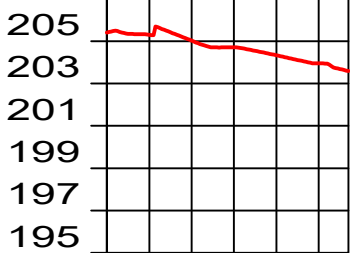


ESTAQUEAMENTO

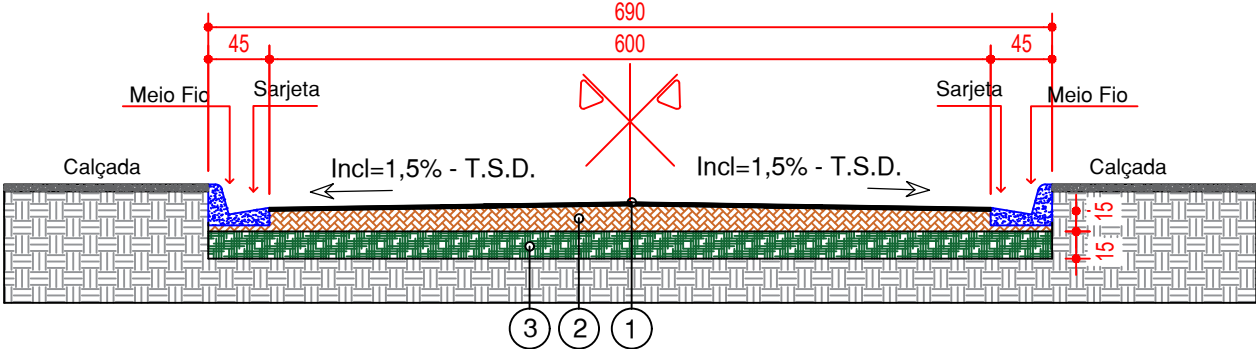
ESCALA 1:750

RUA PROF HELENA

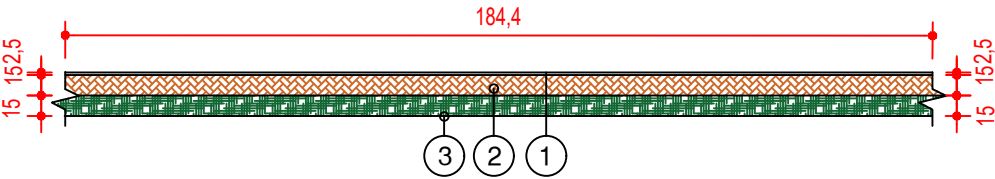


ESTACA	DIST.
COTA-TN	
- 205,409 -	0
- 205,304 -	1
- 205,022 -	2
- 204,709 -	3
- 204,334 -	4
- 203,955 -	5
- 203,569 -	

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

QUANTITATIVO	ESTATÍSTICA	FOLHA Nº
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