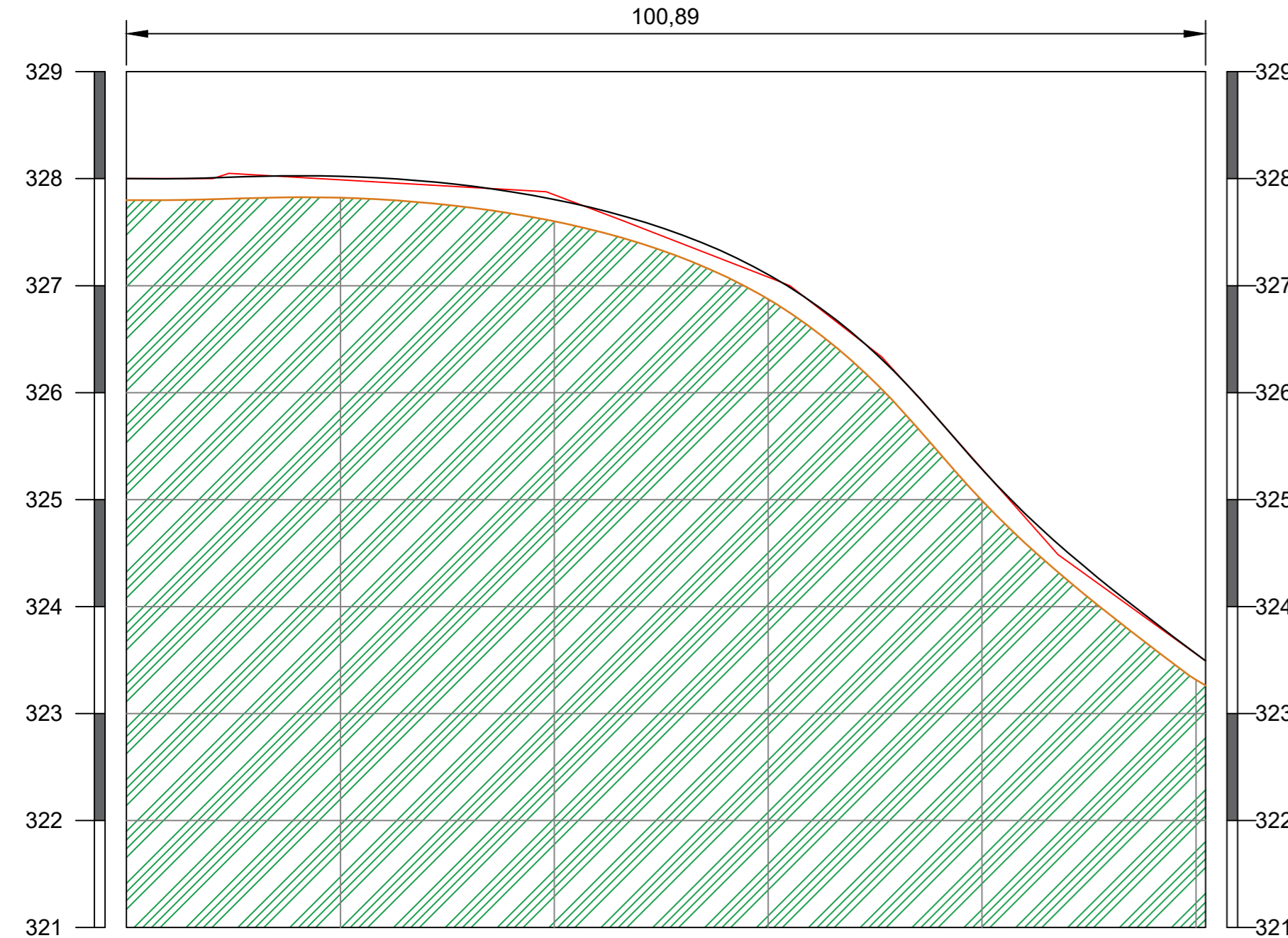


PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1/150

Perfil Longitudinal - RUA PROJETADA 02
Escala: H.....1/5.000 V.....1/500

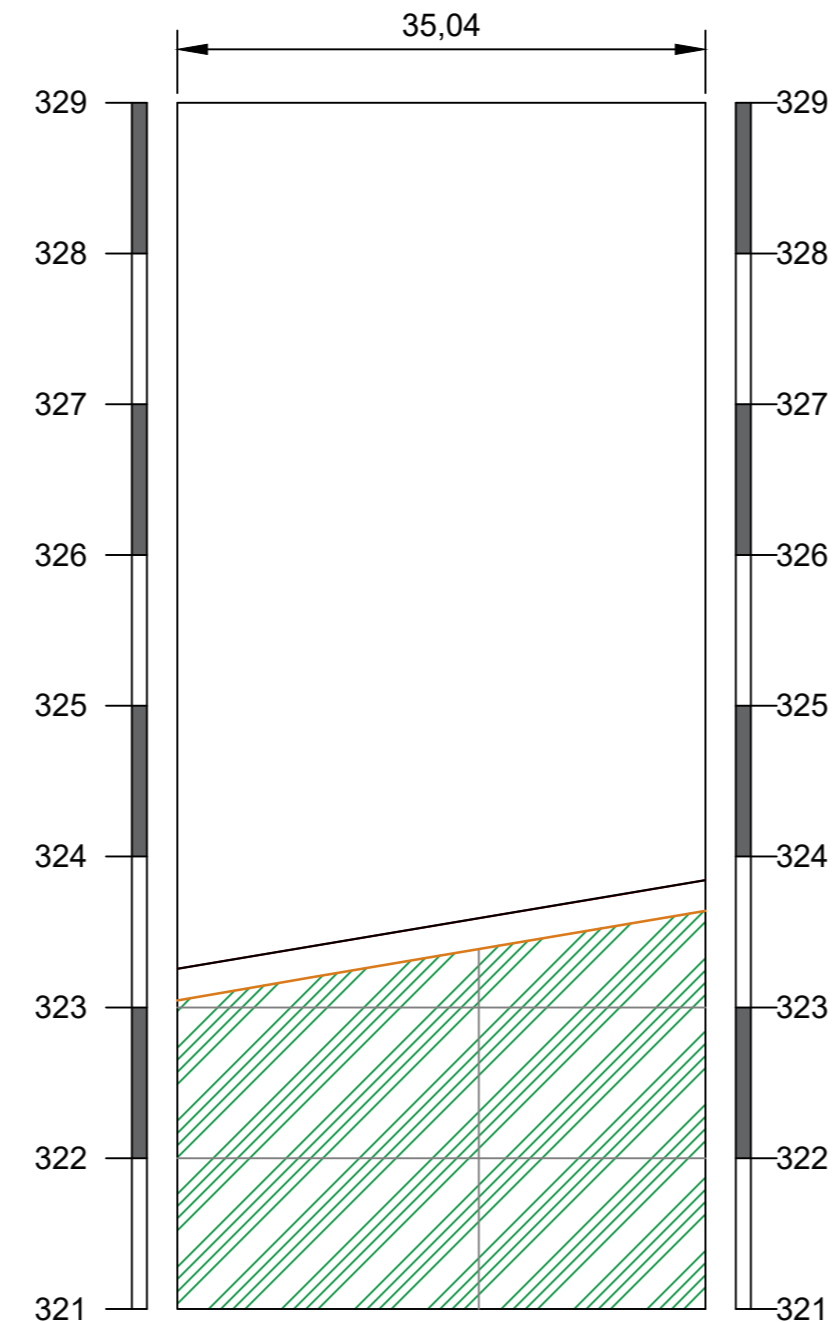


ESTACAS 20,00M	E0	E1	E2	E3	E4	E5	E6
COTAS (m) TERRAPLENAGEM	327,80	327,822	327,805	326,905	325,084	323,356	323,29
COTAS (m) PROJETO	328,00	328,022	327,805	327,105	325,284	323,556	323,490
COTAS (m) TERRENO	328,00	327,99	327,85	327,08	325,29	323,56	323,49

— COTA DE TERRAPLENAGEM
— COTA DO PROJETO
— COTA DO TERRENO

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/500

Perfil Longitudinal - RUA PROJETADA 03
Escala: H.....1/7.000 V.....1/700



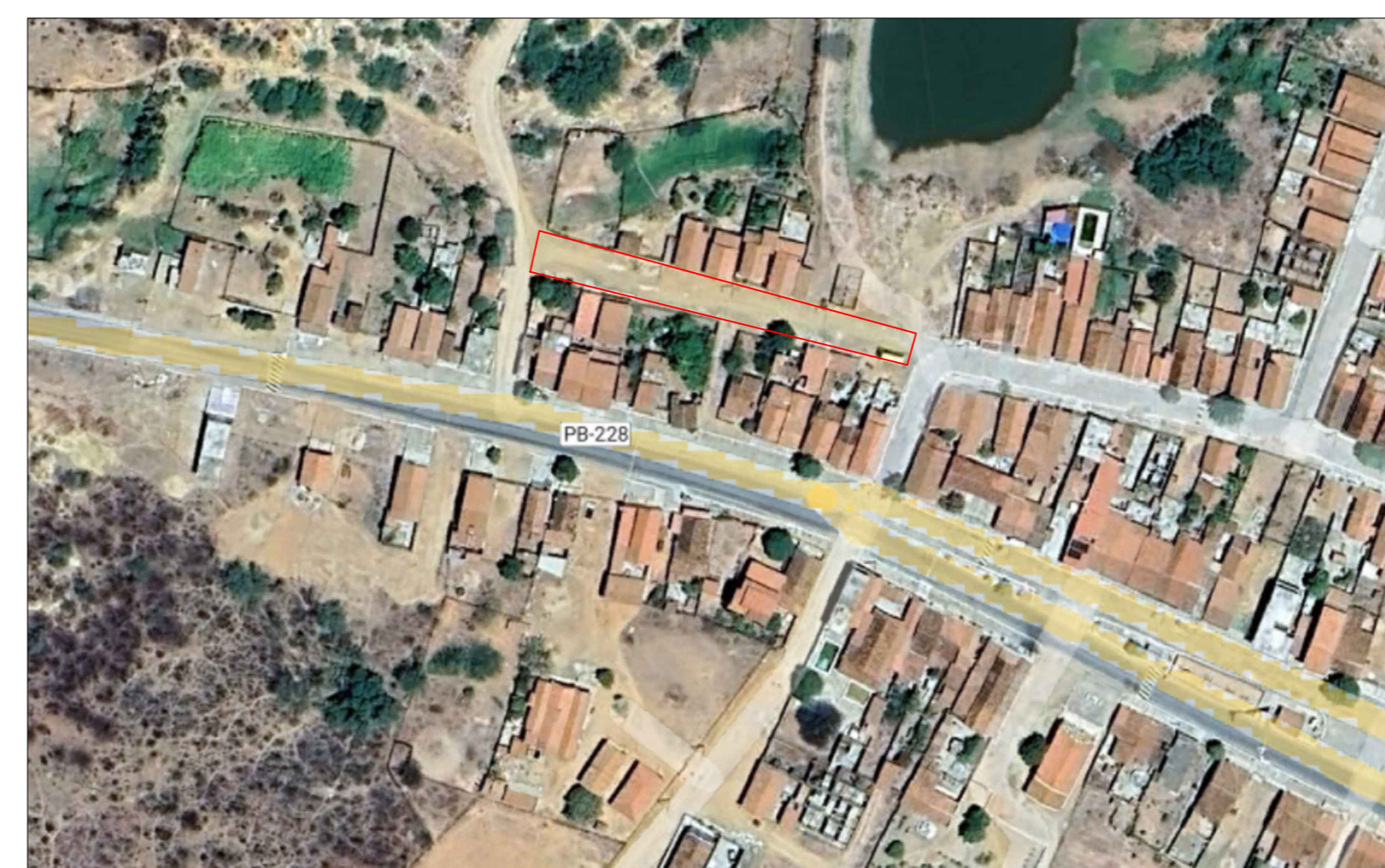
ESTACAS 20,00M	E0	E1	E1+15,04
COTAS (m) TERRAPLENAGEM	323,05	323,391	323,640
COTAS (m) PROJETO	323,250	323,591	323,840
COTAS (m) TERRENO	323,25	323,59	323,84

— COTA DE TERRAPLENAGEM
— COTA DO PROJETO
— COTA DO TERRENO

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1/500

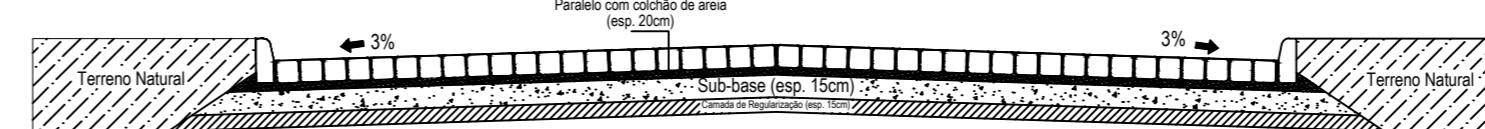


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA



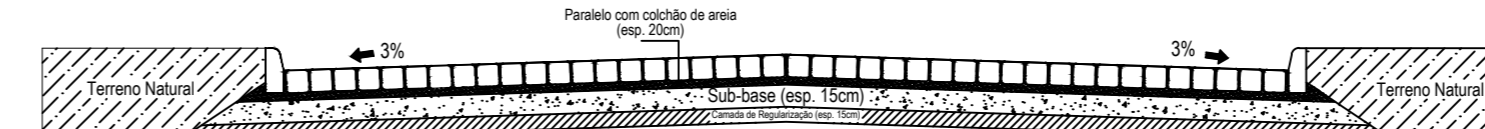
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO - RUA PROJETADA 02
3.50 Pista de Rolamento 3.50 Pista de Rolamento

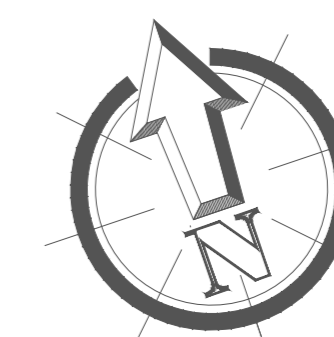


DETALHAMENTO DA SEÇÃO
SEM ESCALA

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO - RUA PROJETADA 03
2.50 Pista de Rolamento 2.50 Pista de Rolamento



DETALHAMENTO DA SEÇÃO
SEM ESCALA



LEGENDA:

- MEIOFIO EXISTENTE A DESCONTAR
- MEIOFIO EXISTENTE QUE SERÁ RETIRADO
- MEIOFIO PROJETO
- EIXO DA PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDOS
- CALÇADA A CONSTRUIR
- CALÇADA EXISTENTE A DEMOLIR
- CALÇADA EXISTENTE A DESCONTAR
- CALÇADA EXISTENTE
- PEDRA EXISTENTE
- ASFALTO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO A CONSTRUIR NO MESMO CONTRATO
- COBERTURA COM SOLO NATURAL
- CINTURÃO DE TRAVAMENTO
- POSTE EXISTENTE
- POÇO DE VISITA
- ARVORE EXISTENTE
- ARVORE QUE SERÁ REMANEJADA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA RUA

RUA PROJETADA 02		RUA PROJETADA 03	
COMPRIMENTO DA RUA:	100,89M	COMPRIMENTO DA RUA:	35,04M
LARGURA FAIXA DE ROLAMENTO:	7,00M	LARGURA FAIXA DE ROLAMENTO:	5,00M
ABERTURA DE RUAS A DESCONTAR:	0,00M	ABERTURA DE RUAS A DESCONTAR:	0,00M
MEIO-FIO A DESCONTAR:	0,00M	MEIO-FIO A DESCONTAR:	0,00M
MEIO-FIO A CONSTRUIR:	201,78M	MEIO-FIO A CONSTRUIR:	70,08M
ROCHA A DEMOLIR:	0,00M²	ROCHA A DEMOLIR:	0,00M²
CINTURÃO DE TRAVAMENTO:	0,00M	CINTURÃO DE TRAVAMENTO:	5,47M
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:	706,23M²	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO:	198,08M²
CALÇADA EXIST. A DEMOLIR:	0,00M²	CALÇADA EXIST. A DEMOLIR:	0,00M²
CALÇADA EXIST. DESCONTAR:	0,00M²	CALÇADA EXIST. DESCONTAR:	0,00M²
CALÇADA A CONSTRUIR:	0,00M²	CALÇADA A CONSTRUIR:	0,00M²
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE:	00 UND	RAMPAS DE ACESSIBILIDADE:	00 UND
PAVIMENTO A DEMOLIR:	0,00M²	PAVIMENTO A DEMOLIR:	0,00M²

PROPRIETÁRIO: _____
ENGENHEIRO/ARQUITETO: _____
CONSTRUTOR: _____

PAVIMENTAÇÃO

PROJETO:	PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO		
CONTRATO:	-		
ENDEREÇO:	RUA PROJETADA - CAFÉ DO VENTO / PASSAGEM PB.		
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PASSAGEM		
DESENHO	RESPONSÁVEL	RUBRICA	ÁREA DO TERRENO
CÓPIA	-	-	ÁREA DA CONTR. DE OCUPAÇÃO:
VISTO	-	-	ÍNDICE DE APROV.:
PRANCHA	01/01	DESENHO/ESCALA	REVISÃO DATA
		PLANTA DE SITUAÇÃO ESCALA 1/150	0
		PERFIL LONGITUDINAL ESCALA 1/500	1
		DETALHE DA SEÇÃO SEM ESCALA	