



PLANTA	PERFIL LONGITUDINAL
Diagrama de Curvas	Colores do Resante
D=2250,00 R=32500,00	34,99 35,14
D=2250,00 R=32500,00	35,14 35,89
D=2250,00 R=32500,00	35,89 36,64
D=2250,00 R=32500,00	36,64 36,94
D=2250,00 R=32500,00	36,94 37,22
D=2250,00 R=32500,00	37,22 37,70
D=2250,00 R=32500,00	37,70 38,39
D=2250,00 R=32500,00	38,39 39,14
D=2250,00 R=32500,00	39,14 40,00
D=2250,00 R=32500,00	40,00 40,99
D=2250,00 R=32500,00	40,99 42,14
D=2250,00 R=32500,00	42,14 43,54
D=2250,00 R=32500,00	43,54 45,14
D=2250,00 R=32500,00	45,14 46,99
D=2250,00 R=32500,00	46,99 49,00
D=2250,00 R=32500,00	49,00 51,29
D=2250,00 R=32500,00	51,29 53,99
D=2250,00 R=32500,00	53,99 57,14
D=2250,00 R=32500,00	57,14 60,99
D=2250,00 R=32500,00	60,99 65,14
D=2250,00 R=32500,00	65,14 69,99
D=2250,00 R=32500,00	69,99 75,14
D=2250,00 R=32500,00	75,14 80,99
D=2250,00 R=32500,00	80,99 87,14
D=2250,00 R=32500,00	87,14 94,00



LEGENDA

PLANTA:

- SOLUÇÃO BASE - EIXO 1
- TUNEL
- PASSAGEM SUPERIOR
- PASSAGEM INFERIOR

SOLUÇÃO VARIANTE - EIXO 2:

- TUNEL
- PASSAGEM SUPERIOR
- PASSAGEM INFERIOR

PERFIL LONGITUDINAL:

- TUNEL
- VIADUTO
- PASSAGEM SUPERIOR
- PASSAGEM INFERIOR
- RASANTE

NOTA TÉCNICA RELATIVA AOS CORREDORES

EIXO 1

Planta e Perfil Longitudinal
PK 70+000 ao PK 94+000

EIXO 2

Planta e Perfil Longitudinal
PK 70+000 ao PK 94+000

RESUMO DE MATERIAIS

Material	Quantidade	Unidade
...

REVISÃO

Rev.	Descrição	Data
1

PROJETO

CONDOMÍNIO VIAPORTE / GENOR

PROJETA

...