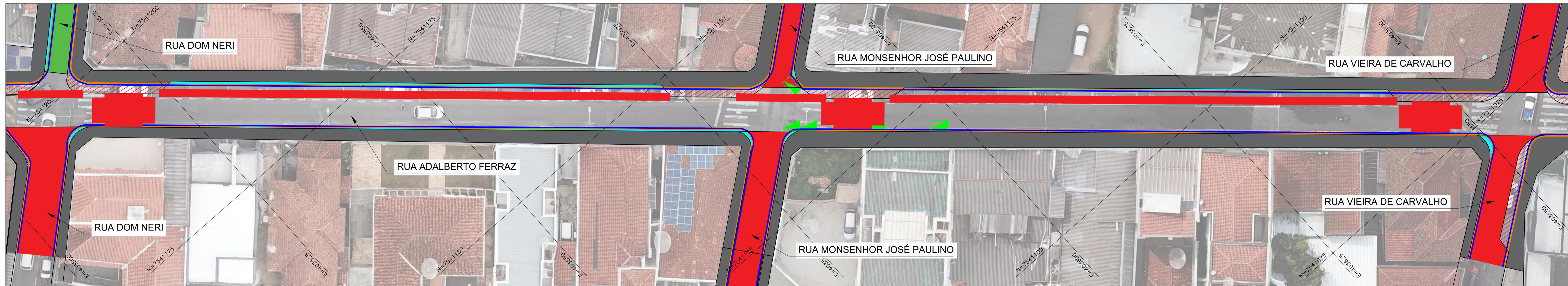


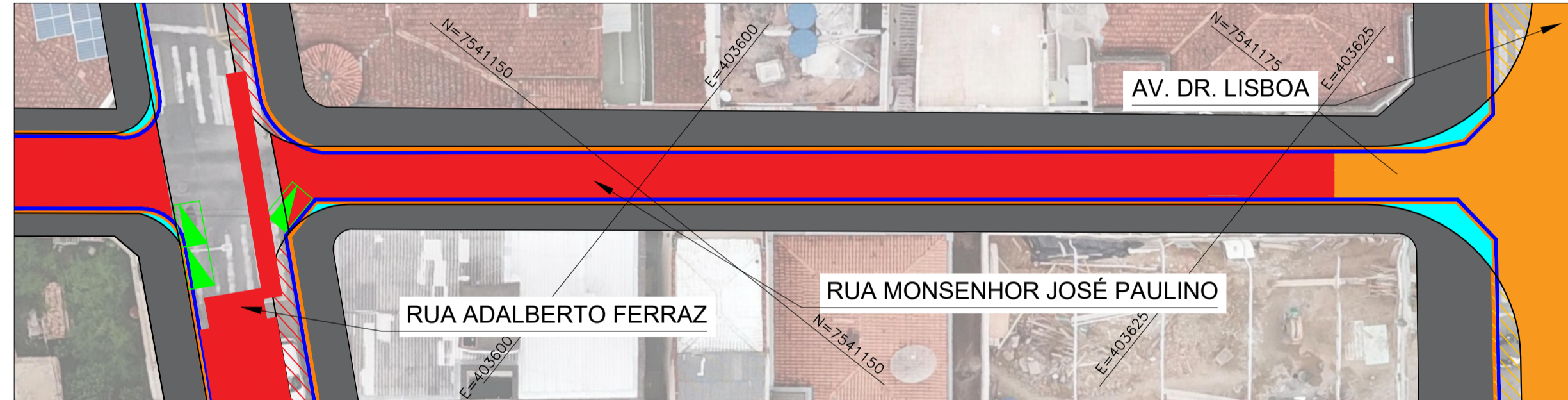
PROJETO URBANÍSTICO - REVITALIZAÇÃO DO CENTRO DE POUSO ALEGRE - RUA ADALBERTO FERRAZ

ESC. 1 : 250



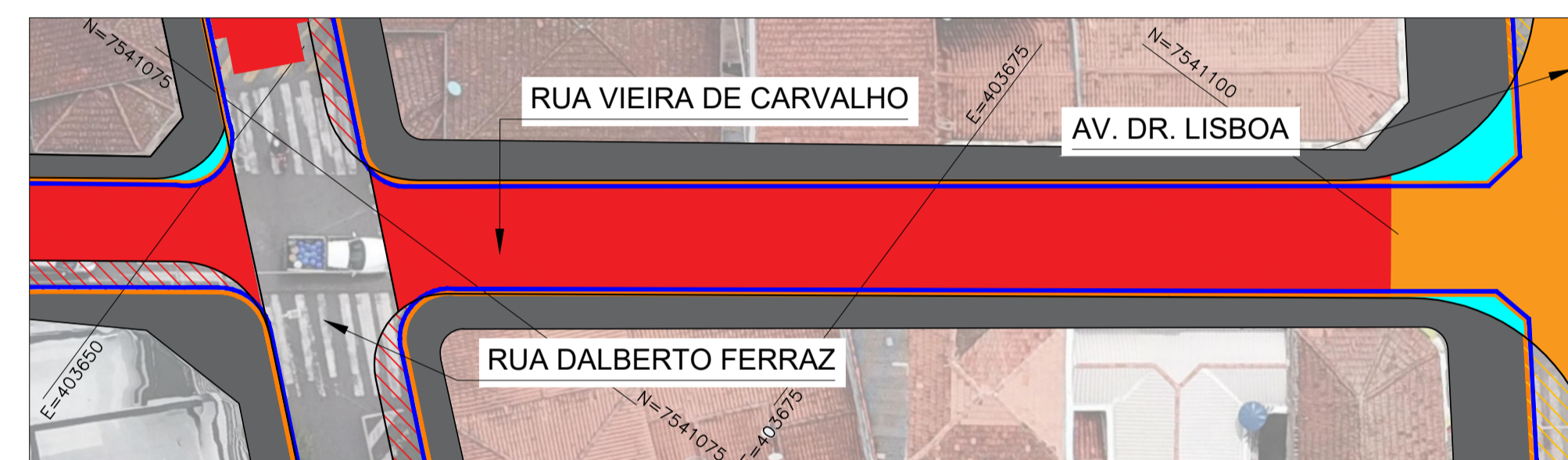
RUA MONSENHOR JOSÉ PAULINO

ESC. 1 : 250



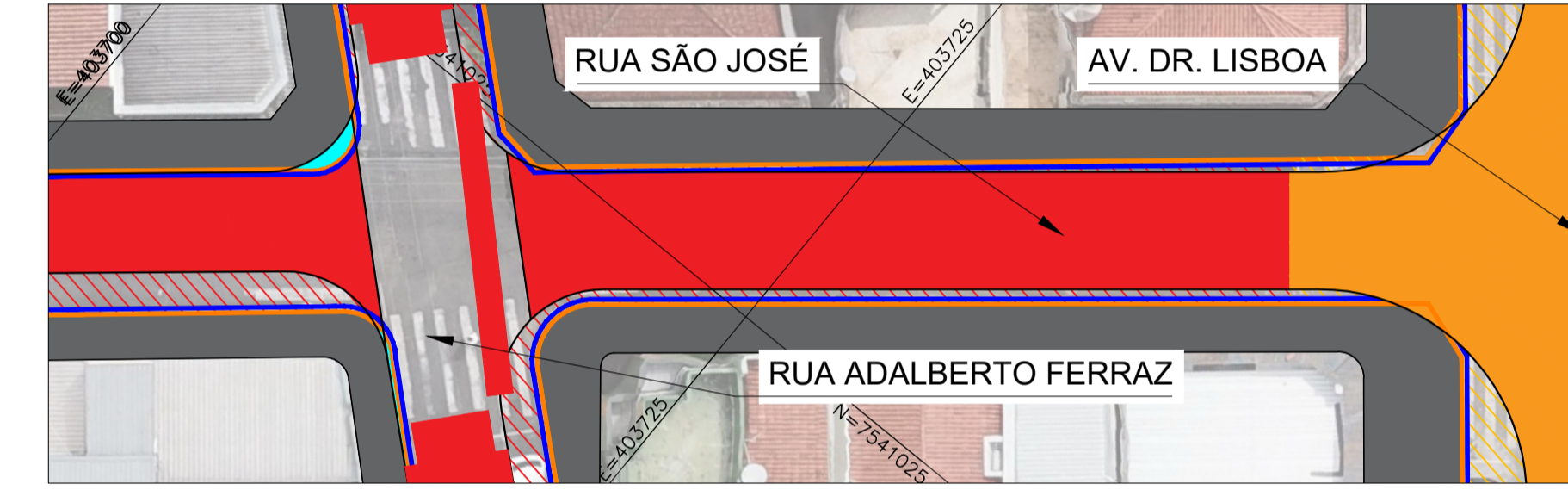
RUA VIEIRA DE CARVALHO

ESC. 1 : 250



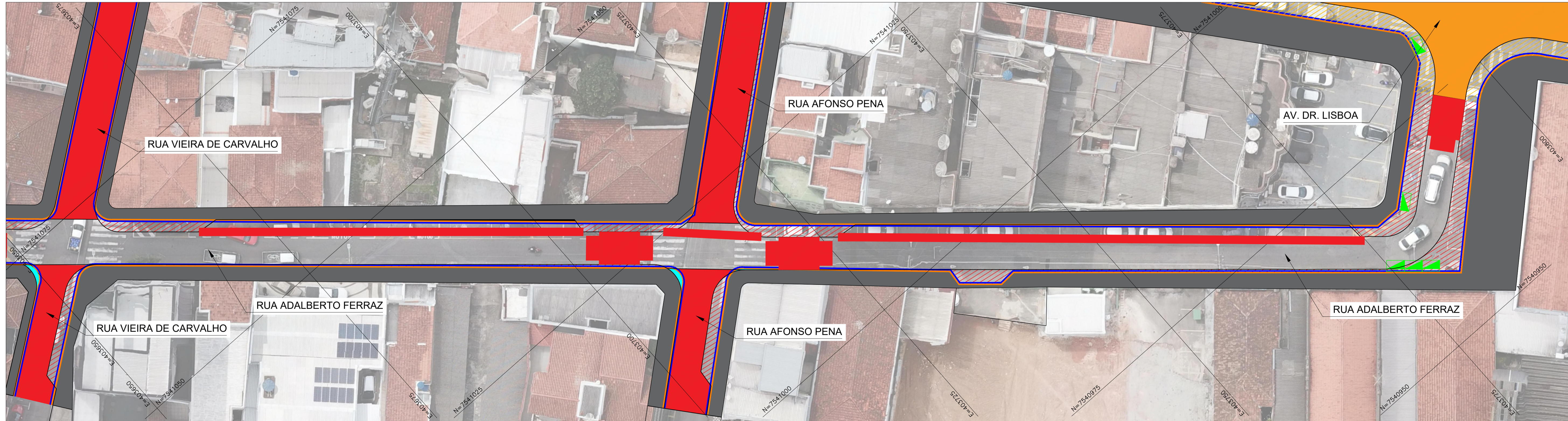
RUA SÃO JOSÉ

ESC. 1 : 250



RUA ADALBERTO FERRAZ

ESC. 1 : 250



DEMOLIÇÃO PAVIMENTO				
TIPO	CAMADAS	ALTURA POR CAMADA (M)	ÁREA TOTAL (M2)	VOLUME (M3)
TIPO 1 - AV. DR. LISBOA	ASFALTO	0,07	5680,30	397,62
	PARALELEPÍPEDO	0,12		684,64
	BASE GRANULAR	0,30		1704,09
	CAMADA DE SOLO	0,01		56,80
TIPO 1 - AV. SENADOR JOSÉ BENTO	ASFALTO	0,07	5935,11	415,46
	PARALELEPÍPEDO	0,12		722,21
	BASE GRANULAR	0,3		1780,53
	CAMADA DE SOLO	0,07		399,30
TIPO 1 - AV. DR. GARCIA COUTINHO	ASFALTO	0,07	1621,10	113,48
	PARALELEPÍPEDO	0,12		194,53
	BASE GRANULAR	0,3		486,33
	CAMADA DE SOLO	0,19		307,14
Rua Adalberto Ferraz - TIPO 2 - Para Construção de FAIXA ELEVADA DE PEDESTRES	ASFALTO	0,07	315,79	22,11
Rua Adalberto Ferraz - TIPO 2 - Para Construção de SARIETÃO	ASFALTO	0,07	414,78	29,03
	PARALELEPÍPEDO	0,12		49,77
	BASE GRANULAR	0,06		24,89
	ASFALTO	0,035		191,87
TIPO 2	ASFALTO	0,12	5482,1	657,85
	PARALELEPÍPEDO	0,22		1178,65
	BASE GRANULAR	0		0,00
	CAMADA DE SOLO	0		0,00
TIPO 3	ASFALTO	0,035	156,56	5,48
	BLOQUETE	0,08		12,52
	CAMADA DE SOLO	0,26		39,92
	CONCRETO	0,05		3,74
TIPO 4	CAMADA DE SOLO	0,32	74,75	23,92
	ASFALTO	0,07		82,89
	PARALELEPÍPEDO	0,12		229,08
	CONCRETO	0,05		142,09
TIPO 5 - AV. DR. LISBOA	BASE GRANULAR	0	1184,10	0,00
	CAMADA DE SOLO	0		0,00
	ASFALTO	0,07		133,63
	PARALELEPÍPEDO	0,12		229,08
TIPO 5 - AV. SENADOR JOSÉ BENTO	BASE GRANULAR	0	1909,04	0,00
	CAMADA DE SOLO	0		0,00
	ASFALTO	0,07		29,47
	PARALELEPÍPEDO	0,12		50,52
TIPO 5 - AV. DR. GARCIA COUTINHO	BASE GRANULAR	0	420,98	0,00
	CAMADA DE SOLO	0		0,00
	ASFALTO	0,035		37,00
	PARALELEPÍPEDO	0,12		126,97
TIPO 6	BASE GRANULAR	0	1057,21	0,00
	CAMADA DE SOLO	0		0,00
	ASFALTO	0,035		1,22
	BLOQUETE	0,08		2,79
TIPO 7	CAMADA DE SOLO	0	34,84	0,00
	CONCRETO	0,05		524,22
	CONCRETO	0,06		629,06
	CAMADA DE SOLO	0,06		629,06

TUBOS A SEREM DEMOLIDOS NAS CALÇADAS			
RUA	QNT (un)	TAMANHO MÉDIO (m)	TOTAL (m)
Av. Dr. Lisboa	52	4	208
Rua São José	7	2	14
Rua Vieira de Carvalho	13	1,5	19,5
Rua Monsenhor José Paulino	13	2	26
Rua Adalberto Ferraz	68	2	136
Rua Bernardino de Campos	4	1,5	6
Rua Marechal Deodoro	4	2	8
Rua Coronel Herculano Cobra	18	2	36
Rua Dom Neri	3	2	6
Travessa Monsenhor Mendonça	17	1,5	25,5
Rua Afonso Pena	1	1,5	1,5
Rua Dr. José Marcelo	1	1,5	1,5
Rua Duque Caxias	27	2	54
Rua Comendador José Garcia	2	3	6
Rua Bom Jesus	3	2,5	7,5
Praga Sr. José Bento	20	3,5	70
Praga Dr. Garcia Coutinho	15	4	60
TOTAL			685,5

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO		
DEMOLIÇÃO DE GUIA	4900,5	m
DEMOLIÇÃO DE SARIETA	5284,53	m
DEMOLIÇÃO DE BOCA DE LOBO - SIMPLES	11	un
DEMOLIÇÃO DE BOCA DE LOBO - DUPLA	6	un
DEMOLIÇÃO DE BOCA DE LOBO - TRIPLA	1	un

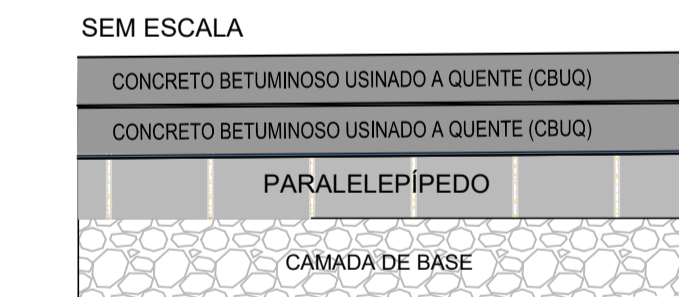
LEGENDA

- DEMOLIÇÃO - TIPO 1
- DEMOLIÇÃO - TIPO 2
- DEMOLIÇÃO - TIPO 3
- DEMOLIÇÃO - TIPO 4
- DEMOLIÇÃO - TIPO 5
- DEMOLIÇÃO - TIPO 6
- DEMOLIÇÃO - TIPO 7
- DEMOLIÇÃO - TIPO 8
- BOCAS DE LOBO A REALOCAR / DEMOLIR
- DEMOLIÇÃO DE SARIETA
- DEMOLIÇÃO DE GUIA

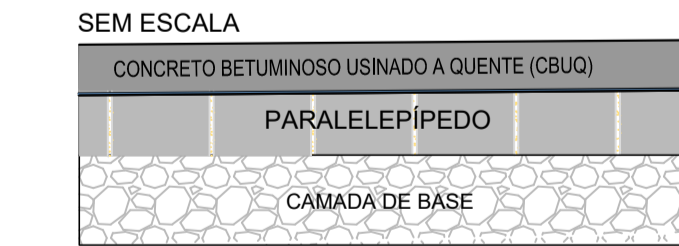
NOTAS:

- COTAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- A ALTURA DA CAMADA DE BASE A SER DEMOLIDA DEPENDERÁ DA COTA NECESSÁRIA A SER ATINGIDA PARA A CORRETA EXECUÇÃO DO PAVIMENTO
- OS DETALHES DE PAVIMENTO TIPO, REPRESENTAM AS CAMADAS EXISTENTES VERIFICADAS IN LOCO OU EM ENTREVISTA COM USUÁRIOS, CASO HAJA DIVERGÊNCIA COM SUA ESPESURA, O PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO

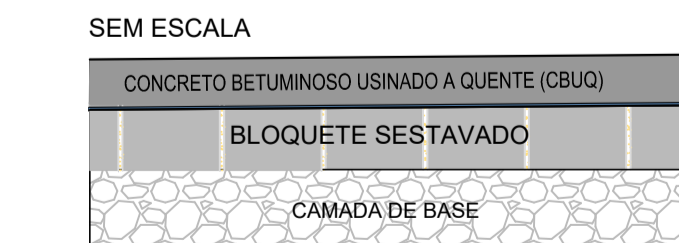
DETALHE DE PAV. - TIPO 1



DETALHE DE PAV. - TIPO 2



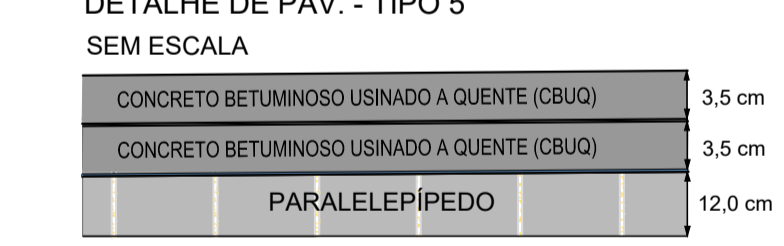
DETALHE DE PAV. - TIPO 3



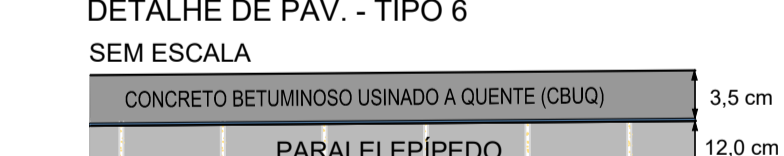
DETALHE DE PAV. - TIPO 4



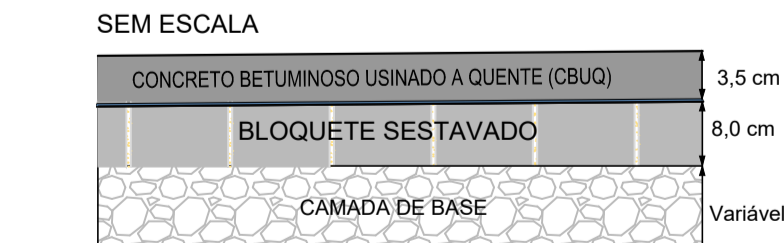
DETALHE DE PAV. - TIPO 5



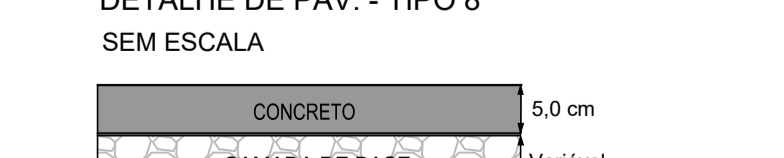
DETALHE DE PAV. - TIPO 6



DETALHE DE PAV. - TIPO 7



DETALHE DE PAV. - TIPO 8



REV. 03	23/09/21	ADEQUAÇÃO DO PROJETO À SOLICITAÇÃO DA SECRETARIA DE TRANSITO	DAC
REV. 02	15/07/21	REVISÃO GERAL CONSOLIDANDO APONTAMENTOS DO MUNICÍPIO	DAC
REV. 01	20/10/20	REVISÃO GERAL CONSOLIDANDO APONTAMENTOS DO MUNICÍPIO	DAC
REV. 00	17/06/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:

CLIENTE

Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO

DAC Engenharia

Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-000 - Itaipava - MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

SERVIÇO DE PROJETOS
DENS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
ALOSIO CAETANO FERRERA CREA: MG-97.132/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FLÁMIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D

PROJETO
FLÁMIA CRISTINA BARBOSA

DESENHO
ABRAÃO LUCAS RAMOS

EMPRESAMENTO

REVITALIZAÇÃO DO CENTRO DE POUSO ALEGRE - FASE II

ENDEREGO
BAIRRO CENTRO
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

DISCIPLINA
DEMOLIÇÃO

ASSUNTO
PROJETO DE DEMOLIÇÃO
PLANTA BAIXA
DETALHES

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

FOLHA Nº
05/05