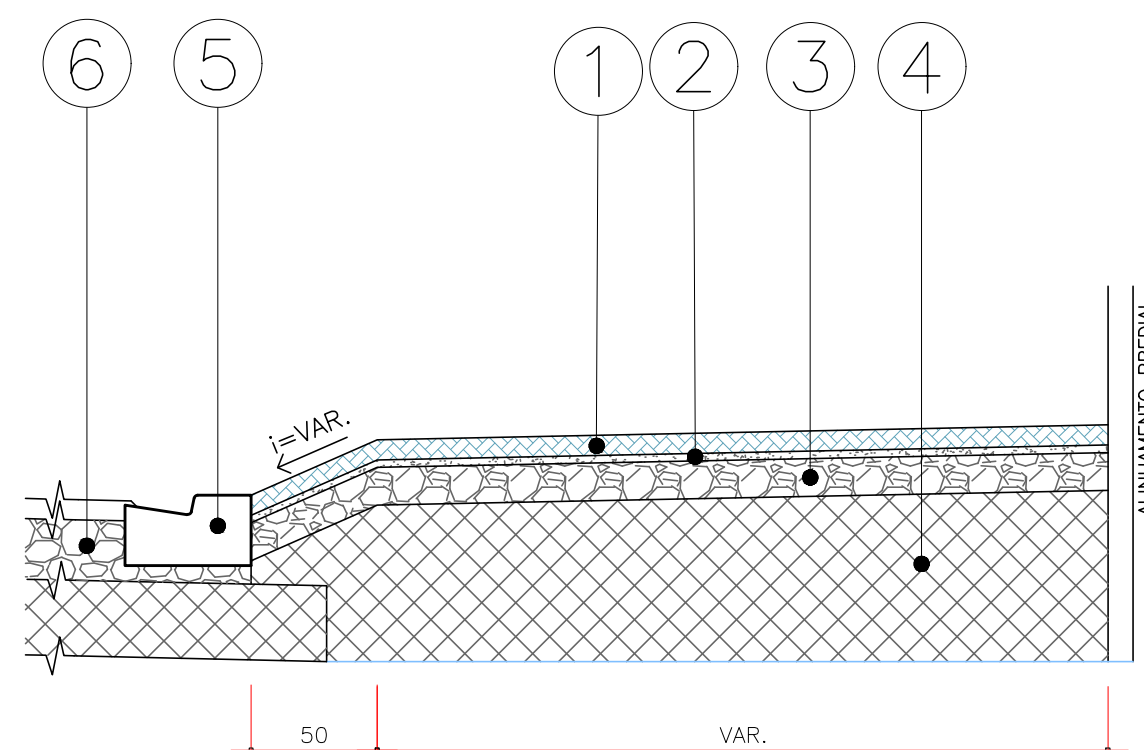
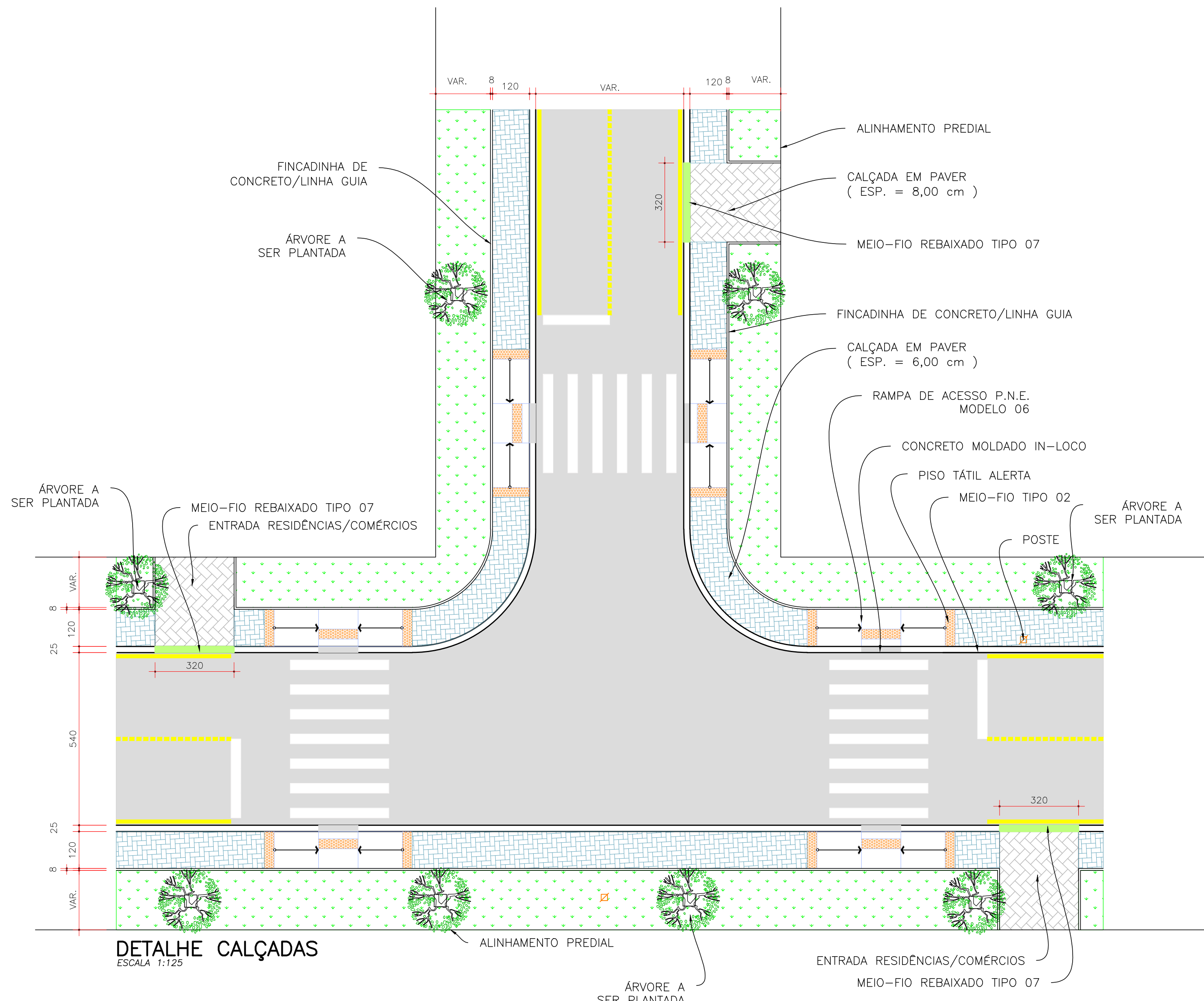
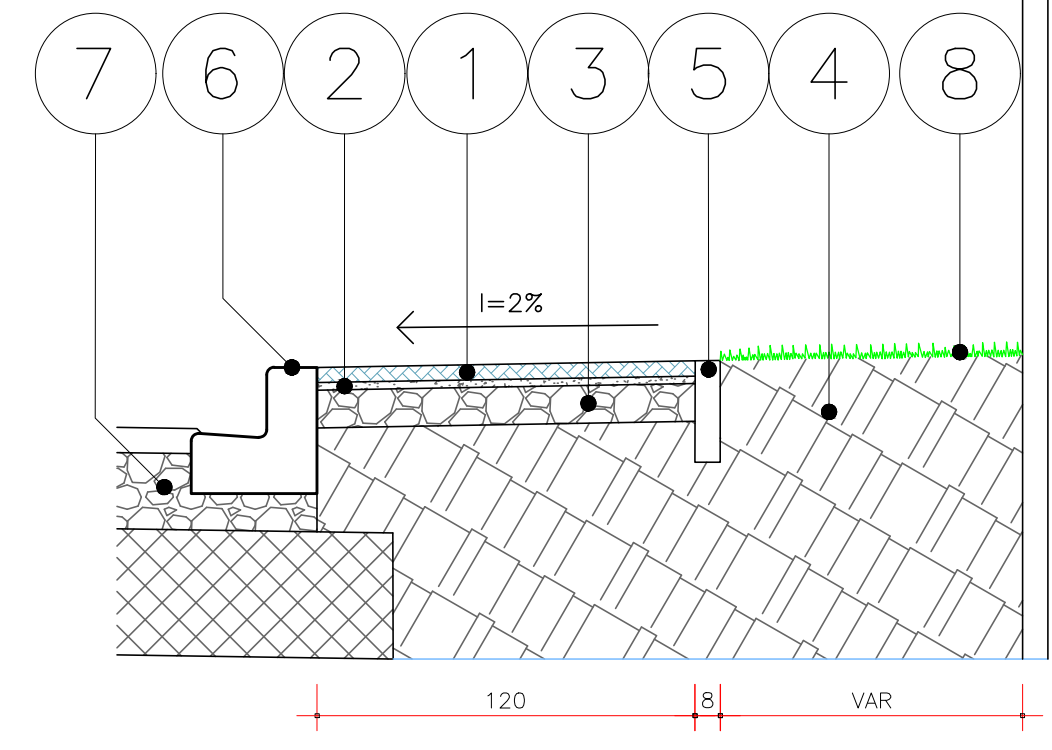


LEGENDA DE PAISAGISMO				
SÍMBOLO	NOME POPULAR	NOME CIENTIFICO	PORTE	DIM/ COVA
	DEDALEIRO / IPÊ (OU SIMILAR)	LAFOENSIÁ PACARI	ALTO	50 x 50 cm
	GRAMA ESMERALDA	ZOYSIA JAPONICA	PLACA	DIRETAMENTE SOBRE O SOLO PREPARADO



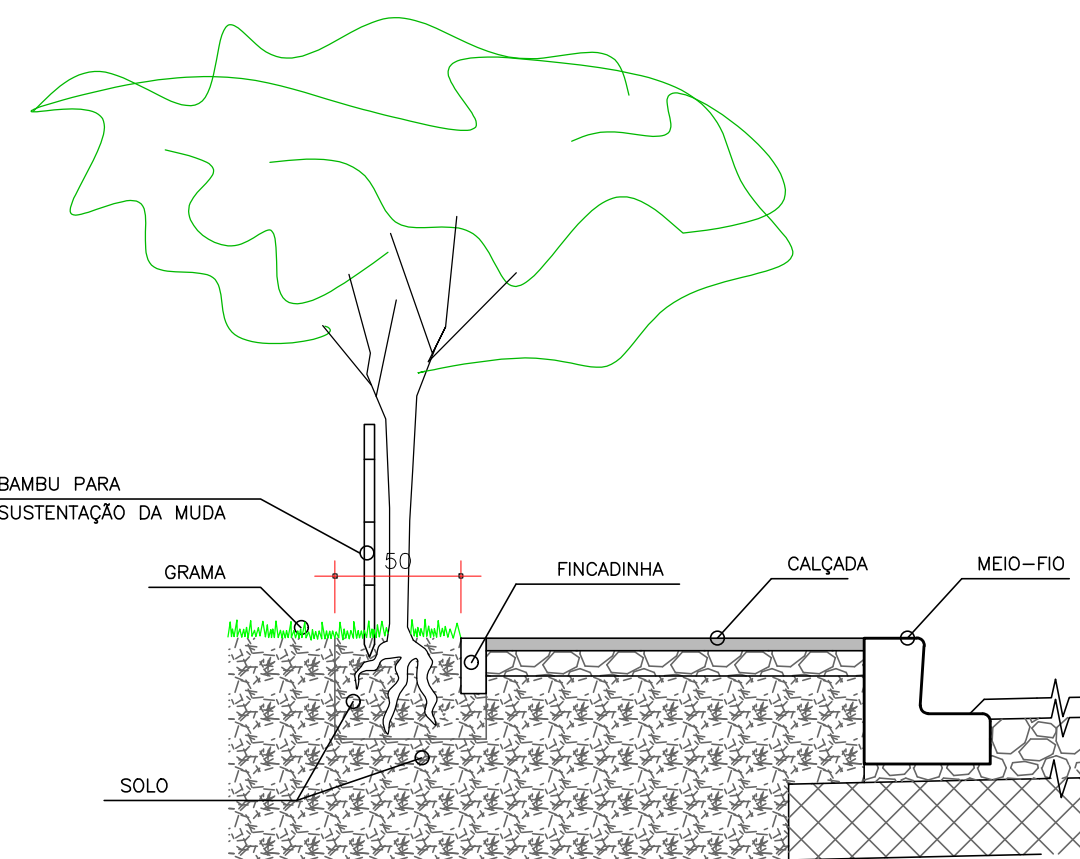
DETALHES ENTRADAS ACESSO DE VEICULOS
ESCALA 1:30

- 1 - BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO RETANGULAR. = 10,0 cm
- 2 - COLCHÃO DE AREIA Esp=5,0cm
- 3 - BASE EM BRITA GRADUADA COMPACTADA- ESP. = 15,0cm
- 4 - ATERRO DE PASSEIO COM SOLO PROVENIENTE DA PRÓPRIA VIA
- 5 - MEIO-FIO DE CONCRETO C/SARJETA REBAIXADO TIPO 07
- 6 - ESTRUTURA DO PAVIMENTO

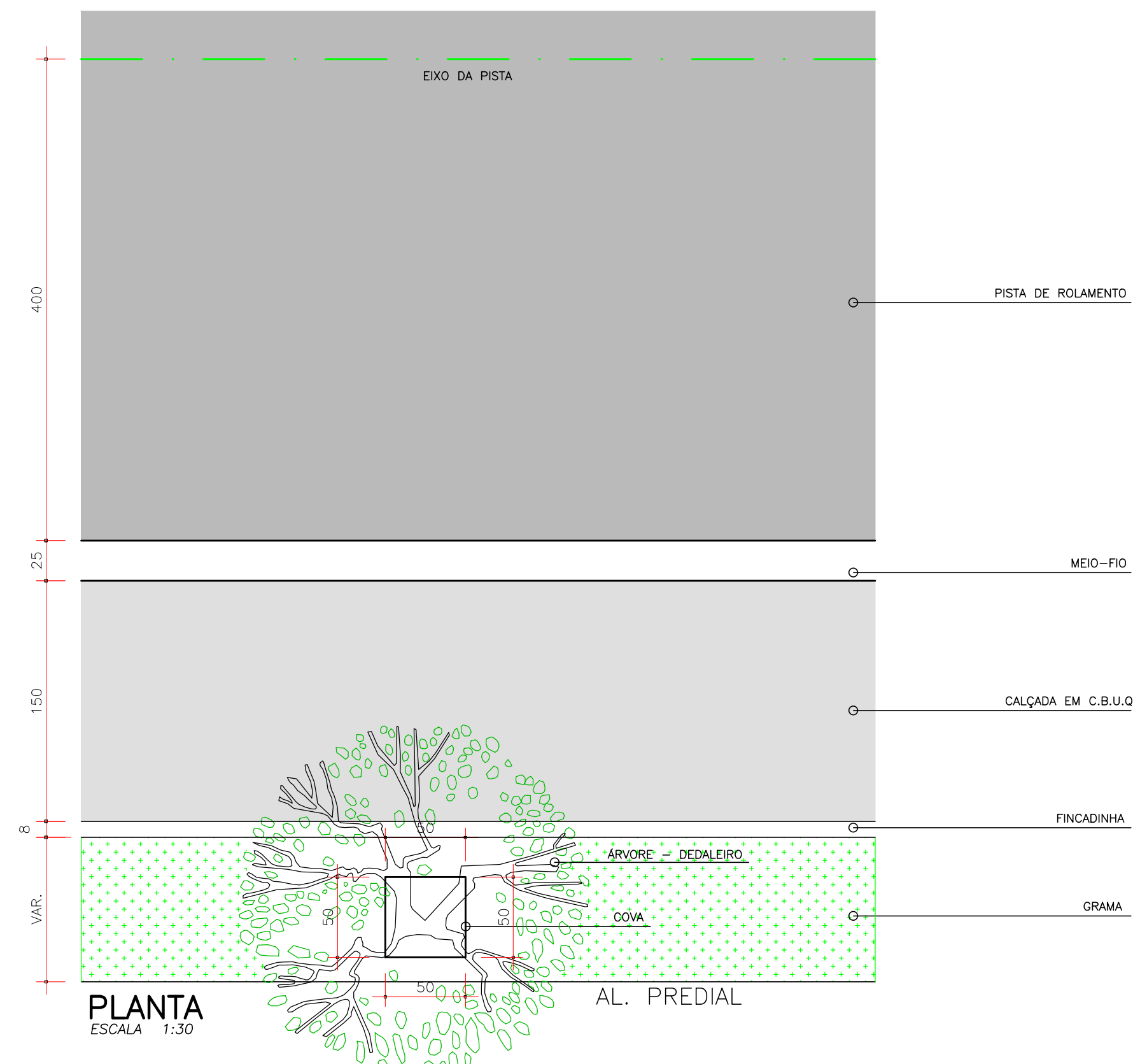


SEÇÃO-TIPO PASSEIO
ESCALA 1:30

- 1 - BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO RETANGULAR. = 6,0 cm
- 2 - COLCHÃO DE AREIA Esp=5,0cm
- 3 - BASE EM BRITA GRADUADA COMPACTADA- ESP. = 10,0cm
- 4 - ATERRO DE PASSEIO COM SOLO PROVENIENTE DA PRÓPRIA VIA
- 5 - FINCADINHA DE CONCRETO/ LINHA GUIA
- 6 - MEIO-FIO DE CONCRETO TIPO 2
- 7 - ESTRUTURA DO PAVIMENTO
- 8 - GRAMA EM PLACAS



DETALHE DA COVA
ESCALA 1:30



CONVENÇÕES		QUADRO DE QUANTIDADES	
		DESCRIÇÃO	QUANTIDADE UNID.
	PISO TÁTIL DE ALERTA	MEIO-FIO C/ SARJETA TIPO 02	138,00 m
	RAMPAS DE ACESSO P.N.E. MODELO 06	MEIO-FIO REBAIXADO C/ SARJETA TIPO 07	46,00 m
	RAMPAS DE ACESSO P.N.E. MODELO 02	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO PASSEIO	290,28 m²
	GRAMA EM PLACAS - PASSEIO	BASE EM BRITA GRADUADA COMPACTADA	20,87 m³
	CALÇADA EM PAVER esp= 6,0 cm	COLCHÃO DE AREIA esp= 5,0 cm	8,22 m²
	ÁRVORE A SER PLANTADA	CALÇADA PASSEIO EM PAVER esp= 6,0 cm	75,72 m²
	ÁRVORE A RETIRAR	ENTRADA DE VEICULOS EM PAVER esp= 10,0 cm	88,63 m²
		RAMPAS DE ACESSO P.N.E. MODELO 06	0,00 ud
		FINCADINHA DE CONCRETO	72,00 m
		GRAMA EM PLACAS - PASSEIO	120,21 m²
		PLANTIO ÁRVORES DEDALEIRO / IPÊ (OU SIMILAR)	10,00 ud

NOTAS			
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			
0	EMIÇÃO DO PROJETO	MAR/21	A.R.O.
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	VERIF. APROV.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIÚVA DO SUL

PAVIMENTAÇÃO URBANA :: RUA LUIZ C. ARCIE T02

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOCAIÚVA DO SUL

CHPU: 78.105.592/0001-78

AUTOR DO PROJETO: ADAILTON ROGÉRIO DE OLIVEIRA

ENGENHEIRO CIVIL - CREA PR 68.917/D

PROJETO OBRAS COMPLEMENTARES

PLANTA E DETALHE

01/01

ARQUIVO: 0001-RUA_LUIZ_C_ARCIE-T02-CBPA-PR-180.dwg

DESENHO: D.D.

DATA: ABRIL/2021

ESCALA: 1:500

REVISÃO: 00