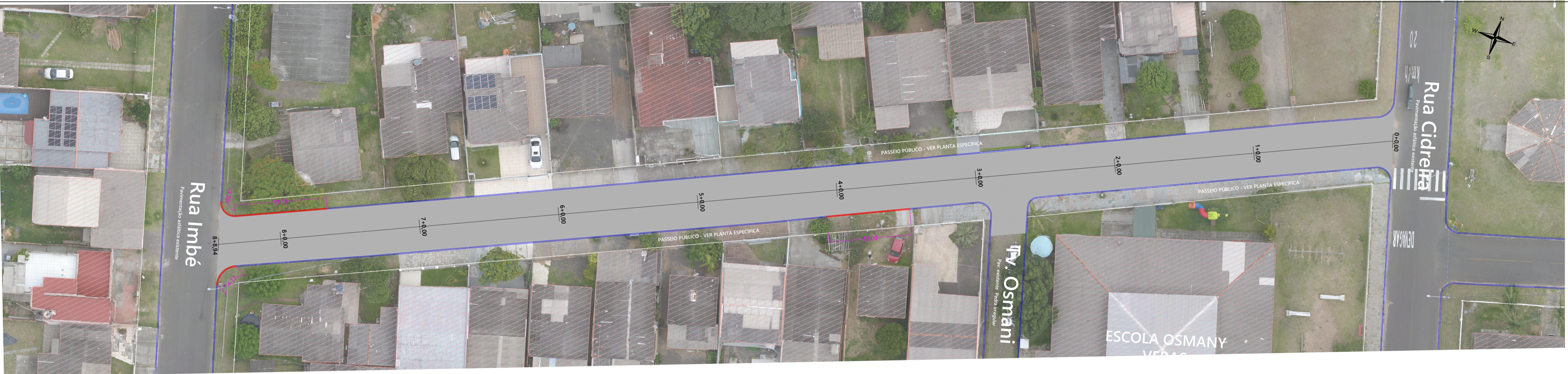


LEGENDA	ITEM
Revestimento em CBUQ	Revestimento em CBUQ
Reperfílager em CBUQ	Reperfílager em CBUQ
Base de Brita Graduada	Base de Brita Graduada
Reparo profundo a ser executado	Reparo profundo a ser executado
Sub-base de Rachão	Sub-base de Rachão
Peda irregular existente	Peda irregular existente
Subleito existente	Subleito existente
Meio fio de concreto a executar	Meio fio de concreto a executar
Meio fio existente	Meio fio existente
Calçada existente	Calçada existente
Reparo Profundo	Reparo Profundo
Edificações existentes	Edificações existentes



PLANTA DE REPAROS - RUA TORRES (Estaca 0 a Estaca 08+8,94)

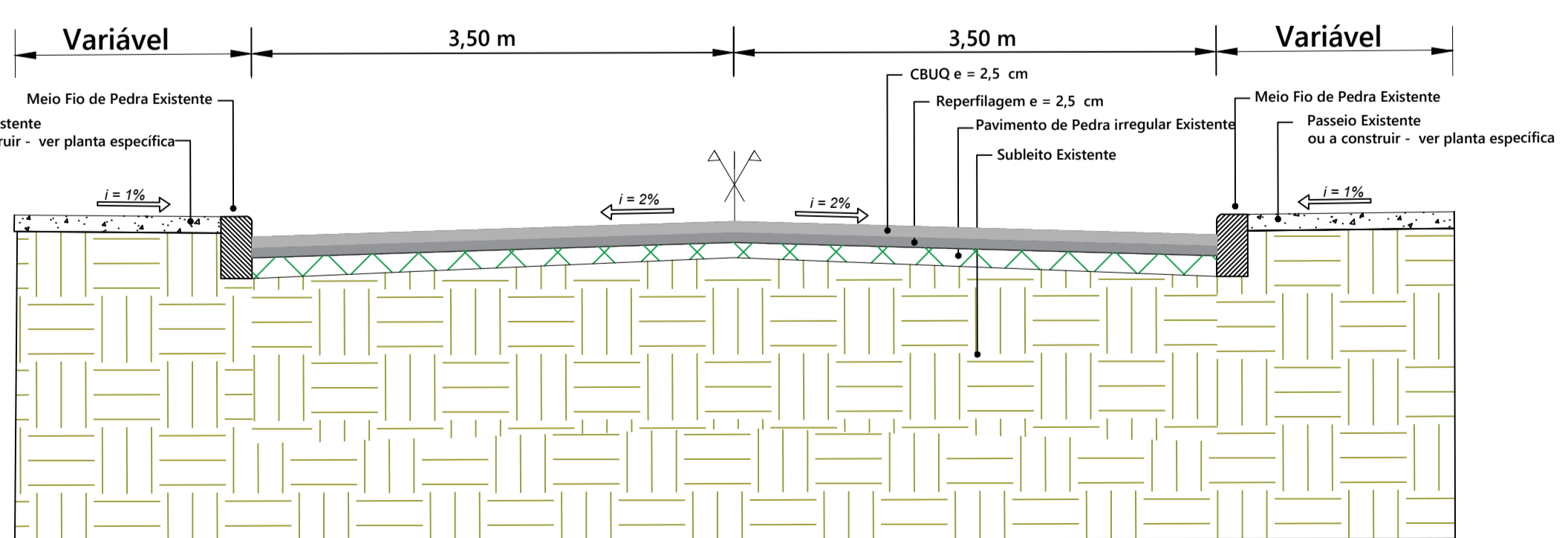
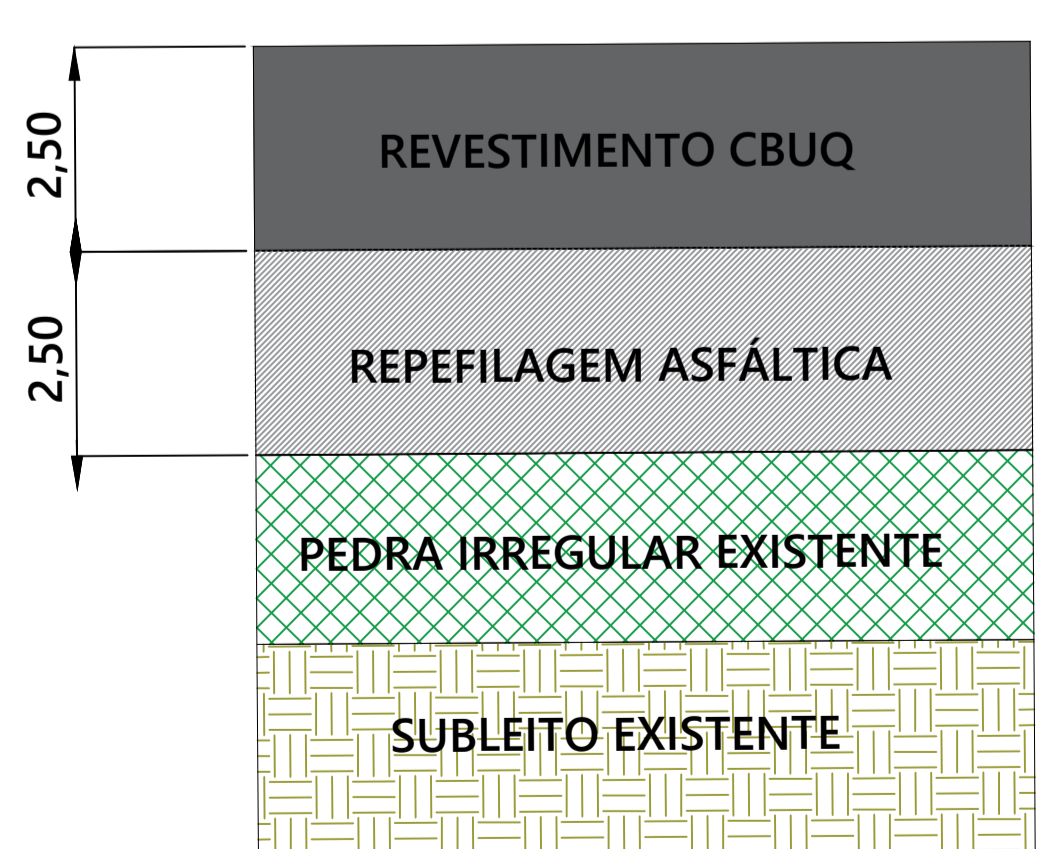
Sem Escala



PLANTA GEOMÉTRICA - RUA TORRES (Estaca 0 a Estaca 08+8,94)

Sem Escala

REPERFILAGEM + CAPA ASFÁLTICA



PREFEITURA MUNICIPAL DE OSÓRIO
SECRETARIA DE OBRAS E SANEAMENTO
APROVADO
PROC. N° 2164/2022 | Nº PAV. 1
EM 23/02/2023 | ÁREA: 3.244,48 m²

ENGENHARIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE OSÓRIO SECRETARIA DE OBRAS E SANEAMENTO	
PROJETO / OBRA : CAPEAMENTO ASFÁLTICO DAS RUAS TORRES E TERRA DE AREIA	
RESP. TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
Eng. Vinícius Liedtke Garcia Engenheiro Civil - CREA RS 212795	Roger Caputi Araújo PREFEITO
LOCAL	ÁREA 1227,00 m ²
RUA TORRES E RUA TERRA DE AREIA BAIRRO MEDIANEIRA OSÓRIO / RS	ESCALA S/ escala
	DATA 02 / 2023
PROJETO GEOMÉTRICO SEÇÃO TRANSVERSAL RUA TORRES	
PAV_03	

SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA TORRES

Sem Escala