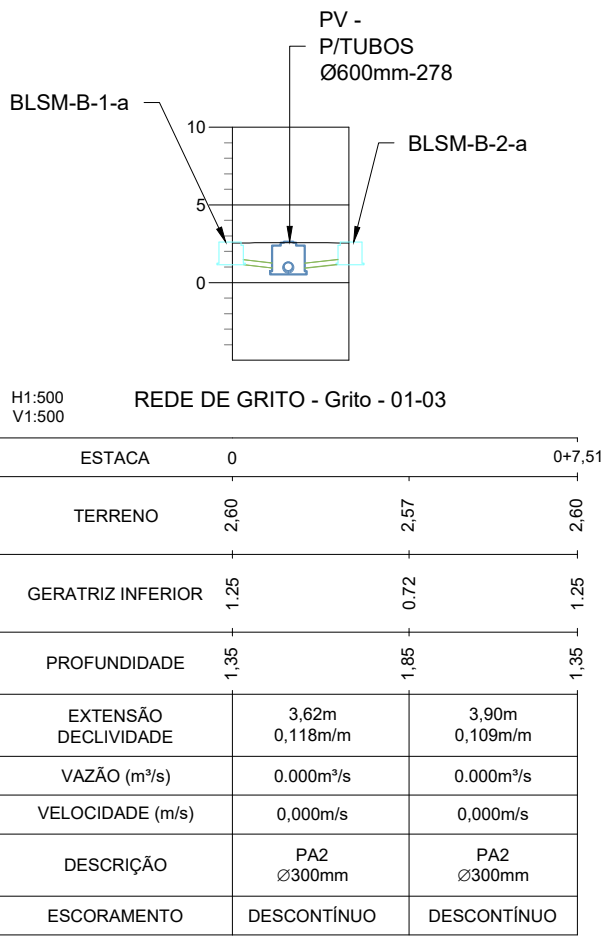
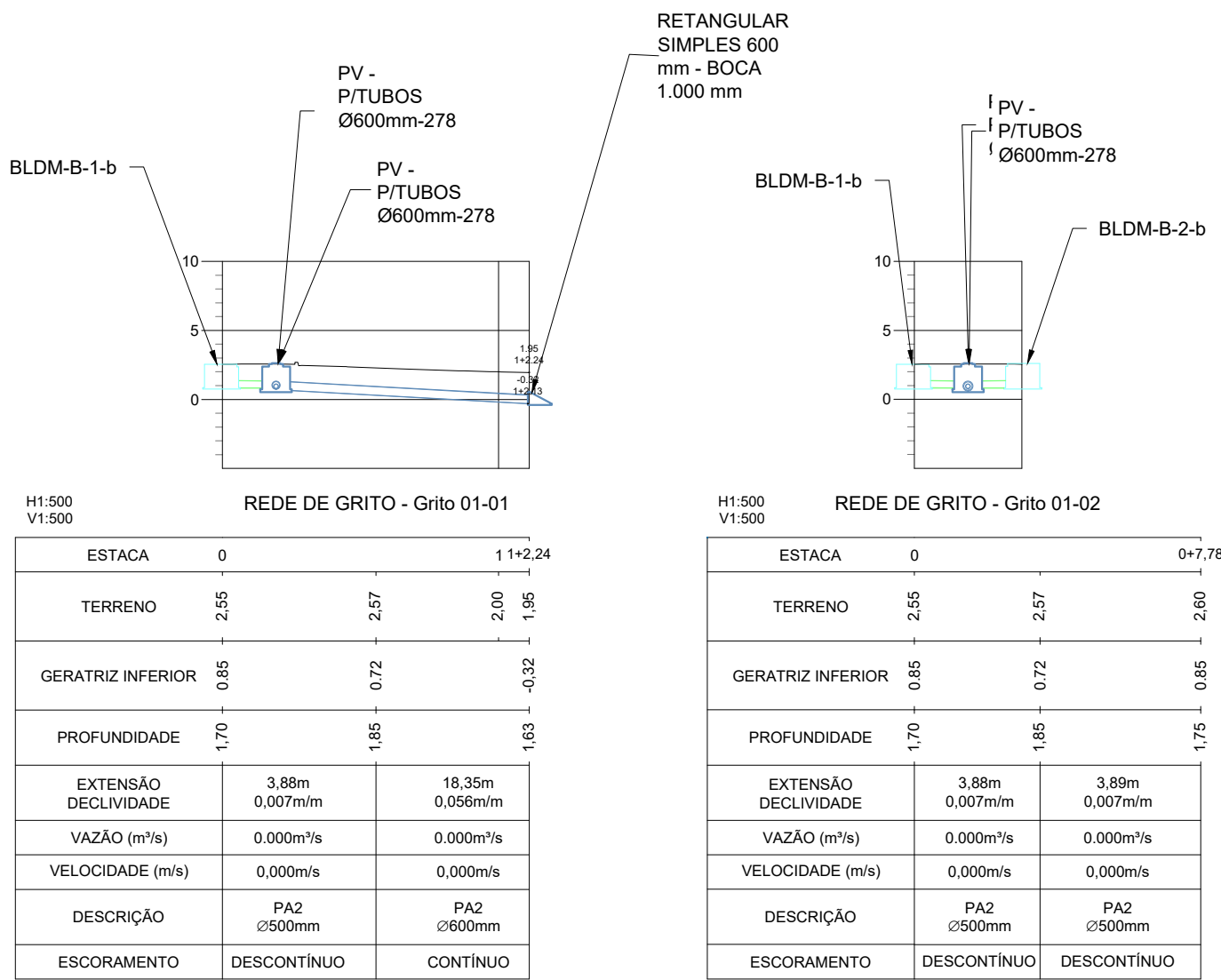
ESTRUTURAS - COTAS E COORDENADAS - BACIA REDE DE GRITO					
ID	Topo	Gr	Profund.	Norte	Este
BLDM-B-1-b	2.550	0,850	1.700	8899258,0859	820243,6891
BLDM-B-2-b	2.600	0,849	1.751	8899250,8213	820244,5620
BLSM-B-1-a	2.600	1.249	1.351	8899257,4770	820241,0846
BLSM-B-2-a	2.600	1.249	1.351	8899250,5175	820241,8791
BLSM-B-3-a	2.700	1.299	1.401	8899150,8409	820306,8775
BLSM-B-3-b	2.600	0,900	1.700	8899152,9661	820308,5242
BLSM-B-4-a	2.700	1.400	1.300	8899148,8559	820310,9334
BLSM-B-4-b	2.700	1.199	1.501	8899148,5714	820319,0640
BLSM-B-5-a	2.900	1.530	1.370	8899048,8666	820409,5531
BLSM-B-5-b	2.900	1.430	1.470	8899048,2816	820411,8630
BLSM-B-6-a	2.900	1.600	1.300	8899042,7628	820412,3426
BLSM-B-6-b	2.900	1.500	1.400	8899043,7667	820415,0412
BLSM-B-7-a	2.800	1.431	1.369	8898988,0049	820456,4961
BLSM-B-7-b	2.800	1.331	1.469	8898989,3961	820458,9870
BLSM-B-8-A	2.800	1.432	1.368	8898982,8516	820462,4484
BLSM-B-8-b	2.800	1.400	1.400	8898985,0249	820463,8473
PV - P/TUBOS Ø600mm-278	2.572	0,723	1.849	8899254,3014	820242,8147
PV - P/TUBOS Ø600mm-279	2.625	0,683	1.943	8899149,7342	820309,8664
PV - P/TUBOS Ø600mm-280	2.856	1,065	1.800	8899045,7999	820311,8724
PV - P/TUBOS Ø600mm-281	2.757	0,957	1.800	8898996,6584	820460,0122

Item	Quantitativo	Quantidade	Unidade
1	TSCC - Ø 300 mm	27.827	m
2	TSCC - Ø 500 mm	7.778	m
3	TSCC - Ø 400 mm	20.232	m
4	TSCC - Ø 600 mm	72.782	m
5	BLSM	14	un
6	PV - P/TUBOS Ø600mm	4	un
7	BLDM	2	un
8	RETANGULAR SIMPLÉS 600 mm - BOCA 1.000 mm	4	un

ESTRUTURAS - COTAS E COORDENADAS - BACIA REDE DE GRITO					
ID	Topo	GI	Profund.	Norte	Leste
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm	1,95	0,32	1,63	8899254,0814	820224,4635
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-283	2,07	0,32	1,75	8899143,4428	820298,4706
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-284	2,53	0,32	2,21	8899033,9685	820390,6767
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-285	2,17	0,32	1,85	8898974,9716	820448,5631

RELAÇÃO DE TUBOS POR TRECHOS			
ID	DIÂMETRO (mm)	EXTENSÃO	DECLIVIDADE
T-B-1-2	600.000	18.353	5.58%
T-B-3-4	600.000	13.032	7.54%
T-B-5-6	600.000	24.245	5.59%
T-B-7-8	600.000	16.360	7.68%
T-B1a	300.000	3.616	11.77%
T-B1b	500.000	3.884	0.70%
T-B2a	300.000	3.898	10.93%
T-B2b	500.000	3.894	0.67%
T-B3a	300.000	3.177	14.11%
T-B3b	400.000	3.472	2.77%
T-B4a	300.000	3.098	17.48%
T-B4b	400.000	3.394	8.09%
T-B5a	300.000	2.570	13.78%
T-B5b	400.000	2.542	1.73%
T-B6a	300.000	3.014	16.72%
T-B6b	400.000	3.733	1.18%
T-B7a	300.000	3.765	5.71%
T-B7b	400.000	2.923	1.48%
T-B8a	300.000	4.689	4.59%
T-B8b	400.000	4.168	1.04%

<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA CNPJ N° 02.917.132/0001-08</p>	
<p>RESP. TEC. PROJETO:</p>	<p align="center">LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ CREA N° 020004821</p>
<p>RESP. TEC. EXECUÇÃO:</p>	
<p>QUADRO DE ÁREAS:</p> <p>RUA POVOADO DO GRITO 493,17m</p>	
<p>OBJETO:</p> <p>OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELIPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO</p>	
<p>PROPRIETÁRIO:</p> <p>MUNICIPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA</p>	<p>REVISÃO: 00 VERSÃO: 00</p>
<p>PROJETO:</p> <p>DRENAGEM POV. GRITO</p>	<p>DESENHOS:</p> <p>DRENAGEM</p>
<p>LOCAL:</p> <p>JEQUIÁ DA PRAIA</p>	
<p>ESCALA:</p> <p>1:100</p>	<p>DATA:</p> <p>OUTUBRO/2024</p>
	<p>DESENHO:</p> <p>LUCÉLIA LUZ</p>
<p>PRANCHA:</p> <p align="right">01/02</p>	
<p>NOTA:</p> <p>1. EXECUTAR OBRA CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES 2. É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, SEM O PROJEITO RESERVADO A ESTA PROFISSIONAL, OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART 22 DA LEI 9.610/98).</p>	



PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004021

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:
RUA POVOADO DO GRITO 493,17m

OBJETO:
OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELEPIEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA

PROJETO:
DRENAGEM POV. GRITO

LOCAL:
JEQUIÁ DA PRAIA

ESCALA: 1:100 DATA: OUTUBRO/2024 DESENHO: LUCÉLIA LUZ

NOTA: 1. EXECUTAR OBRAS CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES. 2. É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DO PROJETO SEM A AUTORIZAÇÃO DO PROFISSIONAL, OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART. 22 DA LEI Nº 9.609/98).



JEQUIÁ DA PRAIA

REVISÃO: 00 VERSÃO: 00

DESENHO: DRENAGEM

PRANCHA:

02/02



ESTRUTURAS - COTAS E COORDENADAS - BACIA REDE DE MUTUCA					
ID	Topo	Gl	Profund.	Norte	Leste
BDM-B-01-b	2.807	1.657	1,150	8899411,7039	818716,6911
BDM-B-05-b	2.275	1.125	1,150	8899690,0445	818261,6376
BDM-B-06-b	2.278	1.128	1,150	8899698,9333	818255,7008
BLSM-B-01-a	2.807	1.657	1,150	8899409,0228	818716,2007
BLSM-B-02-a	2.807	1.656	1,150	8899409,3105	818709,7374
BLSM-B-02-b	2.806	1.657	1,150	8899412,0193	818709,6048
BLSM-B-03-a	1.733	0,583	1,150	8899473,5319	818360,4735
BLSM-B-04-a	1.740	0,590	1,150	8899476,3523	818354,4282
BLSM-B-04-b	1.739	0,589	1,150	8899478,6802	818355,8247
BLSM-B-05-a	2.272	1.200	1,072	8899689,5734	818258,8118
BLSM-B-06-a	2.279	1.129	1,150	8899697,8013	818253,1986
BLSM-B-07-a	2.684	1,534	1,150	8899813,5321	818192,8058
BLSM-B-07-b	2.690	1,539	1,151	8899814,1687	818195,6496
BLSM-B-08-a	2.679	1,600	1,079	8899819,2036	818189,0707
BLSM-B-08-b	2.680	1,600	1,080	8899820,8795	818191,1907
BLTG-B-03-b	1.733	0,583	1,150	8899475,1709	818363,3466
PV - P/TUBOS Ø600mm-01	2.833	1,283	1,550	8899410,5362	818712,6217
PV - P/TUBOS Ø600mm-02	1.760	0,210	1,550	8899476,2355	818357,8715
PV - P/TUBOS Ø600mm-03	2.296	0,746	1,550	8899694,0055	818257,4885
PV - P/TUBOS Ø600mm-04	2.701	0,783	1,918	8899816,7776	818192,4196

Quantitativo			
Item	Descrição	Quantidade	Unidade
1	TSCC - Ø 400 mm	67.748	m
2	TSCC - Ø 600 mm	106.213	m
3	BDM	3	un
4	BLSM	12	un
5	PV - P/TUBOS Ø600mm	4	un
6	BLTG	1	un
7	RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm	4	un

ESTRUTURAS - COTAS E COORDENADAS - BACIA REDE DE MUTUCA					
ID	Topo	Gl	Profund.	Norte	Leste
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-05	1,88	0,06	1,82	8899378,5265	818710,4665
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-06	1,79	0,33	1,46	8899458,0351	818348,0979
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-07	1,88	0,33	1,55	8899682,9331	818237,3213
RETANGULAR SIMPLES 600 mm - BOCA 1.000 mm-09	2,12	0,33	1,79	8899802,8729	818171,7648

RELAÇÃO DE TUBOS POR TRECHOS			
ID	DIÂMETRO (mm)	EXTENSÃO	DECLIVIDADE
T-01	400.000	4.234	2.77%
T-02	400.000	3.886	3.00%
T-03	400.000	3.134	3.00%
T-04	400.000	3.362	3.00%
T-05	400.000	5.578	3.80%
T-06	400.000	3.752	0.50%
T-07	400.000	3.188	6.89%
T-08	400.000	3.445	2.62%
T-09	400.000	5.736	5.90%
T-10	400.000	4.625	5.49%
T-11	400.000	5.242	6.35%
T-12	400.000	5.728	3.19%
T-13	400.000	4.152	17.96%
T-14	400.000	3.268	12.58%
T-15	400.000	4.282	18.18%
T-16	400.000	4.135	11.54%
T-17	600.000	32.082	4.93%
T-18	600.000	20.659	2.47%
T-19	600.000	23.007	4.55%
T-21	600.000	24.899	3.29%

PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA

CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO:

LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ

CREA Nº 020004821

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:

RUA POVOADO DO MUTUCA 1.205,14m

SUBJETO:

OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELÍPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA

PROJETO:

DRENAGEM - POVOADO MUTUCA

LOCAL:

JEQUIÁ DA PRAIA

ESCALA:

1:100

DATA:

OUTUBRO/2024

DESENHO:

LUCÉLIA LUZ

NOTA:

1 - EXECUTAR OBRA CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES E POSSUIR AUTORIZAÇÃO/DEFINIÇÃO DO CORPO TÉCNICO DA PÁRCELA, DESEJO PROJETO RESERVANDO A ESTA, PROFISSIONAL, OS DIREITOS AUTORAIS NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART. 22 DA LEI Nº 9.693/98).

PREFEITURA DE

EQUIÁ

Justiça

JEQUIÁ DA PRAIA

REVISÃO: 00

VERSÃO: 00

DESENHO:

DRENAGEM- POVOADO MUTUCA

PRANCHA:

01/02

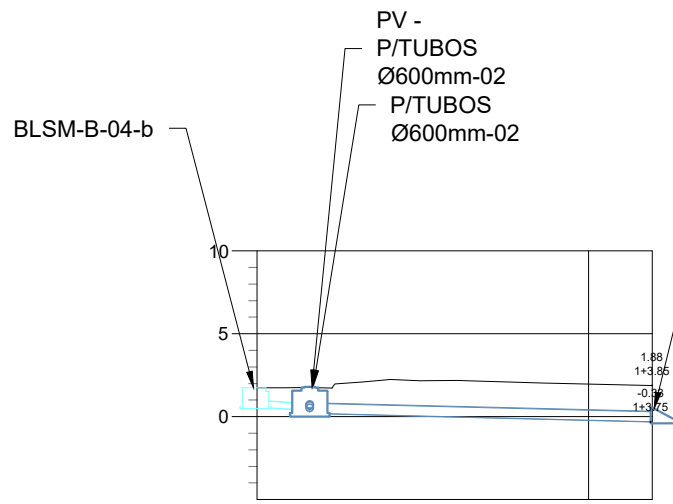
Folha A1
(1/1)

1

2

3

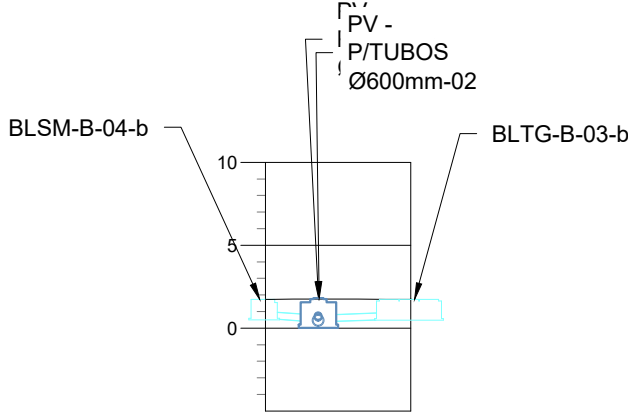
4



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 03-01

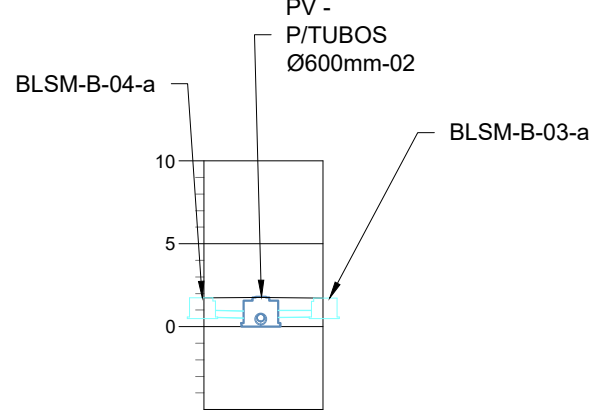
ESTACA	0	1	1+3,85
TERRENO	1,74	1,76	1,97
GERATRIZ INFERIOR	0,59	0,21	-0,33
PROFUNDIDADE	1,15	1,55	1,55
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,19m 0,069m/m	20,66m 0,025m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA2 Ø600mm	
ESCORAMENTO	PONTELETE	DESCONTÍNUO	



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 03-02

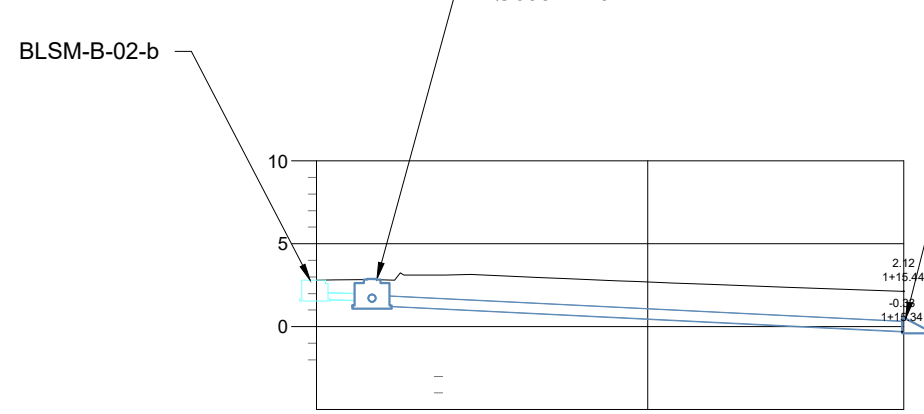
ESTACA	0	0+8,77
TERRENO	1,74	1,76
GERATRIZ INFERIOR	0,59	0,21
PROFUNDIDADE	1,15	1,55
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,19m 0,069m/m	5,58m 0,038m/m
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 03-03

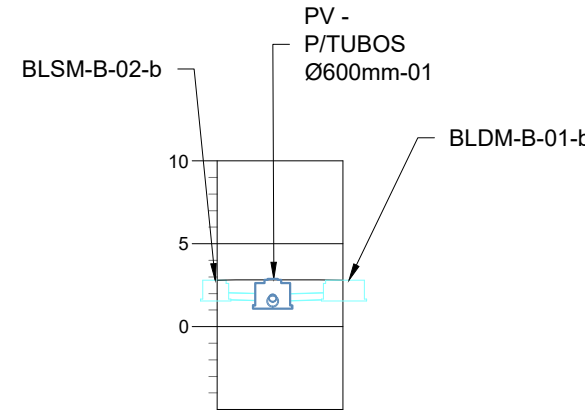
ESTACA	0	0+7,20
TERRENO	1,74	1,76
GERATRIZ INFERIOR	0,59	0,21
PROFUNDIDADE	1,15	1,55
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,45m 0,026m/m	3,75m 0,005m/m
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 04-01

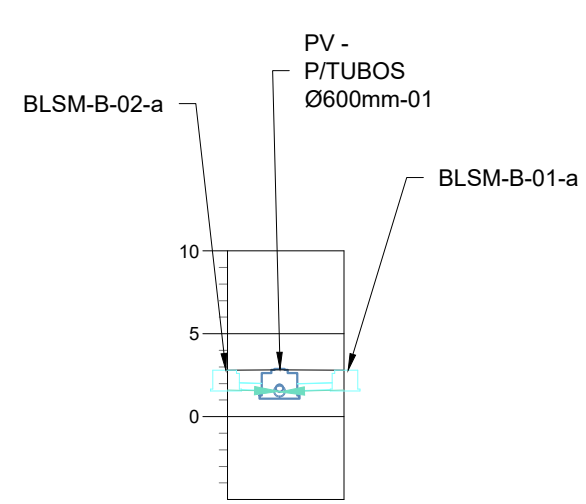
ESTACA	0	1	1+15,44
TERRENO	2,81	2,83	2,81
GERATRIZ INFERIOR	1,66	1,28	-0,33
PROFUNDIDADE	1,15	1,55	1,79
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,36m 0,030m/m	32,08m 0,048m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA2 Ø600mm	
ESCORAMENTO	PONTELETE	DESCONTÍNUO	



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 04-02

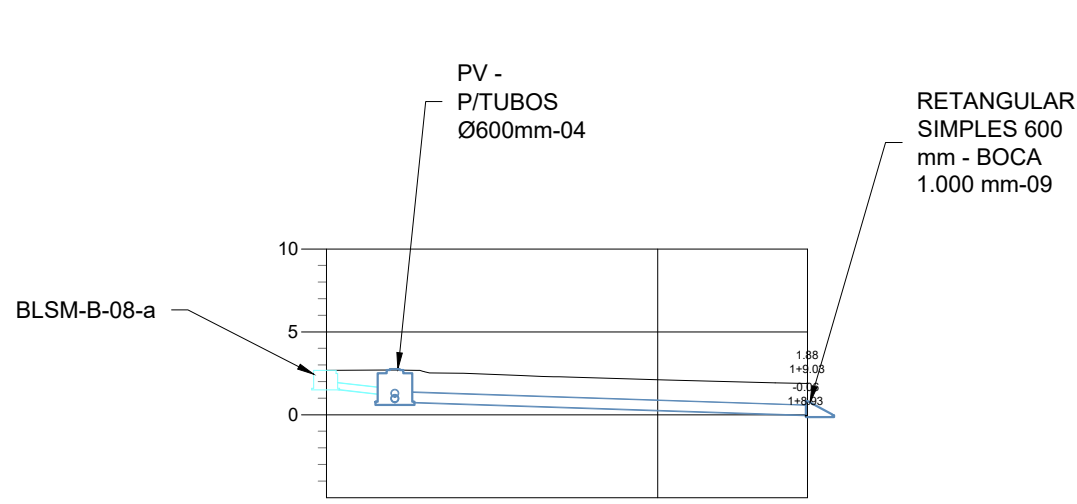
ESTACA	0	0+7,60
TERRENO	2,81	2,83
GERATRIZ INFERIOR	1,66	1,28
PROFUNDIDADE	1,15	1,55
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,36m 0,030m/m	4,23m 0,028m/m
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 04-03

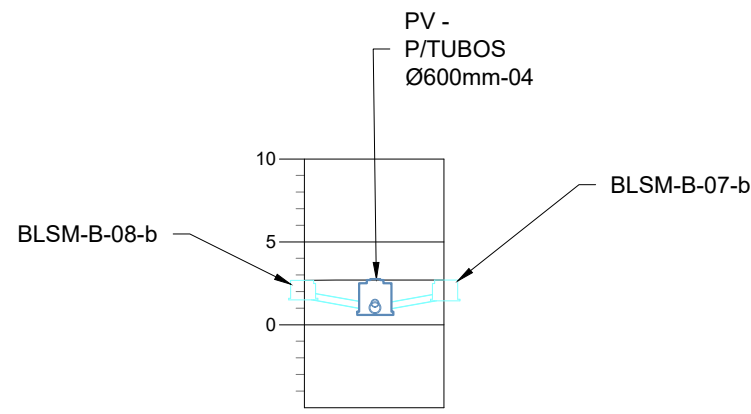
ESTACA	0	0+7,02
TERRENO	2,81	2,83
GERATRIZ INFERIOR	1,66	1,28
PROFUNDIDADE	1,15	1,55
EXTENSÃO DECLIVIDADE	3,13m 0,030m/m	3,89m 0,030m/m
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca-01-01

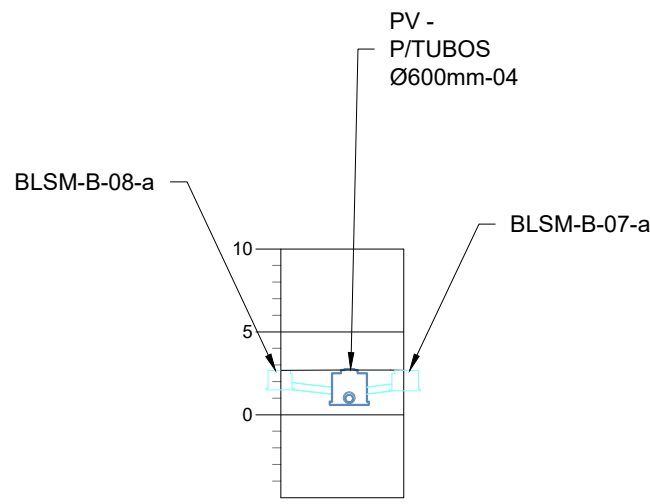
ESTACA	0	1	1+9,03
TERRENO	2,68	2,70	2,11
GERATRIZ INFERIOR	1,60	0,78	-0,06
PROFUNDIDADE	1,08	1,52	1,52
EXTENSÃO DECLIVIDADE	4,14m 0,115m/m	24,90m 0,033m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA2 Ø400mm	PA2 Ø600mm	
ESCORAMENTO	DESCONTÍNUO	DESCONTÍNUO	



H1 500
V1 500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 01-02

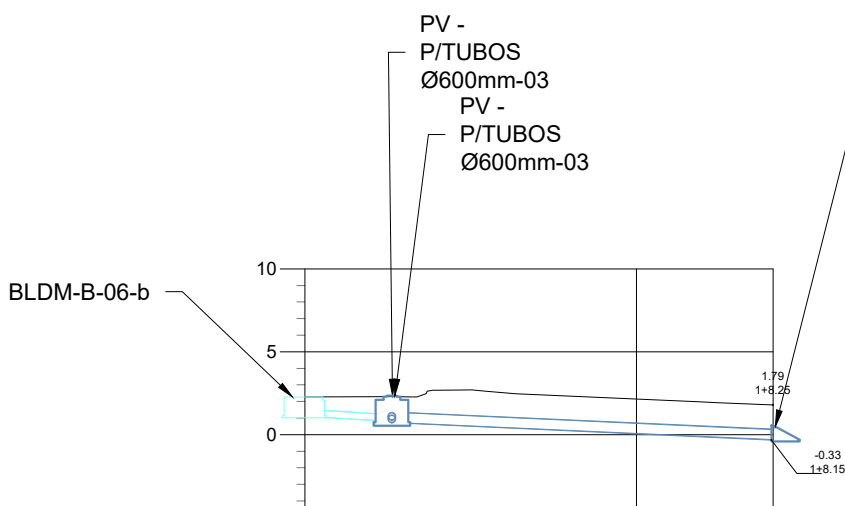
ESTACA	0	0+8,43	
TERRENO	2,68	2,70	2,68
GERATRIZ INFERIOR	1,60	0,78	1,54
PROFUNDIDADE	1,08	1,92	1,15
EXTENSÃO DECLIVIDADE	4,28m 0,182m/m	4,15m 0,180m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO			
ESCORAMENTO			



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca - 01-03

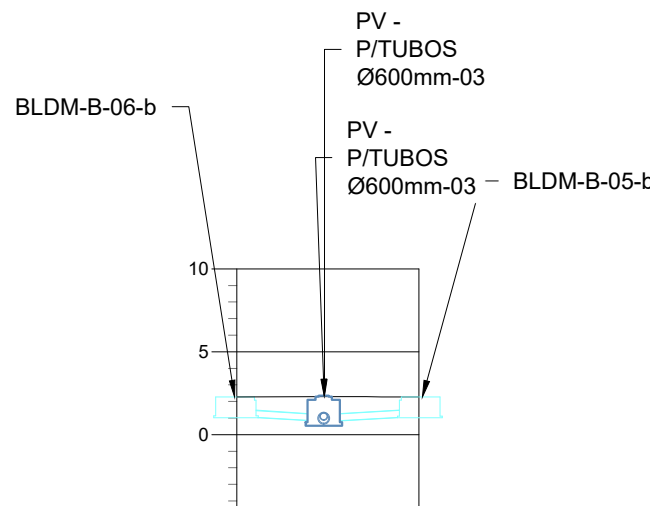
ESTACA	0	0+7,40
TERRENO	2,68	2,70
GERATRIZ INFERIOR	1,60	0,78
PROFUNDIDADE	1,08	1,52
EXTENSÃO DECLIVIDADE	4,14m 0,115m/m	3,27m 0,126m/m
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s
DESCRIÇÃO	PA2 Ø400mm	PA1 Ø400mm
ESCORAMENTO	DESCONTÍNUO	PONTELETE



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA -Mutuca 02-01

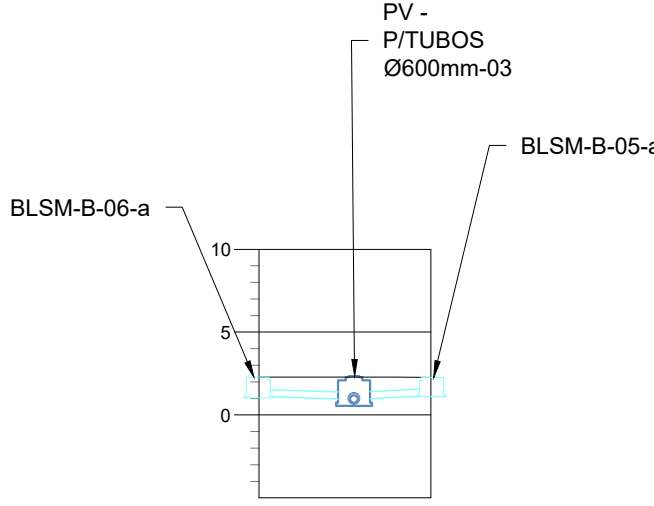
ESTACA	0	1	1+8,25
TERRENO	2,28	2,30	2,15
GERATRIZ INFERIOR	1,13	0,75	-0,33
PROFUNDIDADE	1,15	1,55	1,46
EXTENSÃO DECLIVIDADE	5,24m 0,064m/m	23,01m 0,045m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA2 Ø600mm	
ESCORAMENTO	PONTELETE	DESCONTÍNUO	



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca 02-02

ESTACA	0	0+10,98	
TERRENO	2,28	2,30	2,27
GERATRIZ INFERIOR	1,13	0,75	1,12
PROFUNDIDADE	1,15	1,55	1,15
EXTENSÃO DECLIVIDADE	5,24m 0,064m/m	5,74m 0,058m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm	
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE	



H1:500
V1:500

REDE DE MUTUCA - Mutuca 02-03

ESTACA	0	0+10,3	
TERRENO	2,28	2,30	2,27
GERATRIZ INFERIOR	1,13	0,75	1,20
PROFUNDIDADE	1,15	1,55	1,07
EXTENSÃO DECLIVIDADE	5,73m 0,032m/m	4,63m 0,055m/m	
VAZÃO (m³/s)	0,000m³/s	0,000m³/s	
VELOCIDADE (m/s)	0,000m/s	0,000m/s	
DESCRIÇÃO	PA1 Ø400mm	PA1 Ø400mm	
ESCORAMENTO	PONTELETE	PONTELETE	

PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÁ DA PRAIA
CNPJ Nº 02.917.132/0001-08

RESP. TEC. PROJETO: LUCÉLIA NASCIMENTO LUZ
CREA Nº 020004621

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

QUADRO DE ÁREAS:
RUA POVOADO MUTUCA 1.205,14m

OBJETO:
OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELELPEDOS E DRENAGEM DA RUA PROJETADA, LOCALIZADA NO POVOADO GRITO

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE JEQUIÁ DA PRAIA

PROJETO:
DRENAGEM - POVOADO MUTUCA

LOCAL:
JEQUIÁ DA PRAIA

ESCALA:
1:100

DATA:
OUTUBRO/2024

DESENHO:
LUCÉLIA LUZ

NOTA:
O EXECUTAR ORÇA CONFORME PROJETO, NA NECESSIDADE DE ADEQUAR ALGUMA ALTERAÇÃO CONSULTAR OS AUTORES E O PROVEDOR AUTORIZADO/RESPONSÁVEL DA OBRA TOTAL DO PROJETO, DEIXANDO RESERVAÇÃO A ESTA, PROFISSIONAL, OS DIREITOS AUTORIZAÇÃO NA FORMA DA LEGISLAÇÃO (ART. 22 DA LEI Nº 19.196).



JEQUIÁ DA PRAIA

REVISÃO: 00
VERSÃO: 00

DESENHO:
DRENAGEM- POVOADO MUTUCA

PRANCHA:

02/02

