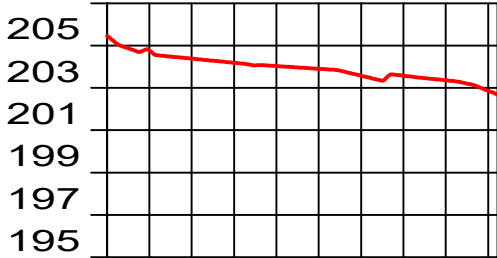


# ESTAQUEAMENTO

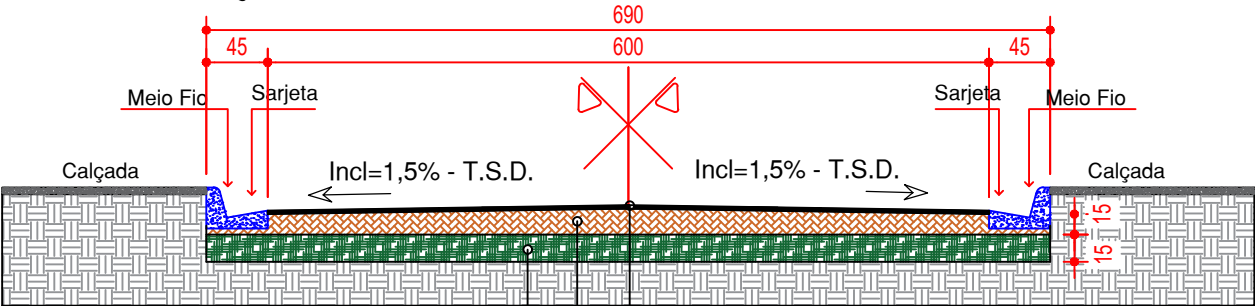
ESCALA 1:750

## RUA LUIZA DE FRANÇA

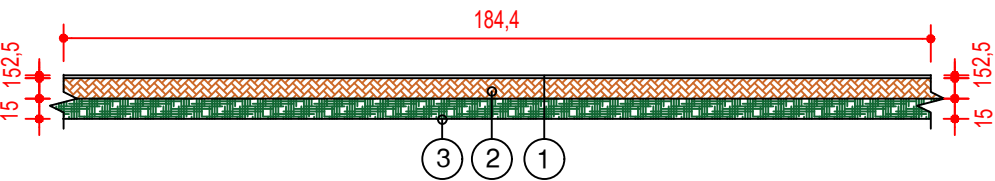


ESTACA	DIST.	COTA-TN
0	0	- 205,453 -
1	1	- 204,777 -
2	2	- 204,382 -
3	3	- 204,186 -
4	4	- 204,032 -
5	5	- 203,902 -
6	6	- 203,575 -
7	7	- 203,577 -
8	8	- 203,358 -
9	9	- 202,863 -

## SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA PROF. HELENA DA SILVA NONATO



## PERFIL LINEAR DE PISTA - RUA PROF. HELENA DA SILVA NONATO



- 1 - REVESTIMENTO TSD = 2,50 cm
- 2 - BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOM. S/ MISTURA
- 3 - SUB-BASE DE SOLO ESTABILIZADO GRANULOM. S/ MISTURA

TIPO DA OBRA	PAVIMENTAÇÃO
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES - MT
C.G.C. / C.P.F.	
LOCAL	BAIRRO LAGOA LIMPA E RESIDENCIAL DAURI RIVA E ANDRÉ MAGGI
AUTOR DO PROJETO	MAGNO SILVA BAHIA
CREA	CREA 121.754.849-1
ESCALA	1:750
DATA	Março/2021
ASSUNTO:	PAVIMENTAÇÃO ESTAQUEAMENTO

ESTATÍSTICA			
QUANTITATIVO			
PAVIMENTAÇÃO:	31.722,03m²	MEIO-FIO E SARJETA RETO:	7.876,70m
TERRAPLANAGEM:	35.699,21m²	MEIO-FIO E SARJETA CURVO:	465,70m
MEIO-FIO RETO:	764,20m	CALÇADA:	12.013,20m²

FOLHA Nº

06/29