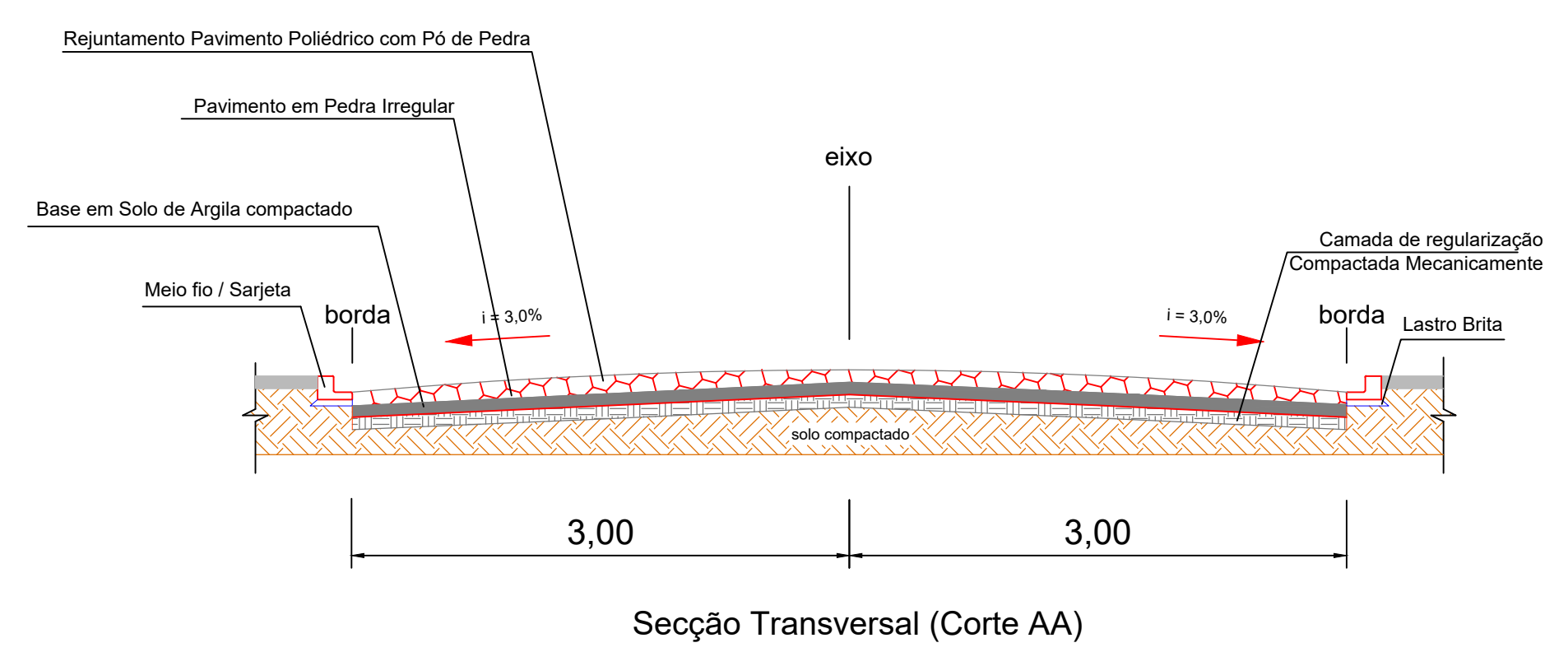
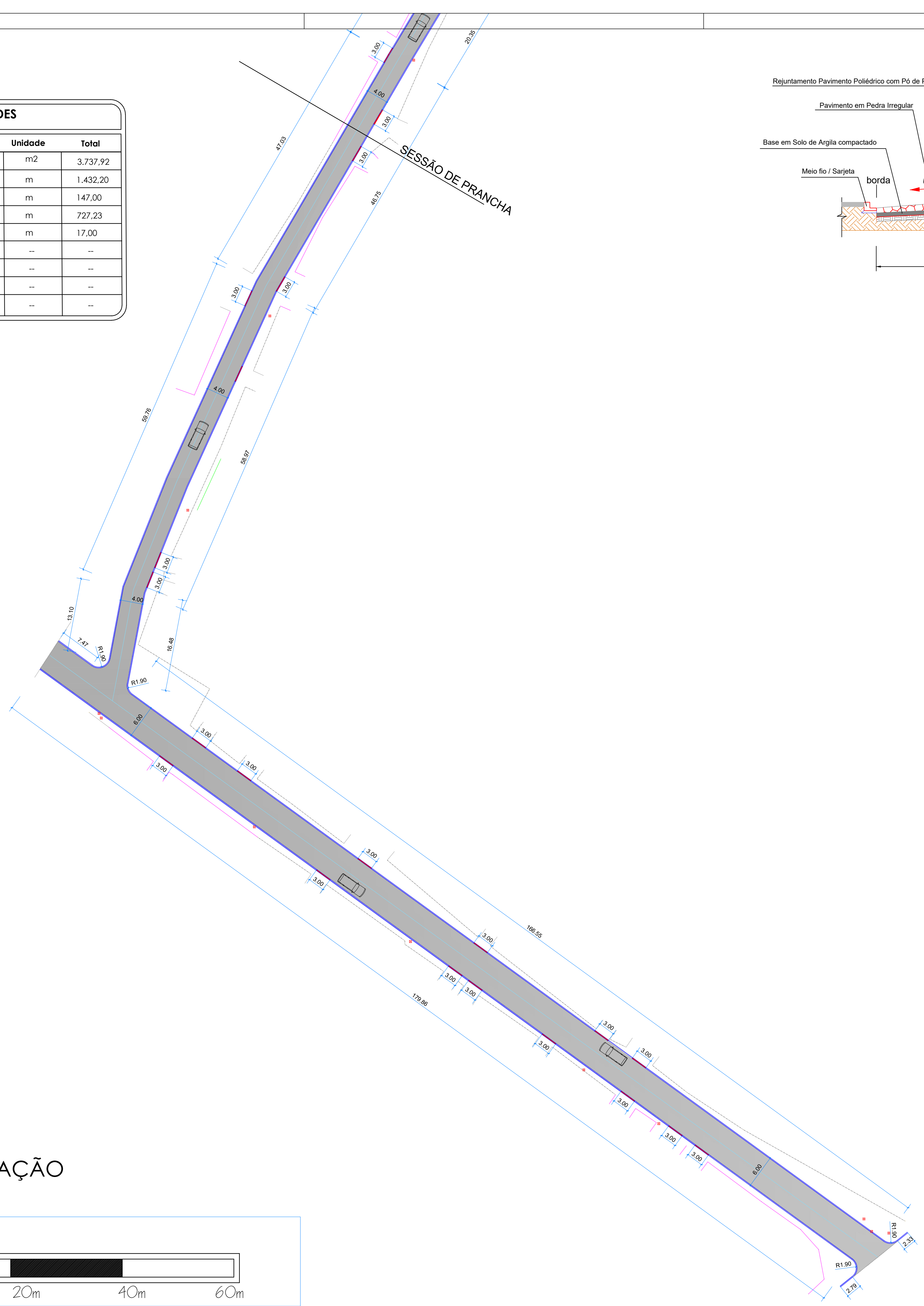
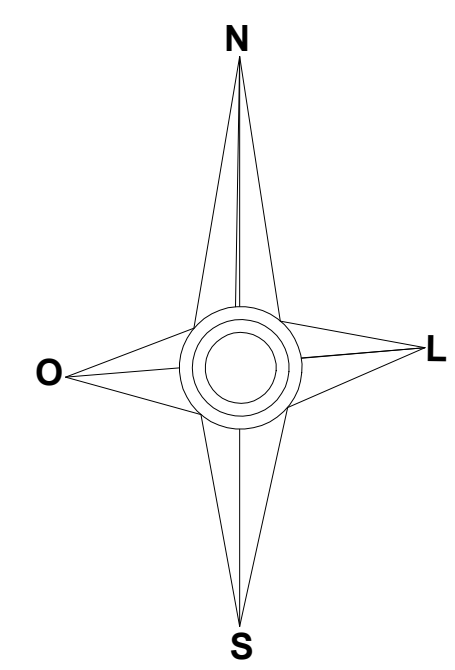
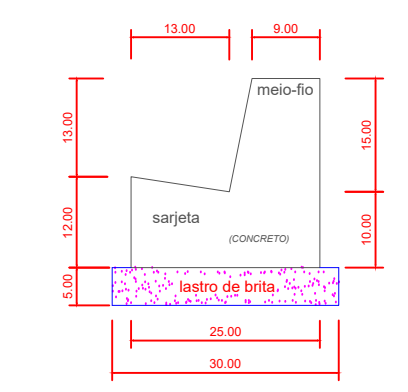


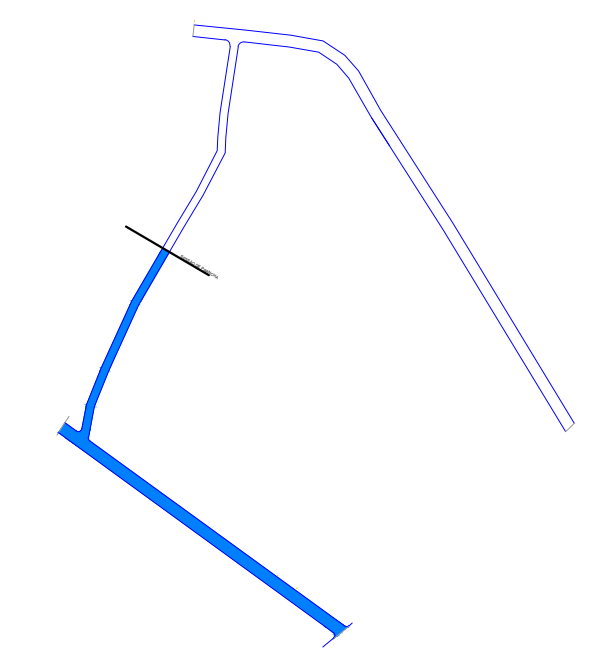
TABELA DE QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
ÁREA DE PAV. POLIÉDRICA	m <sup>2</sup>	3.737,92
MEIO-FIO C/ SARJETA	m	1.432,20
MEIO-FIO C/ SARJETA	m	147,00
EIXO PROJETADO	m	727,23
CERCA REMOVER	m	17,00
CERCA EXISTENTE	--	--
MURO EXISTENTE	--	--
CASA EXISTENTE	--	--
POSTE	--	--



Detalhe do Meio-Fio com Sarjeta (intransponível)  
(DER Tipo 2 - 0,042 m<sup>3</sup>/m)  
(medidas em centímetros)

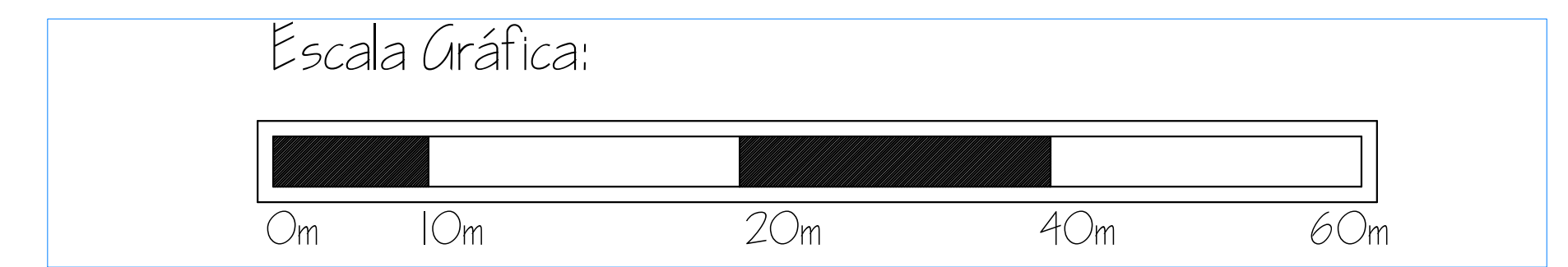


Seção Transversal Tipo  
escala 1:10



Localização do Trecho  
Escala..... 1:4000

PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO  
Escala..... 1:400



<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL</b>		
<b>DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA</b>		PRANCHA: <b>02/02</b>
OBJETO: <b>PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA</b>		
ENDEREÇO DA OBRA: <b>VILA PLANALTO, MUNICÍPIO DE PALMITAL, PARANÁ.</b>		
CONTEÚDO: <b>PAVIMENTAÇÃO</b>		
PROPRIETÁRIO: <b>Prefeito Valdenei de Souza</b> Prefeitura Municipal de Palmital CNPJ: 75.680.025/0001-82	RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: <b>ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA</b> CREA/PR 156234/D	
LOCALIZAÇÃO DO TERRENO:	ESTATÍSTICAS:	AUTENTICAÇÕES:
DESENHO: <b>Darlan</b>	ESCALA: <b>Indicada</b>	<b>Palmital, 13 de Março de 2020.</b>