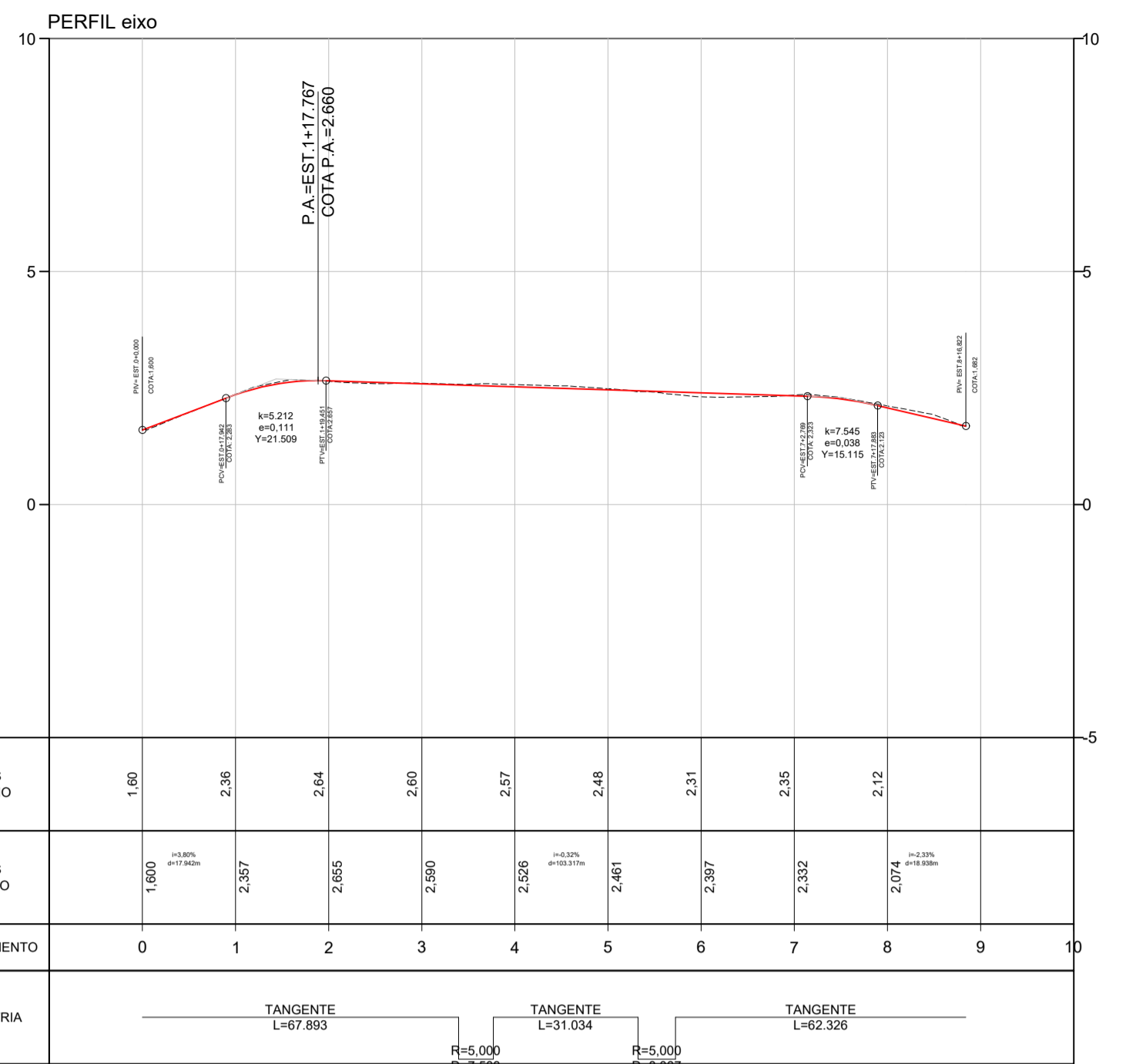
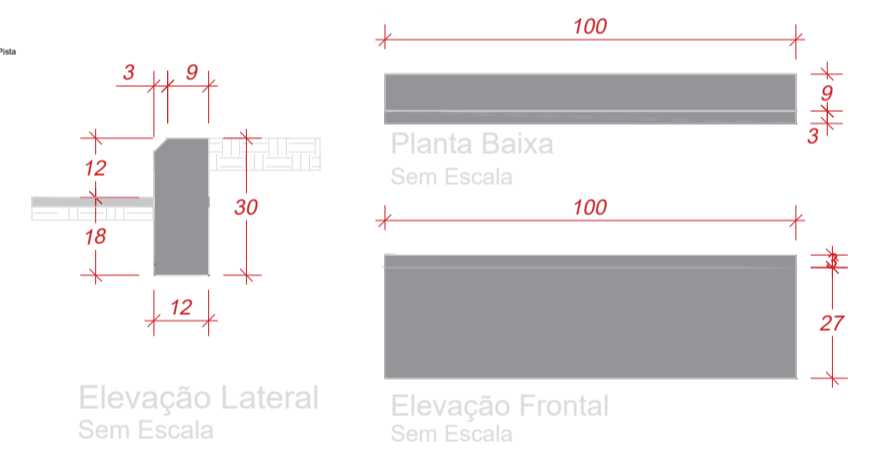


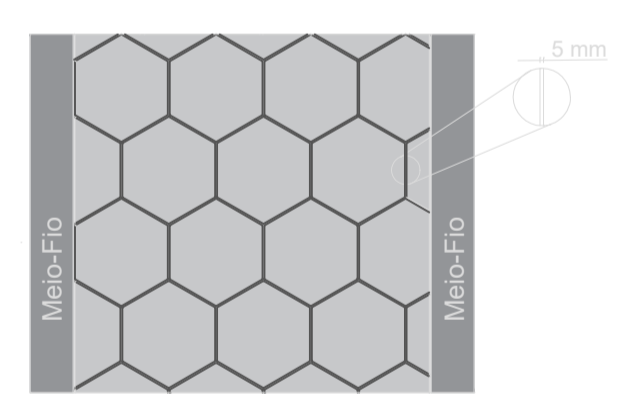
ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - EIXO														
Nº	DEFLEXÃO/AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L20	235° 32' 38.47"	-	-	-	-	-	67.893	-	0+0.000	3+7.893	N E	-	6855223.3446 706225.0830	6855184.9329 706269.1016
C18	-	1.835	-	-	-	5.000	7.503	085° 58' 26.22"	3+7.893	3+15.395	N E	6855182.2961 706265.2586	6855184.8229 706269.1015	6855178.2776 706267.6191
L21	149° 34' 12.25"	-	-	-	-	-	31.034	-	3+15.395	5+6.429	N E	-	6855178.2776 706267.6191	6855151.5190 706283.3371
C19	-	2.226	-	-	-	5.000	8.067	092° 26' 16.92"	5+6.429	5+14.495	N E	6855147.0203 706285.9796	6855151.5190 706283.3371	6855149.8518 706290.3619
L22	057° 07' 55.33"	-	-	-	-	-	62.326	-	5+14.495	8+18.822	N E	-	6855149.8518 706290.3619	6855183.6765 706342.7111



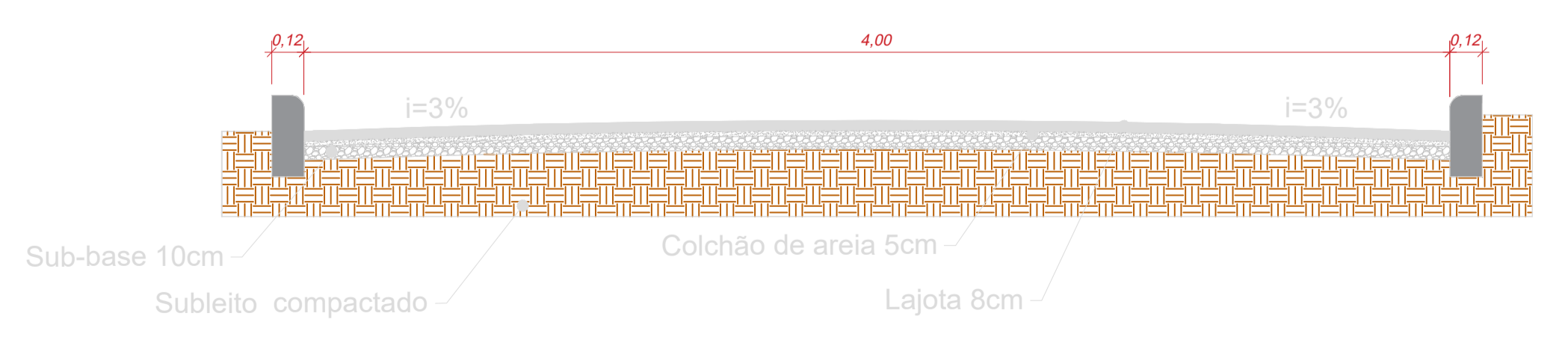
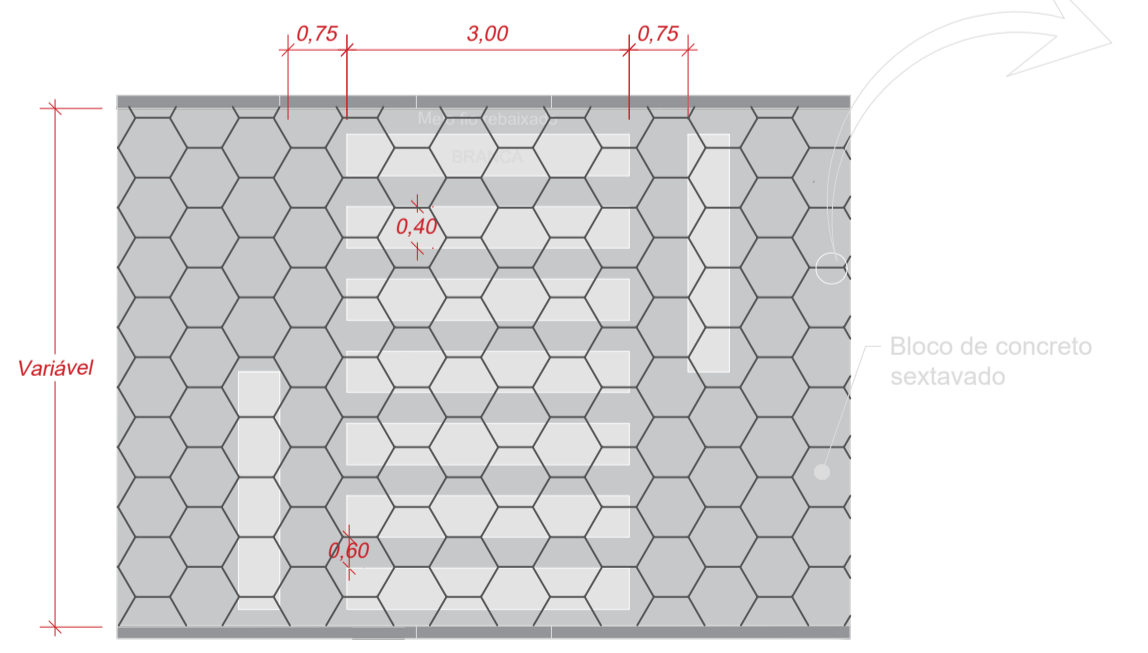
2 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS PAV. RUA PAV. RUA FRANCISCO MANOEL ESCALA 1:250



DETALHE MEIO FIO SEM ESCALA



DETALHE DA JUNTA (REJUNTAMENTO) SEM ESCALA



DETALHE PERFIL TRANSVERSAL SEM ESCALA

1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS PAV. PAV. RUA FRANCISCO MANOEL ESCALA 1:250

Área Pavimentação em lajota: 856,17m²
Meio Fio: 354,66 m
Corte: 553,99m³
Aterro: 461,29m³

- LEGENDAS
- TRAÇADO MUROS/CERCAS EXISTENTES
 - MEIO FIO DE TRAVAMENTO
 - ⊥ POSTE CELESC - 40x25cm

PREFEITURA MUNICIPAL DE PESCARIA BRAVA

Título: PROJETO PAV. RUA FRANCISCO MANOEL

Prefeitura Municipal de Pescaria Brava

Endereço da Obra: SANTIAGO / PESCARIA BRAVA / SC

Resp. Projeto: ARIELE CORRÊA GUEDES
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 107268-0

Medidas/Área Total: 856,17 m²

Data: 09/05/2024

Resp. Projeto: CÁSSIA GOULART NOGUEIRA
ARQUITETA E URBANISTA - CAU A200955-0

INDICADA

Folha: 01/02