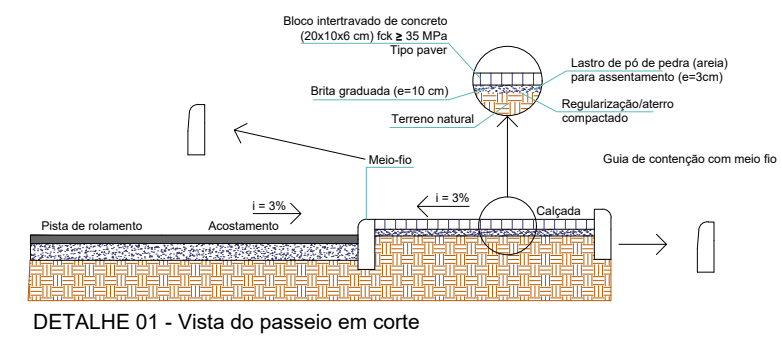
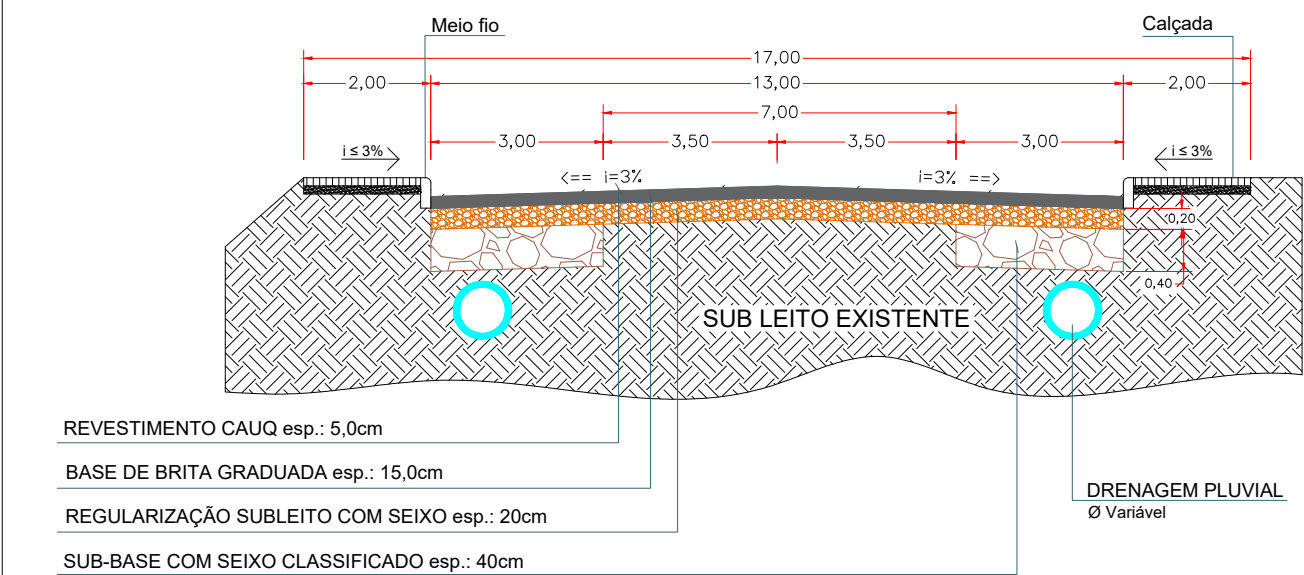


Projeto de Sinalização

Sem escala

Seção Tipo de Pavimentação

Sem escala



OBSERVAÇÃO: EM PONTOS DEFENIDOS PELA FISCALIZAÇÃO DA PMS, SERÁ RETIRADO DA PISTA DE ROLAMENTO A CADA 100M OU FRAÇÃO, DOIS CORPOS DE PROVA (PRÓXIMOS AO EIXO E OU BORDO), A FIM DE VERIFICAR A ESPESSURA DA CAMADA DA BASE E DO REVESTIMENTO. (CONTROLE TECNOLÓGICO)



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SCHROEDER
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E
INFRAESTRUTURA URBANA

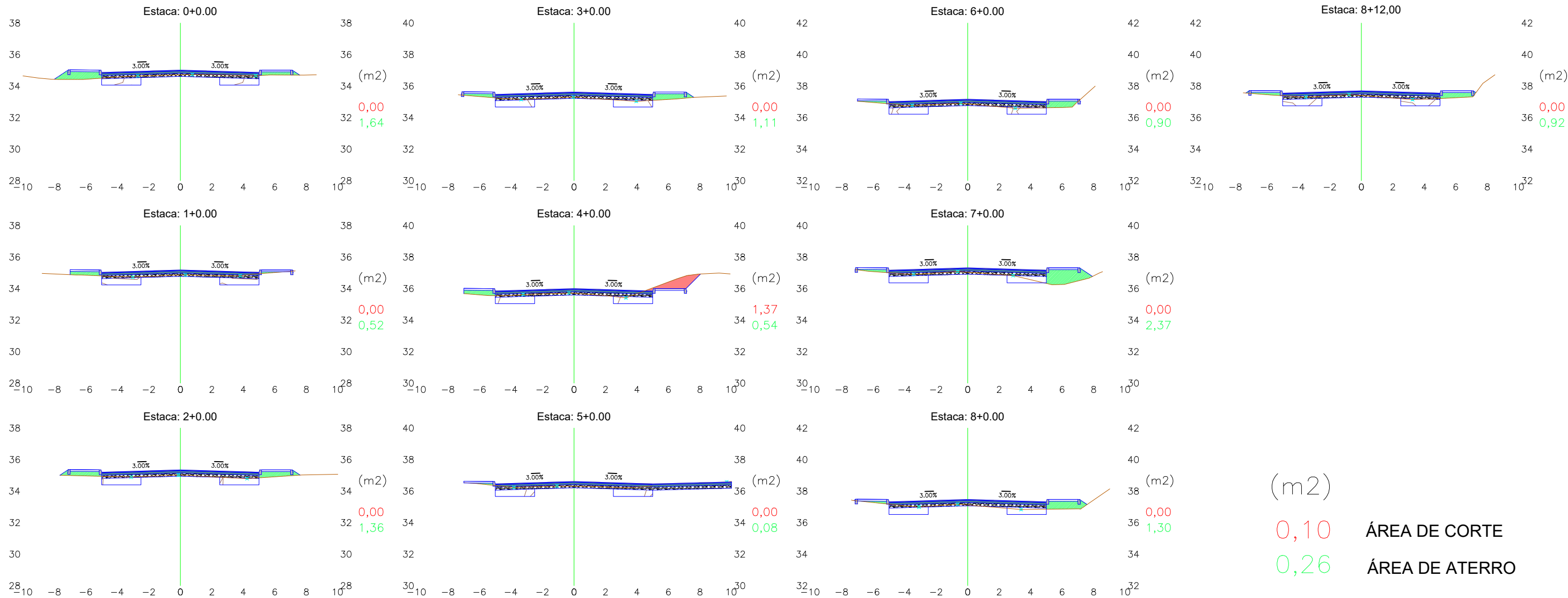
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
Rua Pedro Hang Trecho 01

ESPECIFICAÇÃO: Projeto de Terraplanagem

TRECHOS: Rua Pedro Hang - Estaca 0+00 à Estaca 8+12,00 m = 172,00m
Emboadura: 01und - 65,48m²

EXTENSÃO TOTAL/ÁREA TOTAL: 172,00 m / 1.785,48 m²	ESCALA: Indicada	DATA: Outubro/2023	DESENHO: Leticia
RESP. TÉCNICO: Fernanda Carolina Zen Zuquetto Arq.ª, Urbanista CAU/SC A178798-5	PROPRIETÁRIO: Lauro Tomczak Prefeito Municipal	FOLHA Nº: 01/02	

CONVENÇÕES				QUADRO TÉCNICO	
				Rua Pedro Hang	
<div>E</div> Entrada residencial	Alinhamento do muro	Muro existente	Asfalto	EXTENSÃO (m):	200,00
Poste de concreto	Divisa de propriedade	Meio fio	Base de brita	LARGURA PISTA ROLAMENTO (m):	6,40
Poste de madeira	Linha do eixo	Cerca	Sub-base	ACOSTAMENTO (m):	3,60
Placa nome da rua	Perfil do terreno natural	Meio fio existente	Reforço do Sub leito	ÁREA PISTA (m²):	1.280,00
Placa de sinalização	Meio Fio	Aterrar	Bordos e eixo existente	ÁREA ACOSTAMENTO (m²):	720,00
		Cortar		EMBOCADURA (m²):	65,48
				ÁREA TOTAL Á PAVIMENTAR (m²):	2.065,48
				GUIA DE MEIO-FIO (m):	406



(m2)
0,10 ÁREA DE CORTE
0,26 ÁREA DE ATERRO

VOLUME TOTAL

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	0,000	1,640	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 + 0,00	0,000	0,520	0,00	21,60	0,00	21,60	21,60
2 + 0,00	0,000	1,360	0,00	18,80	0,00	40,40	40,40
3 + 0,00	0,000	1,110	0,00	24,70	0,00	65,10	65,10
4 + 0,00	1,370	0,540	13,70	16,50	13,70	81,60	67,90
5 + 0,00	0,000	0,080	13,70	6,20	27,40	87,80	60,40
6 + 0,00	0,000	0,900	0,00	9,80	27,40	97,60	70,20
7 + 0,00	0,000	2,370	0,00	32,70	27,40	130,30	102,90
8 + 0,00	0,000	1,300	0,00	36,70	27,40	167,00	139,60
8 + 12,00	0,000	0,920	0,00	13,32	27,40	180,32	152,92

TOTAL DE CORTE(m³): 27,40
TOTAL DE ATERRO(m³): 180,32
TOTAL DE ATERRO CALÇADA(m³): 152,92



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SCHROEDER
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA URBANA

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
Rua Pedro Hang Trecho 01

ESPECIFICAÇÃO: Projeto de Terraplanagem

TRECHOS: Rua Pedro Hang - Estaca 0PP à Estaca 14+0,00 m = 200,00m
Emboadura: 01und - 65,48m²

EXTENSÃO TOTAL/ÁREA TOTAL: 200,00 m / 2.065,48 m²	ESCALA: Indicada	DATA: Outubro/2023	DESENHO: Letícia
RESP. TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:		FOLHA Nº: 02/02
Fernanda Carolina Zen Zuquetto Arq.ª, Urbanista CAU/SC A178798-5		Lauro Tomczak Prefeito Municipal	

CONVENÇÕES

E

Entrada residencial

Poste de concreto

Poste de madeira

Placa nome da rua

Placa de sinalização

Alinhamento do muro

Divisa de propriedade

Linha do eixo

Perfil do terreno natural

Meio Fio

Muro existente

Meio fio

Cerca

Meio fio existente

Aterrar

Cortar

Asfalto

Base de brita

Sub-base

Reforço do Sub leito

Bordos e eixo existente

Aterrar

Cortar

QUADRO TÉCNICO

Rua Pedro Hang

EXTENSÃO (m): 200,00

LARGURA PISTA ROLAMENTO (m): 6,40

ACOSTAMENTO (m): 3,60

ÁREA PISTA (m²): 1.280,00

ÁREA ACOSTAMENTO (m²): 720,00

EMBOCADURA (m²): 65,48

ÁREA TOTAL À PAVIMENTAR (m²): 2.065,48

GUIA DE MEIO-FIO (m): 406