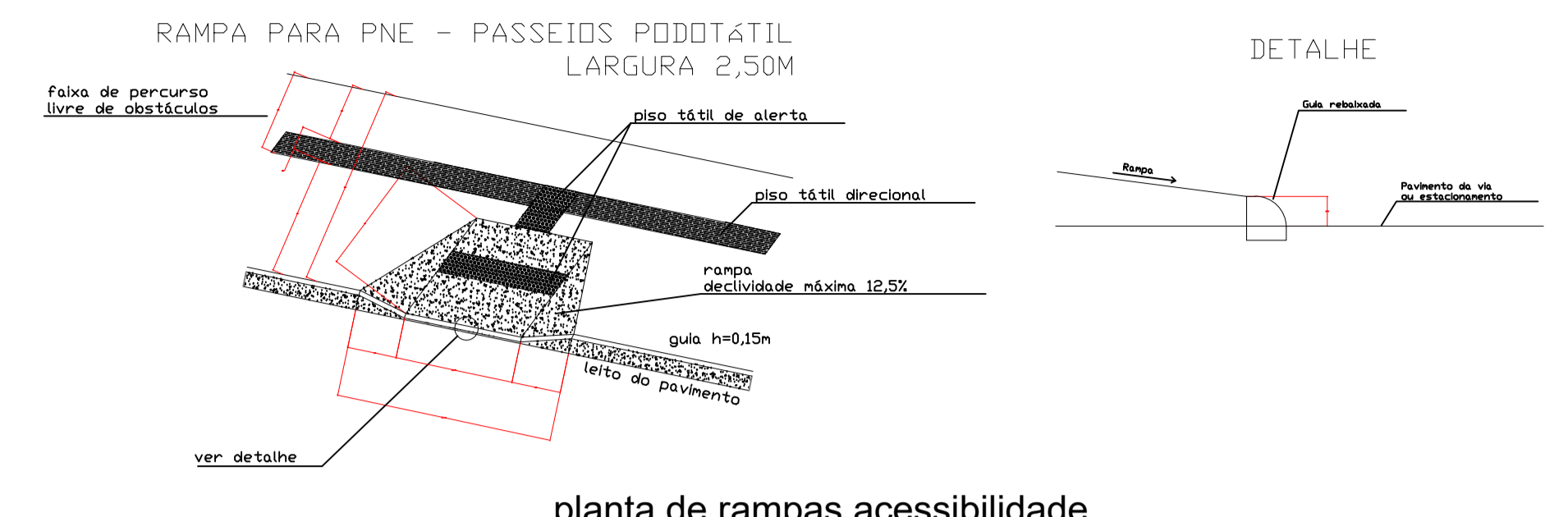
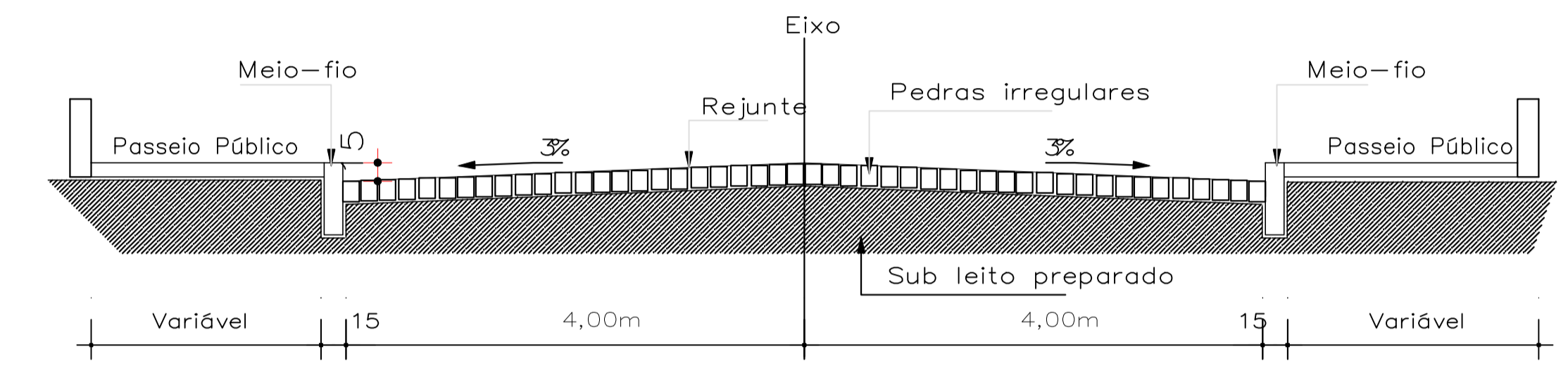


PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO



planta de rampas acessibilidade
esc. s/esc



PERFIL TRANSVERSAL

LEGENDA	
	PAVIMENTAÇÃO
	BOCA DE LOBO A CONSTRUIR (BL)
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
	RAMPA DE ACESSIBILIDADE

<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "C" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=101,56m ÁREA DE CALÇAMENTO = 812,48m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 203,12 m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 6 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 99,0m</p>
<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "D" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=137,88m ÁREA DE CALÇAMENTO = 1.103,04m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 275,76m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 3 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 145,90m</p>
<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "E" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=65,90m ÁREA DE CALÇAMENTO = 572,20m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 131,80m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 1 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 63,60m</p>
<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "F" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=63,77m ÁREA DE CALÇAMENTO = 510,16m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 127,54 m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 1 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 0</p>
<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "G" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=42,26m ÁREA DE CALÇAMENTO = 338,08m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 84,52m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 3 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 57,0m</p>
<p>CALÇAMENTO DA RUA SEGMENTO "I" EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=232,28m ÁREA DE CALÇAMENTO = 1.858,24m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 464,56m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 3 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 33,49m</p>

<p>TOTAL GERAL: EXTENSÃO DO CALÇAMENTO=643,65m ÁREA DE CALÇAMENTO = 5.149,20m² EXTENSÃO DO MEIO FIO= 1.287,30m LARGURA DA RUA=8,00m BOCAS DE LOBO = 17 un TUBULAÇÃO: Ø 40CM = 442,09m RAMPAS DE ACESSIBILIDADE = 20 un</p>

Prefeitura Municipal de Faxinalzinho			
AVENIDA LIDO ARMANDO ULTRAMARI, 1225. CENTRO - FAXINALZINHO / RS - FONE: (54) 3546-1011			
Obra:	PAVIMENTAÇÃO DE VIA URBANA	Município:	FAXINALZINHO / RS
Proprietário:	Pref. Mun. Faxinalzinho Janes Ayres Torres - Prefeito Municipal	Local:	Rua Segmento "C" Rua Segmento "D" Rua Segmento "E" Rua Segmento "F" Rua Segmento "G" Rua Segmento "I"
Responsável Técnico:	Volmir José Agnoletto Engenheiro Civil-CREA/RS:125496-D	Prancha:	02/03
Data:	16/07/2021	Desenho:	VOLMIR
Escala:	1:1.000	Revisão:	19/07/2021 A