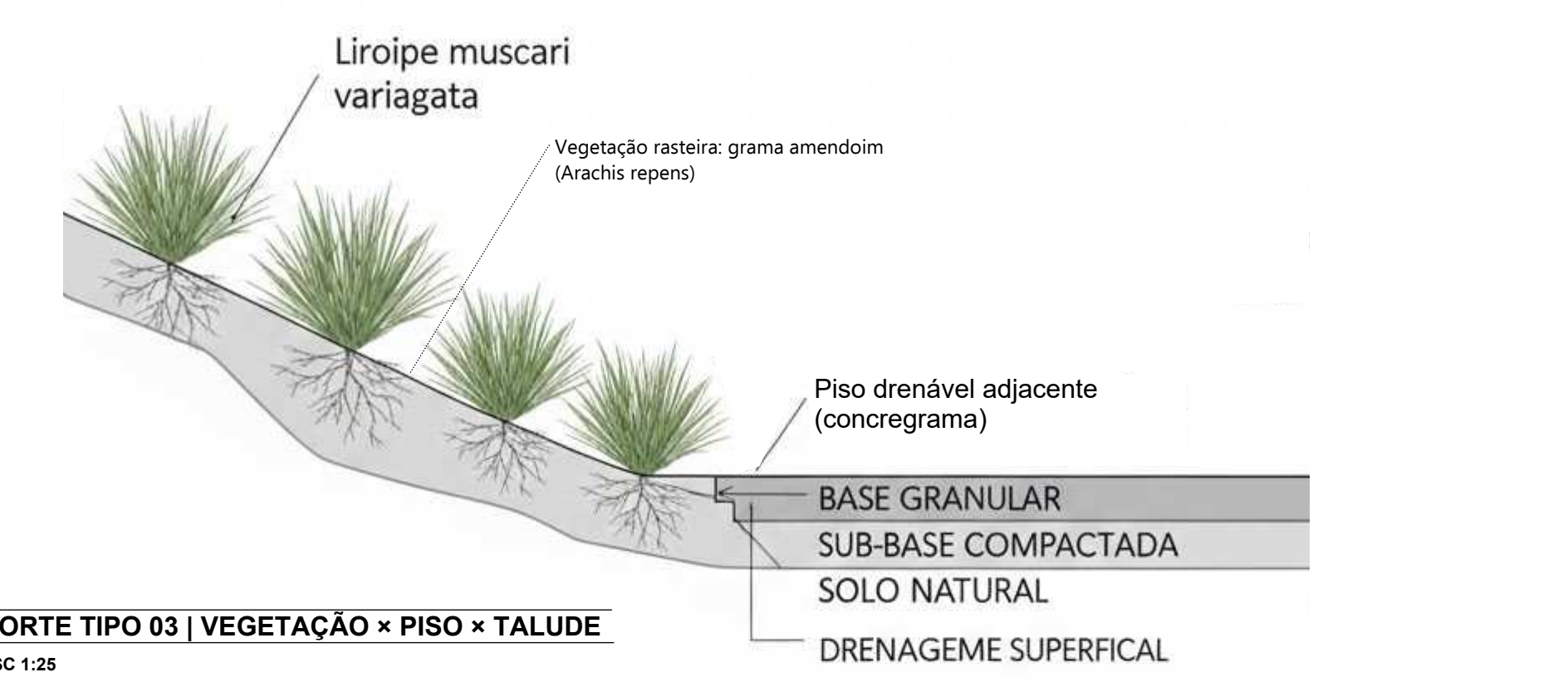


DETALHE - CONCREGRAMA
ESC 1:25

Piso tipo concregrama hexagonal em concreto pré-moldado, resistência característica mínima de 35 MPa, espessura mínima de 8 cm, indicado para tráfego leve e médio de veículos, com alto fluxo diário. O sistema deverá ser assentado sobre sub-base de brita graduada com espessura mínima de 20 cm, devidamente compactada, base de areia média de 5 a 7 cm e contenção lateral rígida. O preenchimento das células será feito com solo vegetal e grama-amendoim. Execução conforme NBR 9781.



CORTE TIPO 03 | VEGETAÇÃO x PISO x TALUDE
ESC 1:25

LEGENDA DE VEGETAÇÃO				
SÍMBOLO	NOME CIENTÍFICO	QUANTIDADE	ESPAÇAMENTO	PORTE
	<i>Liriope muscari variegata</i>	36	30cm	25-35cm
	<i>Stipa tenuissima</i>	71	40cm	40-60cm
	<i>Arachis repens</i>	109,6 m ²	-	até 15 cm

REVISÃO	DESCRIÇÃO
00	Emissão Inicial
01	Revisão solicitada pelo gestor de projetos

PROJETO

CREA MS

ENDEREÇO: Rua Sebastião Taveira, Bairro São Francisco, Nº 268, CEP - 79010480

CIDADE: Campo Grande ESTADO: Mato Grosso do Sul

CLIENTE: Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso do Sul

ENGENHEIRO / EMPRESA: Arq. André Augusto Prevedello CAU Nº 47480-0

ECONÔMICA ENGENHARIA
SOLUÇÕES EM PROJETOS E OBRAS

DISCIPLINA: **PAISAGISMO**

FASE PROJETO: Projeto Executivo

CONTEÚDO: Planta de Implantação

RESPONSÁVEL: Alana

ARQUIVO DIGITAL: PAL_CREAMS_PE_BLO4_R01

ESCALA: Indicada

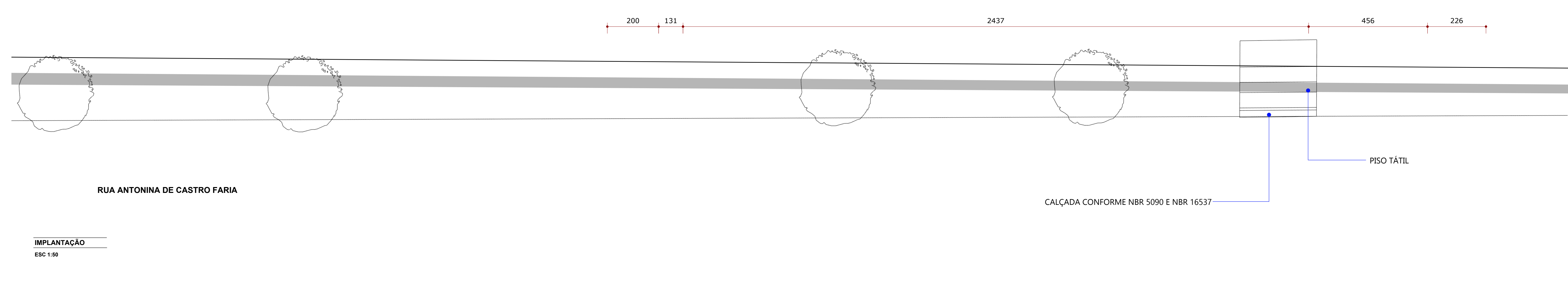
BLÓCO: **BLOCO 04**

DATA: 14/12/2025

REVISÃO: 01

DIMENSÃO DA FOLHA: A0

FOLHA: **06**



IMPLANTAÇÃO
ESC 1:50