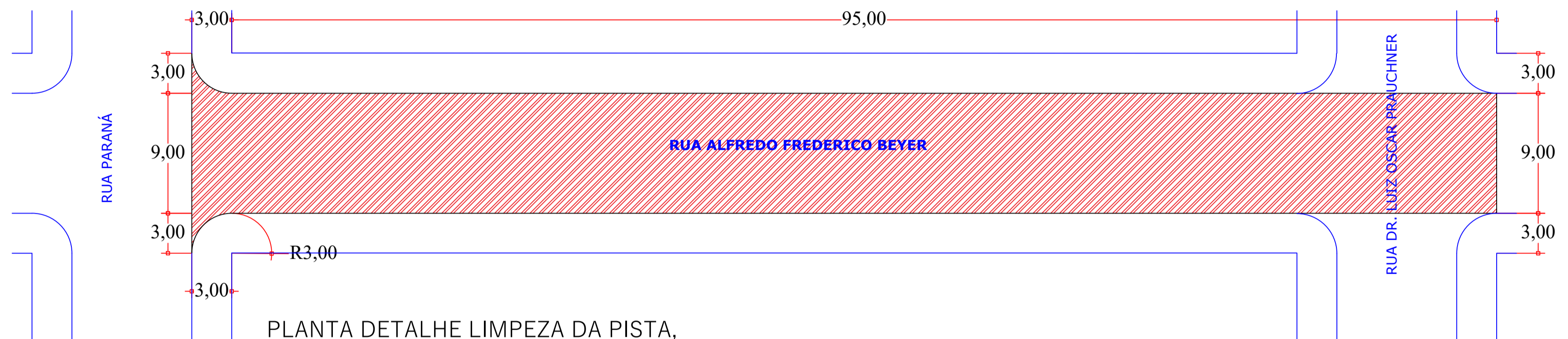
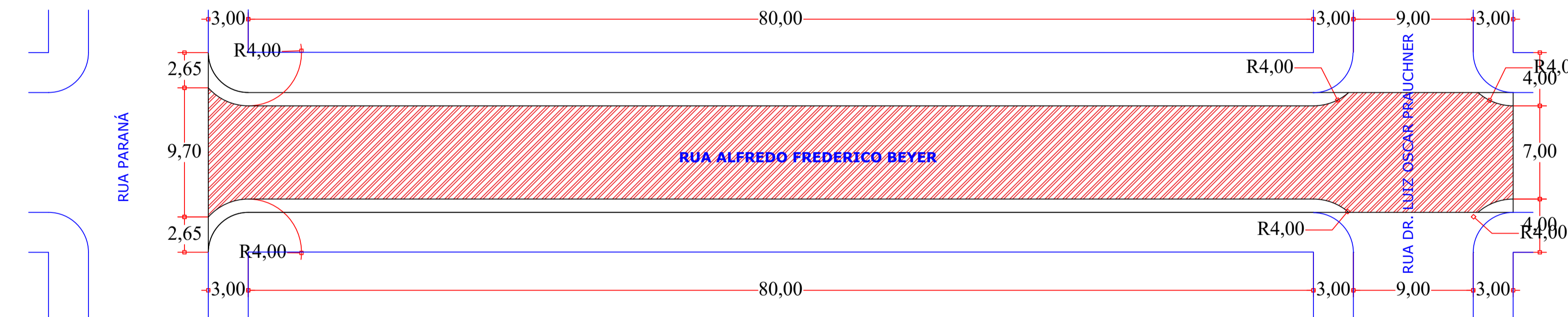


- 1 - FAIXA DE ROLAMENTO EM C.B.U.Q. - ESP= 4,0CM
- 2 - PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C
- 3 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM C.B.U.Q. - ESP=2,0 CM
- 4 - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO EAI / PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C
- 5 - PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA EXISTENTE
- 6 - BASE EXISTENTE
- 7 - SOLO
- 8 - MEIO-FIO EXISTENTE
- 9 - GRAMA EM PLACAS
- 10 - FINCADINHA EM CONCRETO/ LINHA GUIA
- 11 - CALÇADA EM PAVER ESP= 8CM
- 12 - CORREÇÃO DE AFUNDAMENTO MACADAME / BRITA GRADUADA SIMPLES

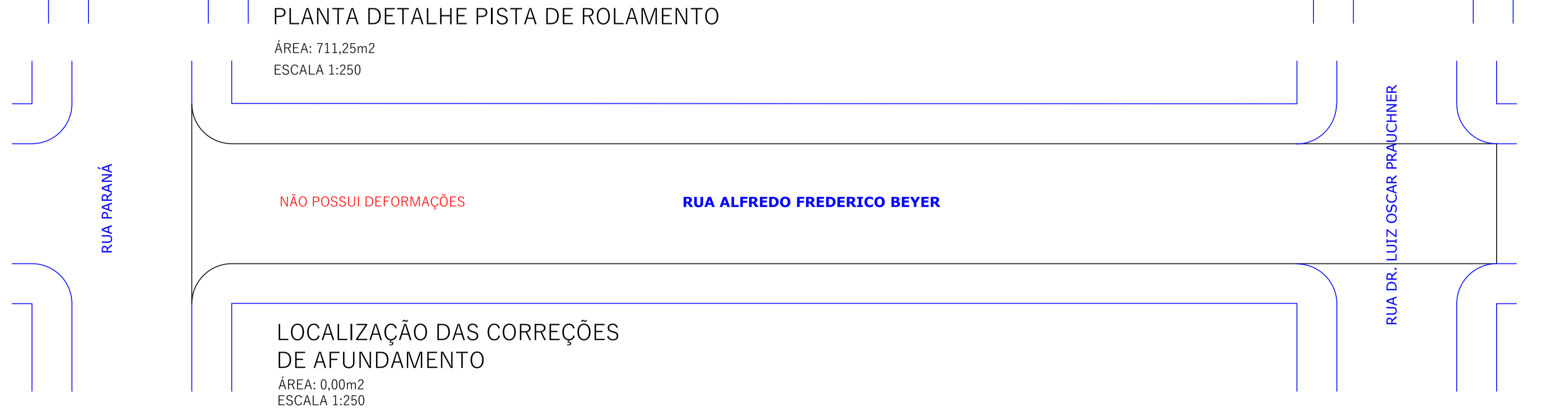
RUA ALFREDO FREDERICO BEYER
trecho entre Rua Paraná e a Rua Dr. Luiz Oscar Prauchner



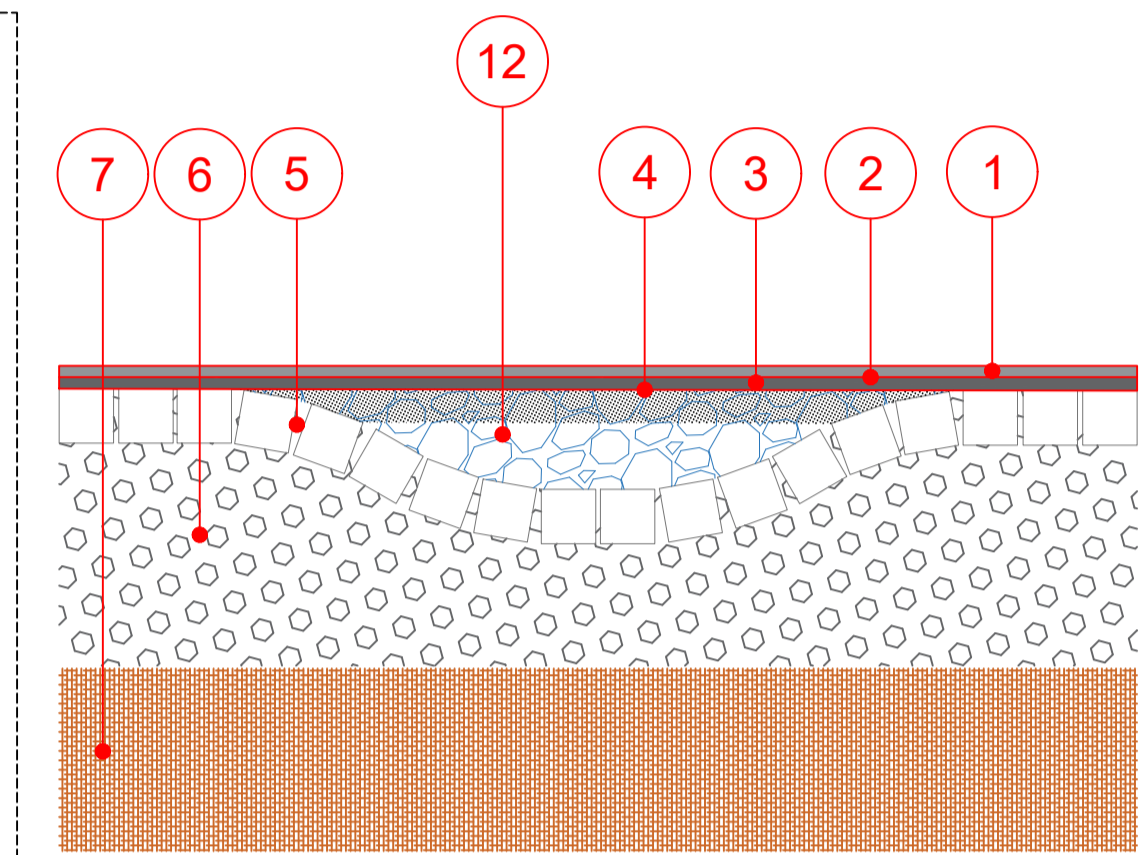
PLANTA DETALHE LIMPEZA DA PISTA,
 REPERFILAGEM E PINTURA DE LIGAÇÃO
 ÁREA: 885,75m²
 ESCALA 1:250



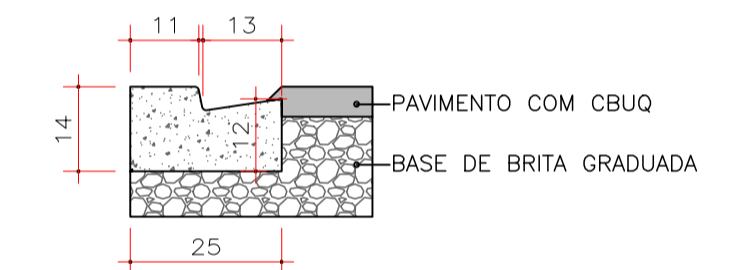
PLANTA DETALHE PISTA DE ROLAMENTO
 ÁREA: 711,25m²
 ESCALA 1:250



LOCALIZAÇÃO DAS CORREÇÕES
 DE AFUNDAMENTO
 ÁREA: 0,00m²
 ESCALA 1:250



SEÇÃO TRANSVERSAL DO PAVIMENTO
 ESCALA 1:15



DETALHE MEIO-FIO REB. - TIPO 7
 ESCALA 1:12,5

QUADRO QUANTITATIVO	
BRITA GRADUADA SIMPLES - B.G.S.	0,00 m ³
IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO EAI	0,00 m ²
LIMPEZA E LAVAGEM DE PISTA	885,75 m ²
PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C REPERFILAGEM	885,75 m ²
CBUQ FAIXA DE REPERFILAGEM	44,29 ton
PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C CAPA	711,25 m ²
CBUQ CAPA	71,13 ton

CARACTERÍSTICAS DA VIA	
EXTENSÃO TOTAL DA RUA	98,00m
LARGURA	9,00m
DENSIDADE CBUQ ADOTADA	2,50 ton/m ³

NOTAS	
1.	CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.
2.	NA ENTRADA VEICULAR DAS RESIDÊNCIAS, E OUTROS, PREVER MEIO-FIO DE CONCRETO REBAIXADO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA EM CBUQ SOBRE PEDRAS IRREGULARES**

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO
 CNPJ: 76.460.526/0001-16

AUTOR DO PROJETO: **FABIO SABINO DA SILVA**
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR 144.165/D

PRANCHA: **PROJETO PAVIMENTO**
 PLANTA E DETALHES

ARQUIVO: **Recuperação-Projeto Pavimento.dwg**

DESENHO: FS
 DATA: NOV/2021
 ESCALA: 1:500
 REVISÃO: 03

SEQUÊNCIA: **11/12**