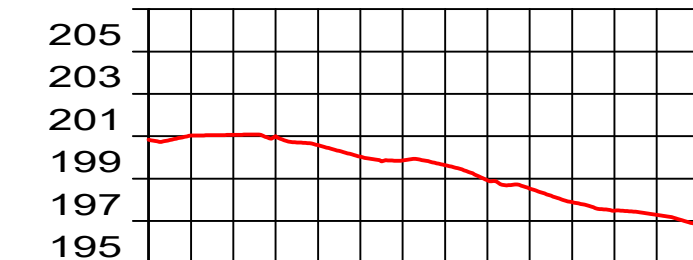


ESTAQUEAMENTO

ESCALA 1:750

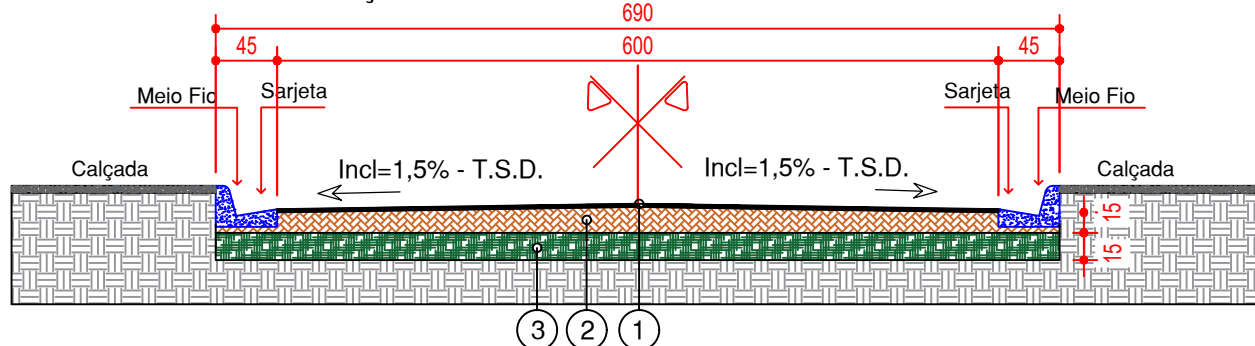
RUA PROJETADA A



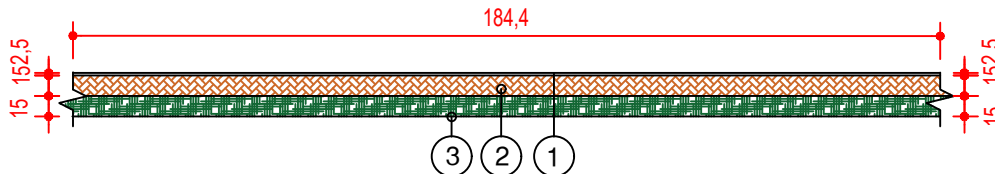
ESTACA	DIST.
0	1
2	3
4	5
6	7
8	9
10	11
12	13

COTA-TN
-200,833 -
-201,032 -
-201,064 -
-201,000 -
-200,577 -
-200,031 -
-199,860 -
-199,632 -
-198,919 -
-198,532 -
-197,884 -
-197,479 -
-197,285 -
-196,797 -

SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA PROJETADA "A"



PERFIL LINEAR DE PISTA - RUA PROJETADA "A"



- 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: 31.477,42m²	MEIO-FIO E SARJETA RETO: 8.577,36m	19
TERRAPLANAGEM: 35.699,21m²	MEIO-FIO E SARJETA CURVO: 475,56m	/29
	CALÇADA: 13.870,20m²	