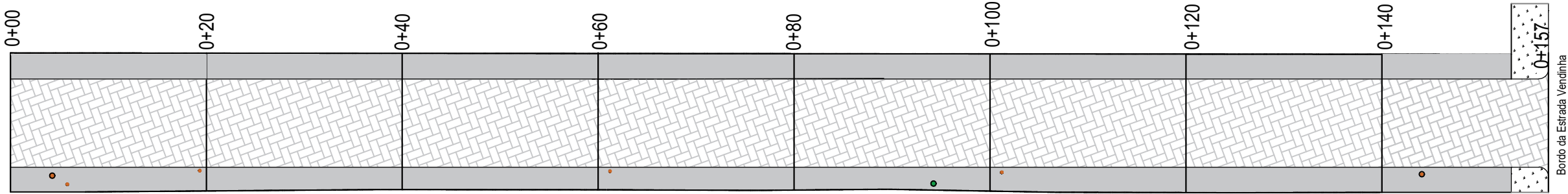


PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
Escala 1:500

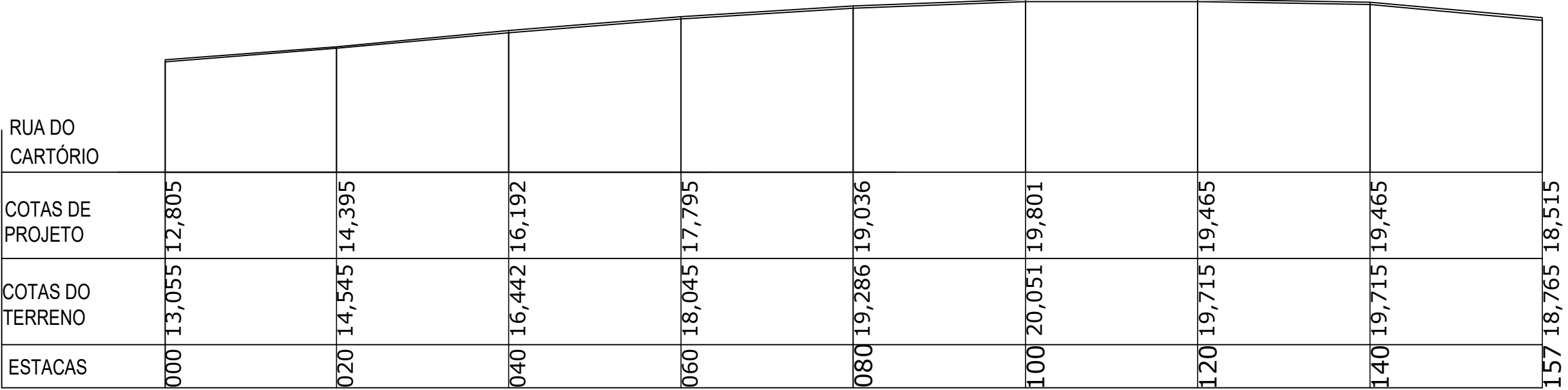


ÁREA TOTAL DE PAVIMENTAÇÃO DA RUA = 2.166,00m²

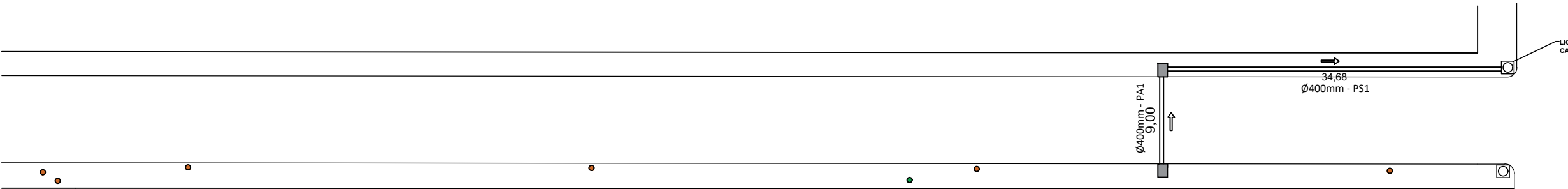
PAVIMENTAÇÃO DA RUA - PAVIMENTO À CONSTRUIR A = 1413,00m²

PASSEIO PÚBLICO - PAVIMENTO À CONSTRUIR A = 753,00m²

GREIDE DE TERRAPLANAGEM  
Sem escala

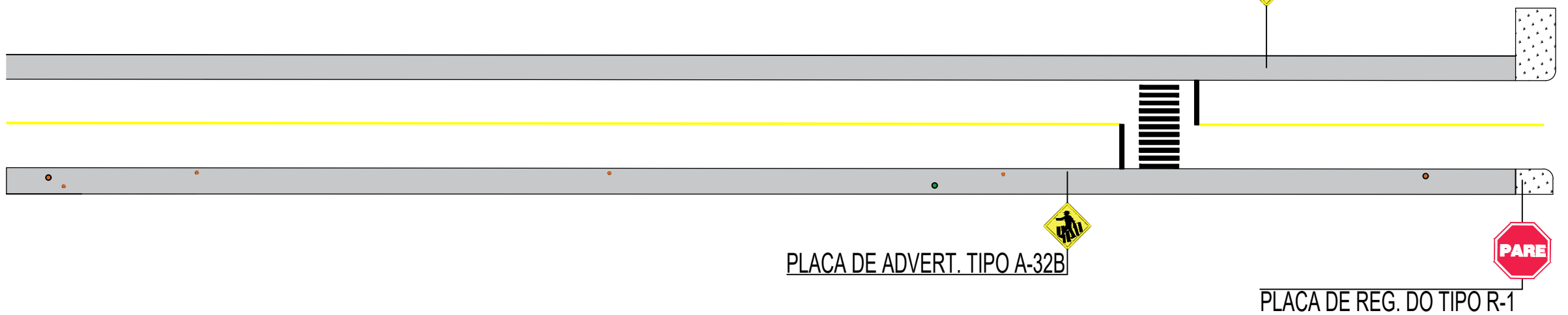


PROJETO DE DRENAGEM  
Escala 1:500

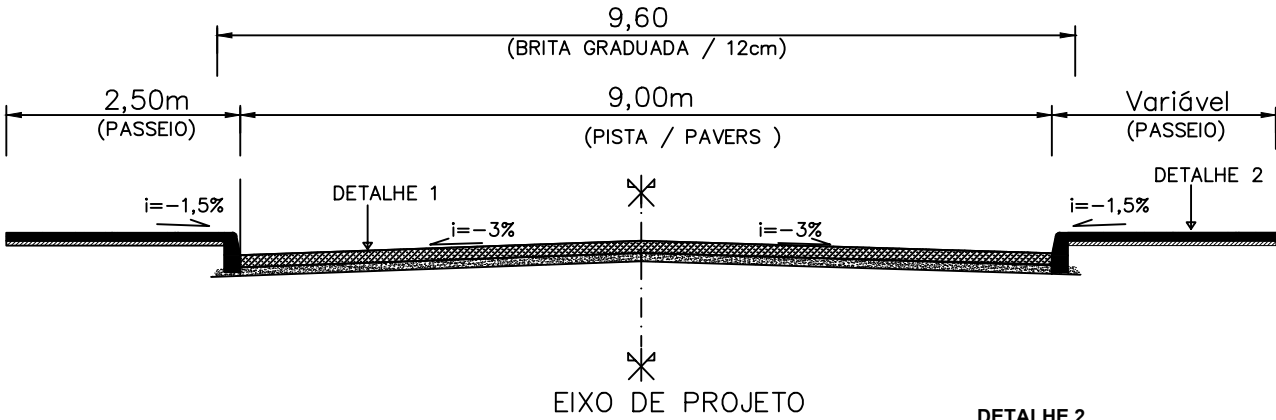


LEGENDA	
●	→ POSTE DE ENERGIA EXISTENTE
■	→ CAIXA COLETORA A CONSTRUIR
□	→ CAIXA COLETORA EXISTENTE

PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
Escala 1:500



SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO  
Sem Escala



DETALHE 1  
Sem Escala

CAMADA PAVERS (e=8cm)

CAMADA DE ASSENTAMENTO (e=5cm)

BASE DE BRITA GRADUADA (e=12cm)

DETALHE 2  
Sem Escala

CAMADA DE REGULARIZAÇÃO COM BRITA (e=5cm)

PISO DE CONCRETO (e=6cm)

LEGENDA:

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO (PISTA)

PAVERS - 8 cm

CAMADA DE ASSENTAMENTO - 5 cm

BASE DE BRITA GRADUADA - 12 cm

MEIO FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO (PASSEIO)

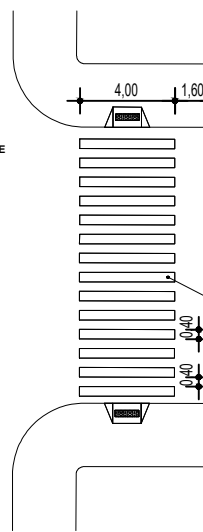
PISO DE CONCRETO - 6 cm

CAMADA DE REGULARIZAÇÃO COM BRITA - 5 cm

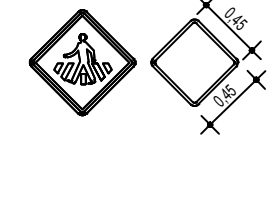
Tabela de Corte e Aterro

Estaca	Área (m²)		Semi-distân	Volume (m³)		Volume Acumulado (m³)
	Corte	Aterro		Corte	Aterro	
0	3,230	0,30	0,00			
0+20	3,100	0,00	10,00	63,30	3,00	60,30
0+40	1,140	0,77	10,00	42,40	7,70	34,70
0+60	3,700	0,06	10,00	48,40	8,30	40,10
0+80	1,600	0,24	10,00	53,00	3,00	50,00
0+100	4,310	0,00	10,00	59,10	2,40	56,70
0+120	4,230	0,00	10,00	85,40	0,00	85,40
0+140	3,910	0,11	10,00	81,40	1,10	80,30
0+157	1,020	0,13	10,00	49,30	2,40	46,90
				482,30	27,90	454,40

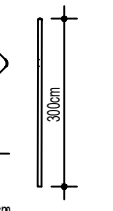
DETALHE FAIXA DE SEGURANÇA  
SEM ESCALA ESCALA



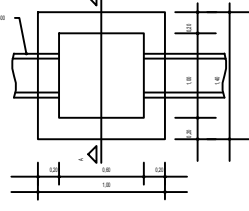
DETALHE PLACAS DE ADVERTÊNCIA  
A-32B: PASSAGEM SINALLIZADA DE PEDESTRES  
SEM ESCALA



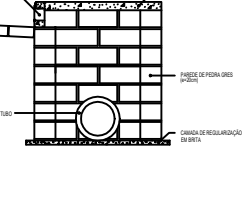
SUORTE METÁLICO Ø2" 1/2  
TRAVESSA 80 cm X 5 cm



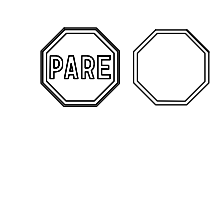
DETALHE PLANTA BAIXA BOCA DE LOBO  
SEM ESCALA



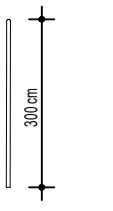
DETALHE SEÇÃO TIPO DA BL  
SEM ESCALA



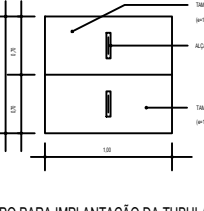
DETALHE PLACAS DE REGULAÇÃO  
SEM ESCALA



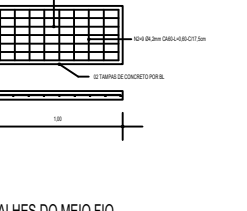
SUORTE METÁLICO Ø2" 1/2  
TRAVESSA 70 cm X 5 cm



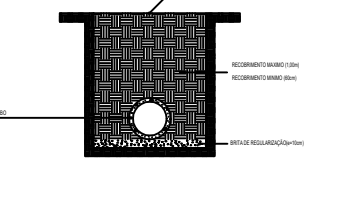
PLANTA BAIXA DA TAMPA  
SEM ESCALA



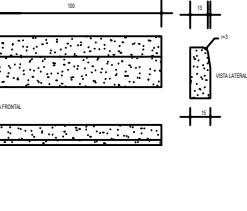
DETALHES DA FERRAGEM DA TAMPA  
SEM ESCALA



SEÇÃO TIPO PARA IMPLANTAÇÃO DA TUBULAÇÃO PLUVIAL  
SEM ESCALA



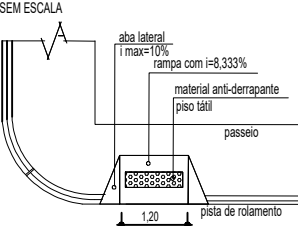
DETALHES DO MEIO FIO  
SEM ESCALA



DETALHE ILUSTRATIVO RAMPA ACESSÍVEL  
SINALIZAÇÃO E BOCA DE LOBO



DETALHE ACESSO PORTADORES DE DIFICULDADES  
DE LOCOMOÇÃO  
SEM ESCALA



REVISÃO	DATA	DESENHO	RESP. TÉCNICO/PROJETISTA	ALTERAÇÃO
001	001	001	001	001
<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO</b> SECRETARIA DE COORDENAÇÃO E PLANEJAMENTO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL				
ESPECIFICAÇÃO PROJETO:				
PAVIMENTAÇÃO				
RUA DO CARTÓRIO, LOCALIZADA NA VENDINHA				
RESP. TÉCNICO:				
FERNANDO AZEREDO COUTINHO				
ENGENHEIRO CIVIL				
CREA/RS 242718				
REFERÊNCIA:				
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO				
SEÇÃO TIPO				
REVISÃO:				
SAMANTA				
FRANCHA:	01	ÁREA:	2.166,00m²	
ESCALA:	Indicada	DATA:	10/12/2021	
DESENHO:	SAMANTA			