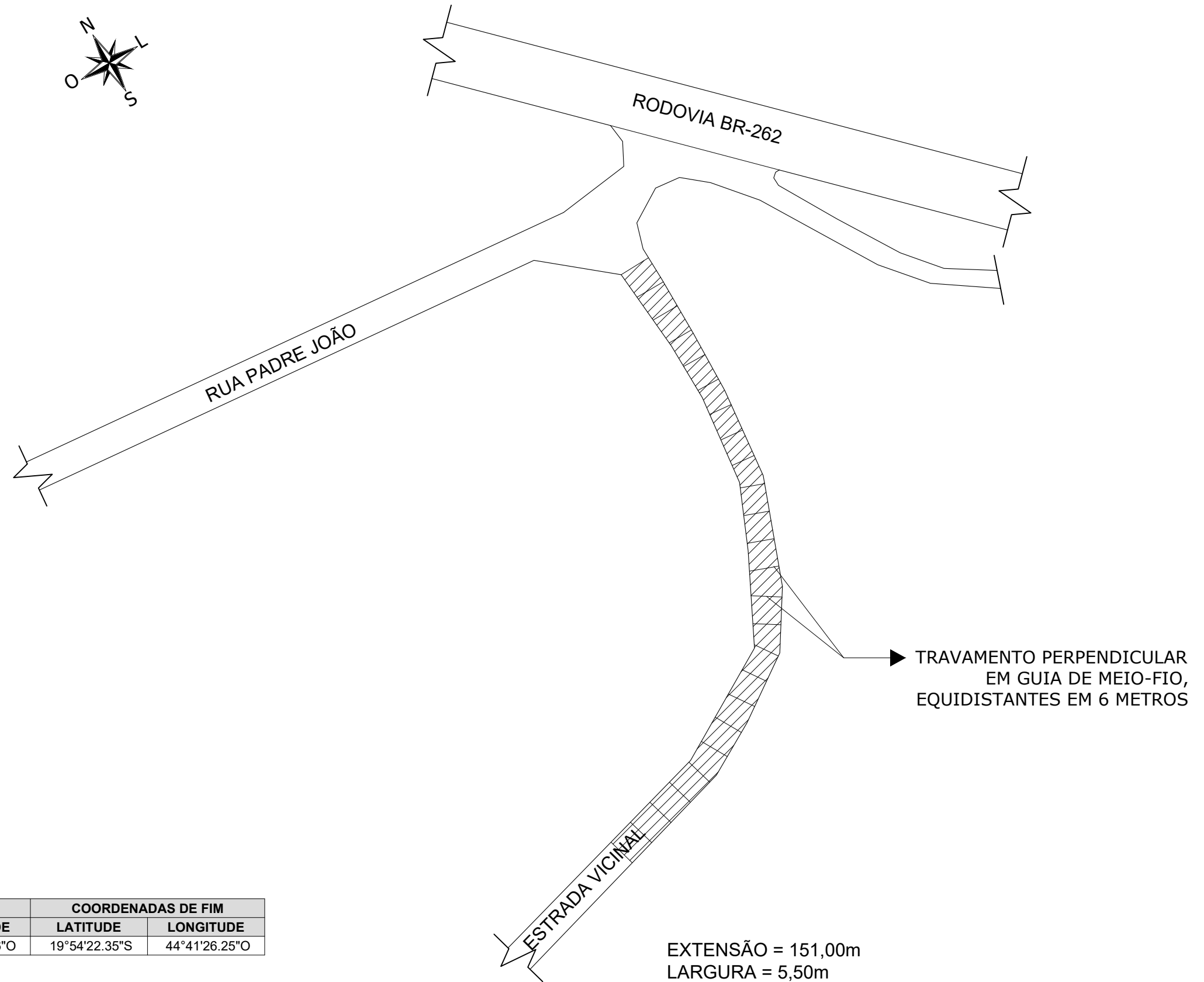



PLANTA DE SITUAÇÃO
DISTRITO DE ANTUNES



 TRECHOS A SEREM PAVIMENTADOS EM ALVENARIA POLIÉDRICA COM BASE EM SOLO/CASCALHO
 ÁREA = 830,50 m²

LOCAL	COORDENADAS DE INÍCIO		COORDENADAS DE FIM	
	LATITUDE	LONGITUDE	LATITUDE	LONGITUDE
ESTRADA VICINAL	19°54'18.42"S	44°41'24.26"O	19°54'22.35"S	44°41'26.25"O

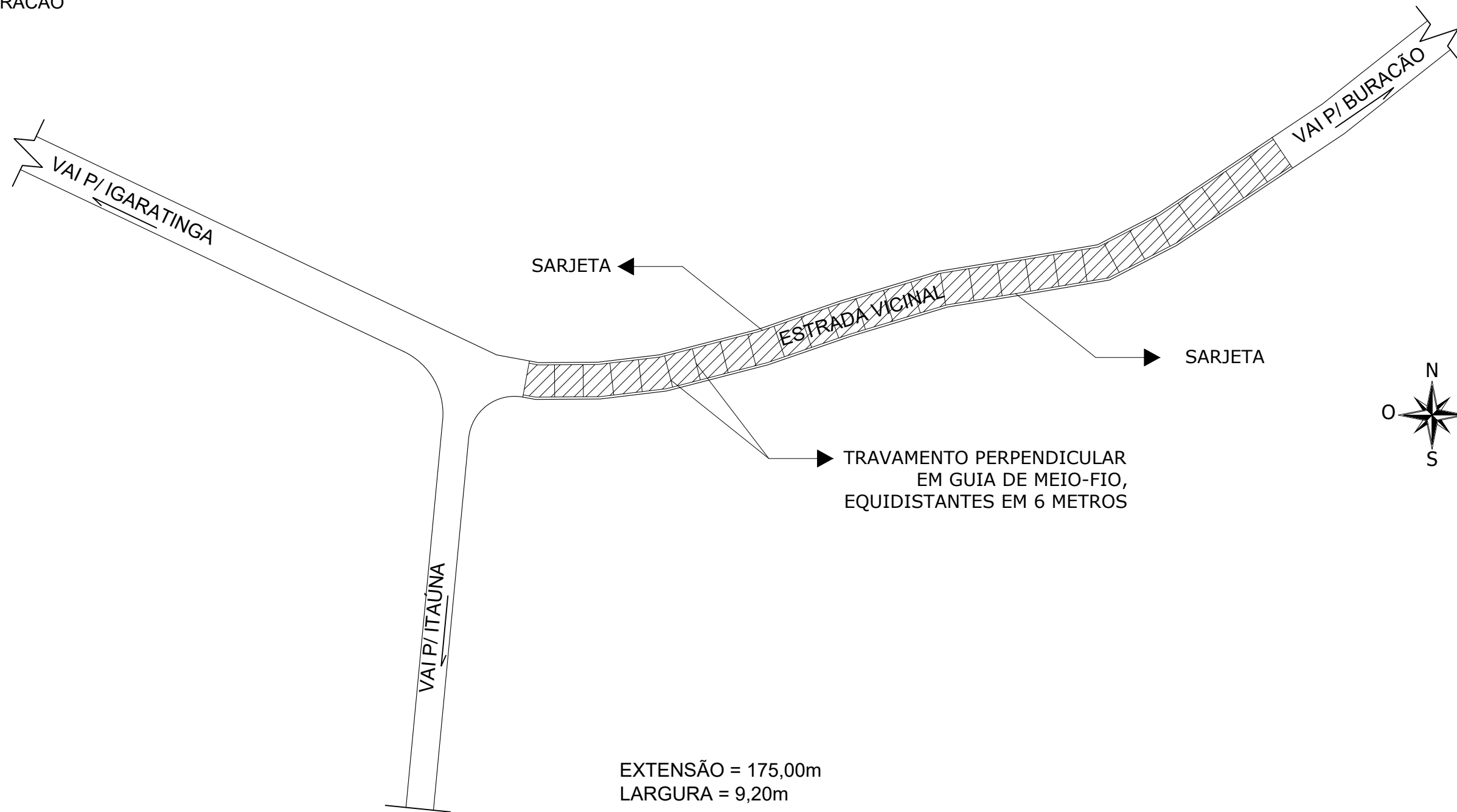
**PREFEITURA MUNICIPAL DE
IGARATINGA - MG**

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA		
DESCRIÇÃO: PLANTA DE SITUAÇÃO - DISTRITO DE ANTUNES		
DATA: AGOSTO/2025	ESCALA: SEM ESCALA	FOLHA: 01/06


RT: FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS
ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D

FÁBIO ALVES COSTA FONSECA
PREFEITO MUNICIPAL

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESTRADA P/ BURACÃO



EXTENSÃO = 175,00m
LARGURA = 9,20m

 TRECHOS A SEREM PAVIMENTADOS EM ALVENARIA POLIÉDRICA COM BASE EM SOLO/CASCALHO
 ÁREA = 1.610,00 m²

LOCAL	COORDENADAS DE INÍCIO		COORDENADAS DE FIM	
	LATITUDE	LONGITUDE	LATITUDE	LONGITUDE
ESTRADA VICINAL	19°57'49.67"S	44°41'30.16"O	19°57'48.31"S	44°41'24.40"O

**PREFEITURA MUNICIPAL DE
IGARATINGA - MG**

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA

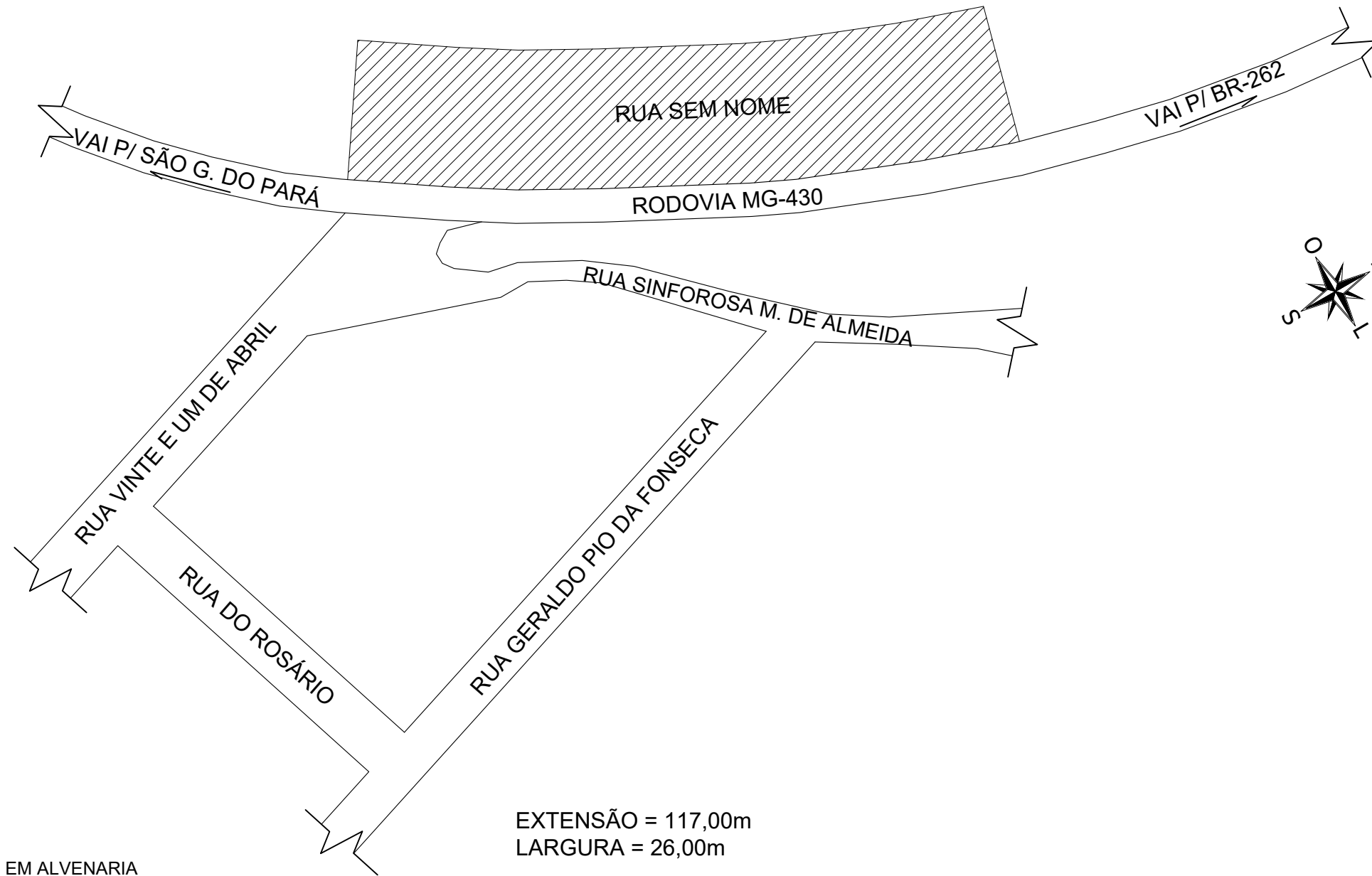
DESCRIÇÃO:
PLANTA DE SITUAÇÃO - ESTRADA P/ BURACÃO

DATA: AGOSTO/2025 ESCALA: SEM ESCALA FOLHA: 02/06


RT: FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS
ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D

FÁBIO ALVES COSTA FONSECA
PREFEITO MUNICIPAL

PLANTA DE SITUAÇÃO
BAIRRO CENTRO - IGARATINGA



EXTENSÃO = 117,00m
LARGURA = 26,00m

 TRECHOS A SEREM PAVIMENTADOS EM ALVENARIA
POLIÉDRICA COM BASE EM SOLO/CASCALHO
ÁREA = 3.042,00 m²

LOCAL	COORDENADAS DE INÍCIO		COORDENADAS DE FIM	
	LATITUDE	LONGITUDE	LATITUDE	LONGITUDE
RUA SEM NOME	19°57'00.30"S	44°42'40.92"O	19°56'57.06"S	44°42'38.84"O

**PREFEITURA MUNICIPAL DE
IGARATINGA - MG**

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA

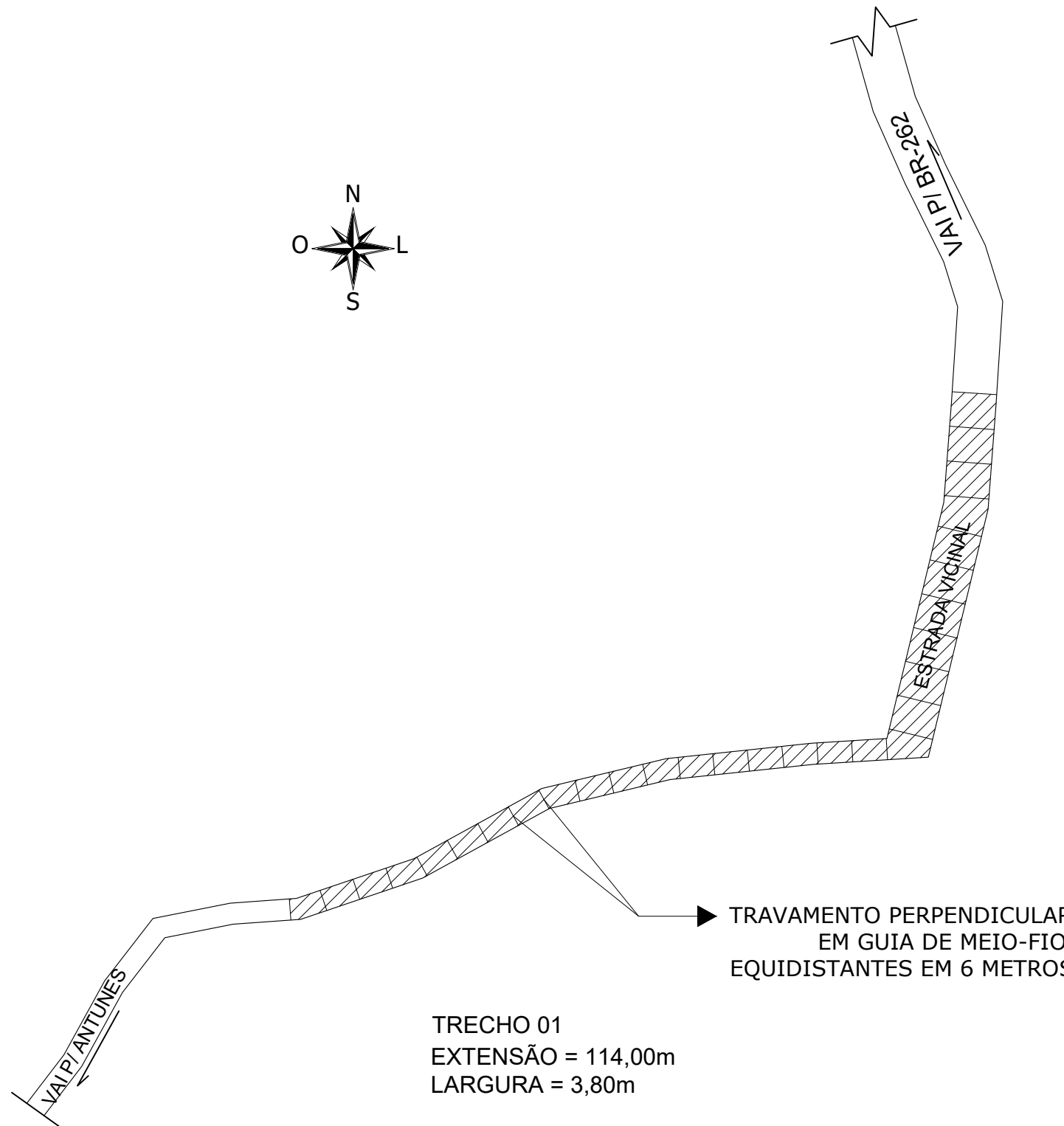
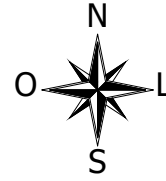
DESCRIÇÃO:
PLANTA DE SITUAÇÃO - CENTRO / IGARATINGA


DATA: AGOSTO/2025 ESCALA: SEM ESCALA FOLHA: 03/06

RT: FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS
ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D

FÁBIO ALVES COSTA FONSECA
PREFEITO MUNICIPAL

PLANTA DE SITUAÇÃO
ESTRADA P/ BR-262




TRECHOS A SEREM PAVIMENTADOS EM ALVENARIA POLIÉDRICA COM BASE EM SOLO/CASCALHO
 ÁREA = 953,20 m²

TRECHO 01
 EXTENSÃO = 114,00m
 LARGURA = 3,80m

TRECHO 02
 EXTENSÃO = 65,00m
 LARGURA = 8,00m

LOCAL	COORDENADAS DE INÍCIO		COORDENADAS DE FIM	
	LATITUDE	LONGITUDE	LATITUDE	LONGITUDE
ESTRADA VICINAL	19°54'40.11"S	44°41'07.44"O	19°54'37.11"S	44°41'03.27"O

PREFEITURA MUNICIPAL DE
IGARATINGA - MG

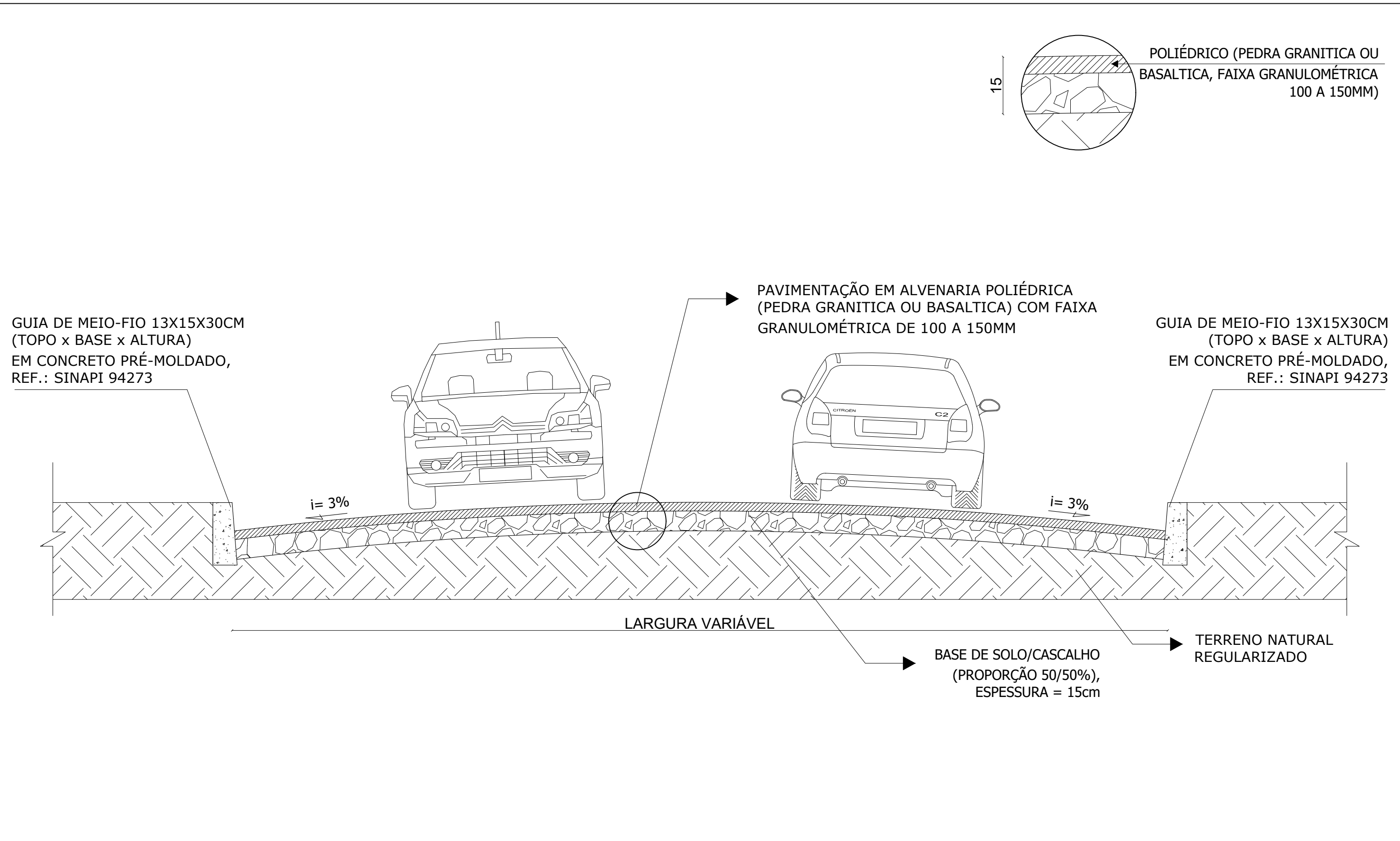
PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA

DESCRIÇÃO:
PLANTA DE SITUAÇÃO - ESTRADA P/ BR-262

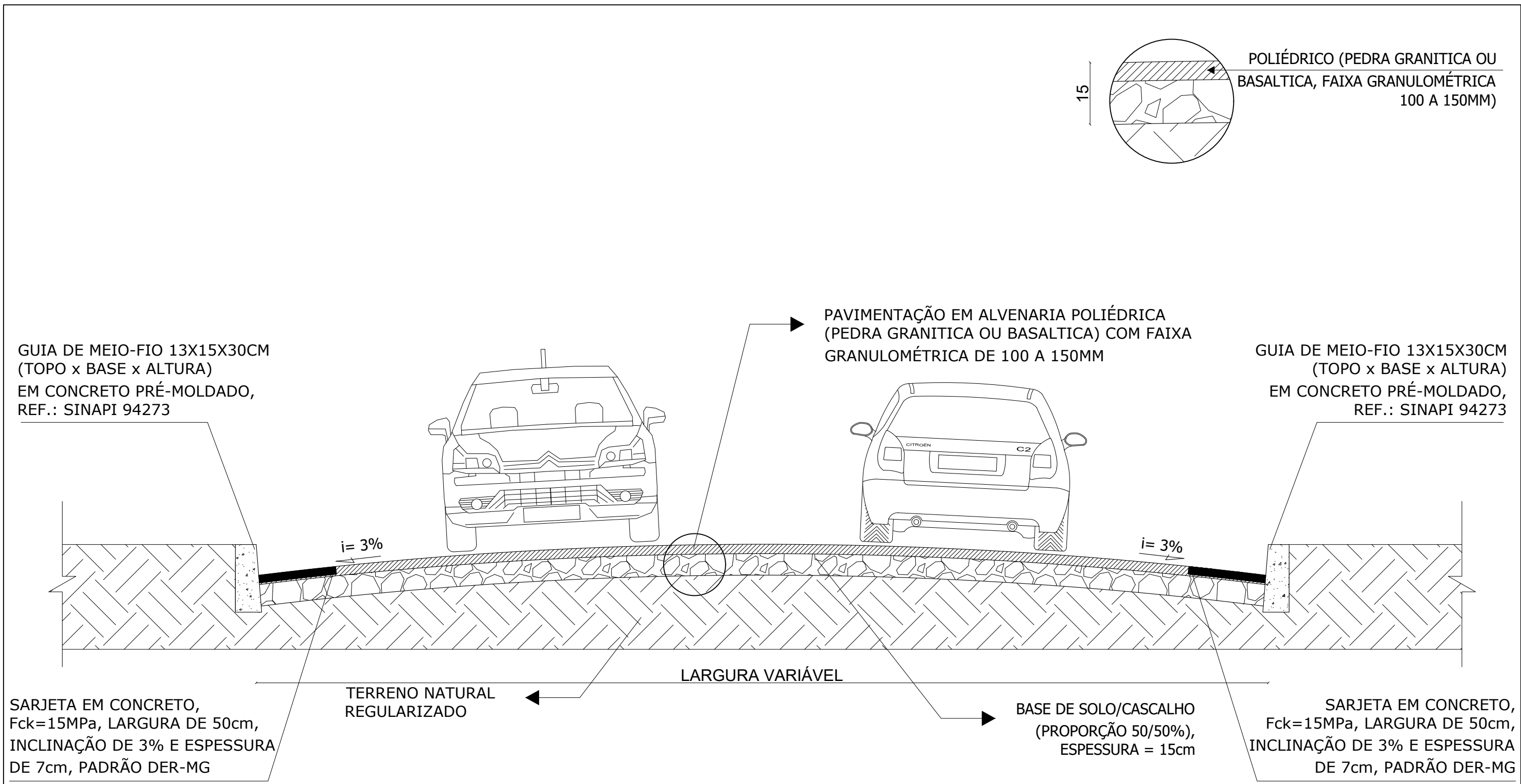
DATA: **AGOSTO/2025** ESCALA: **SEM ESCALA** FOLHA: **04/06**

RT: **FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS**
 ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D

FÁBIO ALVES COSTA FONSECA
 PREFEITO MUNICIPAL



PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARATINGA - MG	PROJETO: PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA			RT: FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D	FÁBIO ALVES COSTA FONSECA PREFEITO MUNICIPAL
	DESCRIÇÃO: SEÇÃO TRANSVERSAL				
	DATA: AGOSTO/2025	ESCALA: SEM ESCALA	FOLHA: 05/06		



PREFEITURA MUNICIPAL DE IGARATINGA - MG	PROJETO: PAVIMENTAÇÃO POLIÉDRICA - IGARATINGA			RT: FLÁVIO LUCAS GRECO SANTOS ENG. CIVIL - CREA-MG 64.880/D	FÁBIO ALVES COSTA FONSECA PREFEITO MUNICIPAL
	DESCRIÇÃO: SEÇÃO TRANSVERSAL (ESTRADA P/ BURACÃO)				
	DATA: AGOSTO/2025	ESCALA: SEM ESCALA	FOLHA: 06/06		