

Trechos com solo de má qualidade (exp>2%)

Furos com EXP > 2%	Estaca de projeto	Intervalo de reforço	
		inicio (m)	Fim (m)
1	0+005	0	100
2	0+100	50	150
3	0+200	150	250
5	0+400	350	450
6	0+500	450	550
7	0+600	550	650
8	0+700	650	750
10	0+900	850	950
12	1+100	1050	1150
13	1+200	1150	1250
14	1+300	1250	1350
19	1+800	1750	1850
20	1+900	1850	1950
21	2+000	1950	2050
22	2+100	2050	2150
24	2+300	2250	2350
26	2+500	2450	2550

Trechos adotados (definitivos) com reforço de subleito

inicio (m)	Fim (m)	Comprimento	Área (m ²)
350	750	400	4044,45
850	950	100	1000
1050	1350	300	3044,58
1750	2150	400	4093,72
2250	2350	100	1030,35
2450	2550	100	1022,16
Total		1650	1673526

Observação: todos os trechos com solo de má qualidade, oned foi constatada a necessidade de reforço de subleito (tabela acima) deverão ser constituídos pela Seção Tipo II.



MUNICIPIO DE NOVA HARTZ

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO, DRENAGEM E REDE DE ÁGUA
Rua Dois de Dezembro

ASSUNTO:
DEFINIÇÃO DE TRECHOS COM REFORÇO DE SUBLEITO

LOCAL:
NOVA HARTZ - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL

Uma
NovaHartz
Cidade para todos

DESENHO:
Eng. Bischoff

ESCALA:
S/E

DATA:
DEZ/2017

PRANCHA:

3-17