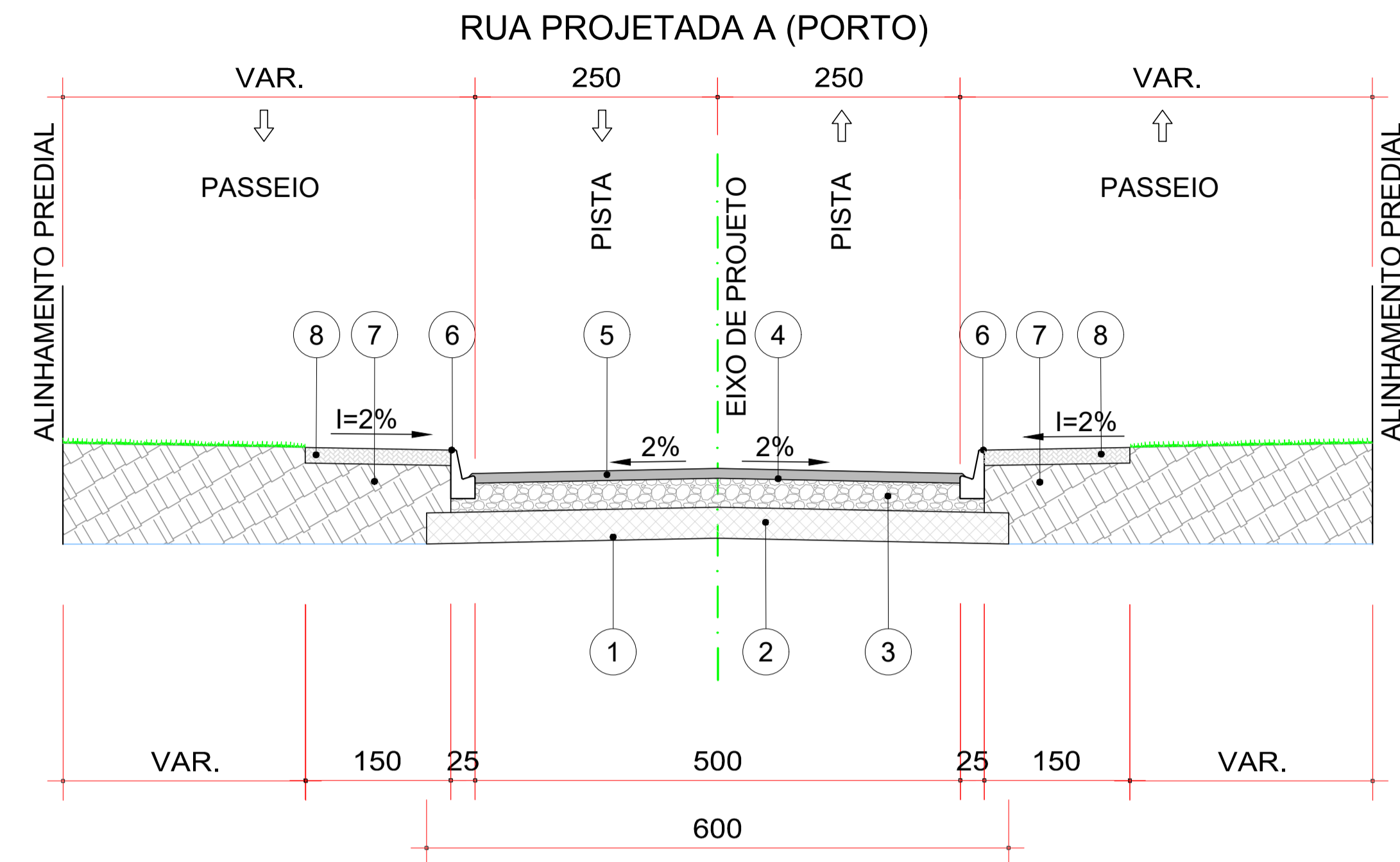


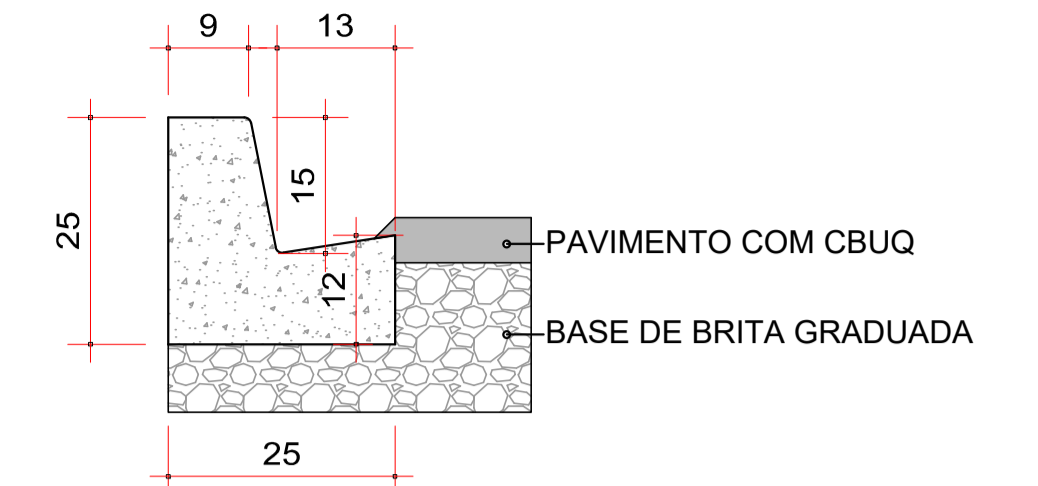
SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



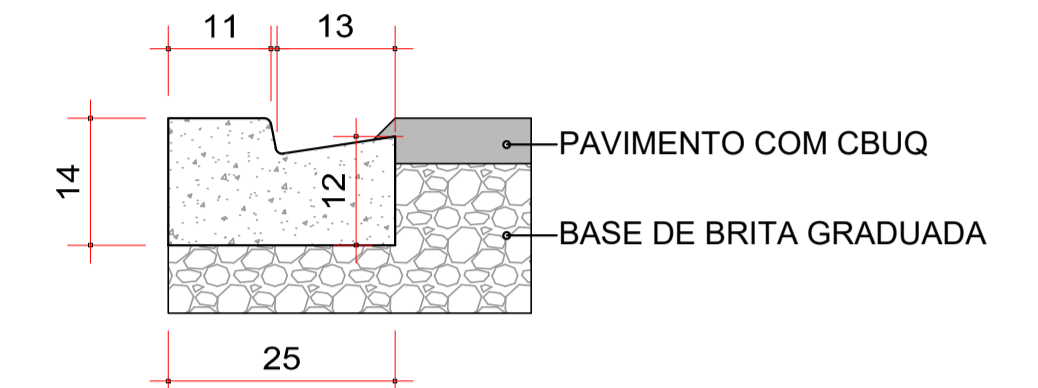
CAMADAS CONSTITUÍDAS DO PAVIMENTO
PARA PISTA DE 5,00m DE LARGURA:
ESCALA 1:15

- 1 - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO SUB-LEITO 100% P.N.
- 2 - SUB-BASE EM MACADAME SECO E COMPACTADO - ESP. = 16,0cm
- 3 - BASE DE BRITA GRADUADA COMPACTADA - ESP. = 15,0cm
- 4 - IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO EAI / PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C
- 5 - C.B.U.Q. FAIXA "C"- ESP. = 5,0cm
- 6 - MEIO-FIO DE CONCRETO C/SARJETA (TIPO 2 DER/PR)
- 7 - ATERRO DE PASSEIO C/ SOLO PROVENIENTE DA PRÓPRIA VIA
- 8 - ÁREA DESTINADA AO PASSEIO (VER PROJETO DE CALÇADA)

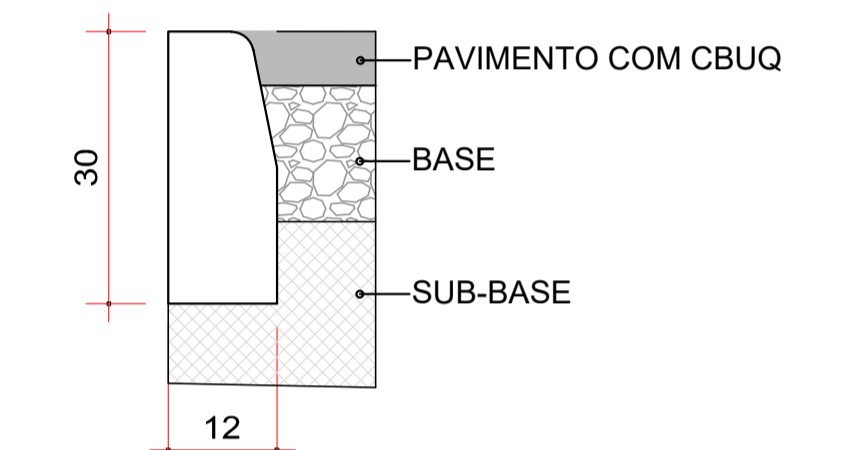
OBS; A LARGURA DOS PASSEIO PODEM VARIAR CONFORME
POSICIONAMENTO DOS LIMITES FÍSICOS EXISTENTES



DETALHE MEIO-FIO - TIPO 2
ESCALA 1:15



DETALHE MEIO-FIO TIPO 7
ESCALA 1:15

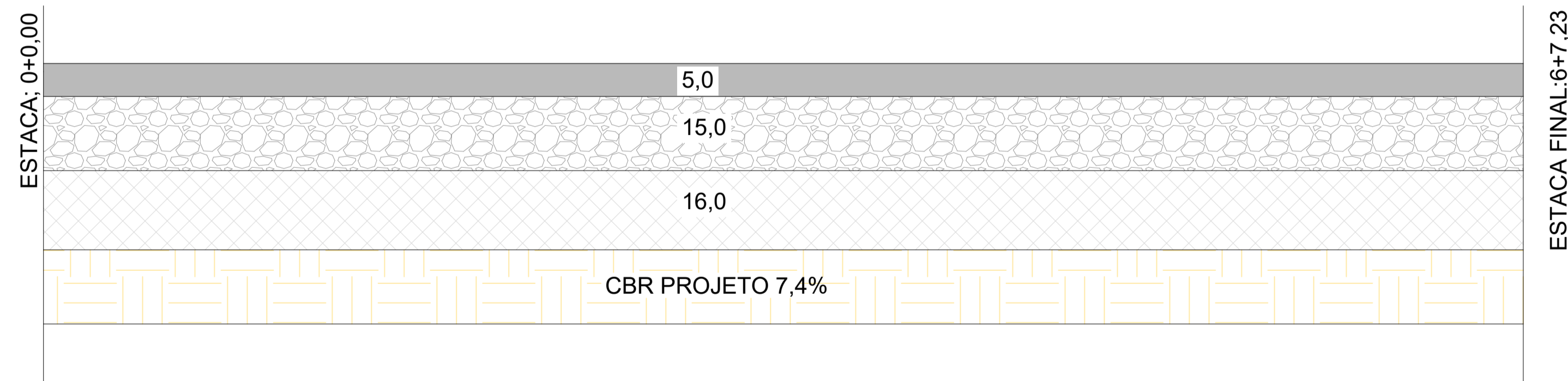


DETALHE MEIO-FI - TIPO 3
ESCALA 1:15

DIAGRAMA LINEAR DE PAVIMENTAÇÃO IMPLANTAÇÃO RUA PROJETADA A (PORTO)

EXTENSÃO TOTAL: 127,23 Metros.

ESCALA 1:40



LEGENDA

- C.B.U.Q. - FAIXA "C"
- BASE DE BRITA GRADUADA
- SUB-BASE EM MACADAME SECO BRITADO
- CAMADA FINAL DE TERRAPLANAGEM - CBR PROJETO %

OBS.: ESPESSURAS EM CENTÍMETROS

QUADRO QUANTITATIVO

SUB BASE EM MACADAME SECO BRITADO PREENCHIDO COM B.G. COMPACTADO	124,30 m ³
BASE EM BRITA GRADUADA COMPACTAÇÃO	106,76 m ³
IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO EAI	646,58 m ²
PINTURA DE LIGAÇÃO RR-1C	646,58 m ²
CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE FAIXA "C" - DER/PR	77,59 ton
CARACTERÍSTICAS DA VIA	
NÚMERO "N" CARACTERÍSTICO	1,00X10E5
CBR DE PROJETO (CONF. ENSAIOS REALIZADOS)	7,4%
EXTENSÃO TOTAL DA RUA	127,23 m
LARGURA	7,00 m

OBSERVAÇÕES GERAIS

1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			
0	NOV/2025	EMISSÃO DO PROJETO	O.A.D.A.
REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR



OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS:**
RUA PROJETADA A (PORTO)

ASSINATURAS:

PARANÁ PROJETOS
PROPRIETÁRIO

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
COORDENADOR-RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RPP 0210384751

PRANCHA: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO** SEQUÊNCIA: **01/01**
SEÇÃO TIPO E DETALHES

ARQUIVO: 1428-RUA_PROJETADA_A_PORTO-PAV-PB-R00.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 00