

Foto 6 - Estaca 64

SIMULAZÃO VERTICAL: Pista de Realimentação R-19 - 50 km/h - VER DETALHE B - MINORAL DESCRITIVO - e DETALHE C - INSTALAÇÃO LOCALIZAÇÃO - DEFINIDA PELA FISICALIZAÇÃO DA FM DE SCHROEDER

R_Leopoldo Prusk

TERRELA MUNICIPAL DE SCHROEDER

RUA 3 de Outubro

TERRELA MUNICIPAL DE SCHROEDER

Perfil do Terreno
Perfil do Grade
TUBULAÇÃO

SIMULAZÃO VERTICAL: Pista de Realimentação R-19 - 50 km/h - VER DETALHE B - MINORAL DESCRITIVO - e DETALHE C - INSTALAÇÃO LOCALIZAÇÃO - DEFINIDA PELA FISICALIZAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER

Fim do Trecho 1
Início do Trecho 2



Foto 7 - Estaca 85 p/ Estaca 75

SIMULAZÃO VERTICAL: Pista de Realimentação R-19 - 50 km/h - VER DETALHE B - MINORAL DESCRITIVO - e DETALHE C - INSTALAÇÃO LOCALIZAÇÃO - DEFINIDA PELA FISICALIZAÇÃO DA FM DE SCHROEDER

R_Ricardo Rueder

TERRELA MUNICIPAL DE SCHROEDER

RUA 3 de Outubro

TERRELA MUNICIPAL DE SCHROEDER

Perfil do Terreno
Perfil do Grade
TUBULAÇÃO

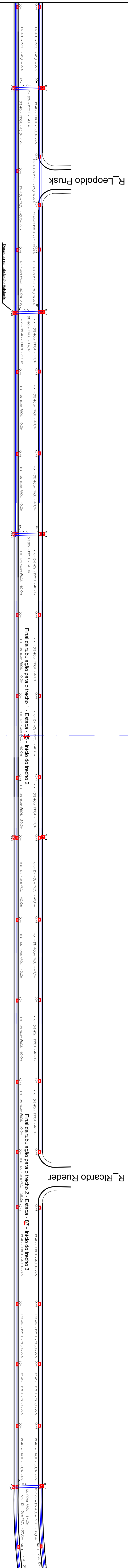
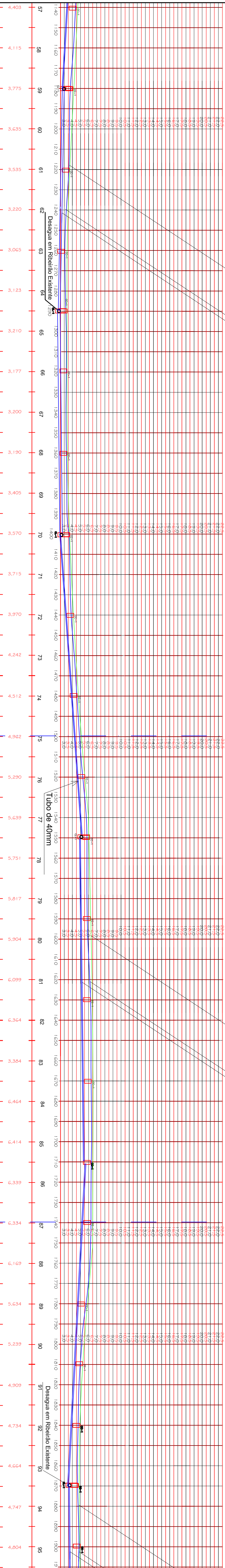
SIMULAZÃO VERTICAL: Pista de Realimentação R-19 - 50 km/h - VER DETALHE B - MINORAL DESCRITIVO - e DETALHE C - INSTALAÇÃO LOCALIZAÇÃO - DEFINIDA PELA FISICALIZAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER



Foto 8 - Estaca 95 p/ Estaca 93

PC = 93+12,47
AC = 1429,34
R = 155,66
T = 20,00
DC = 39,76
PC = 95+12,47

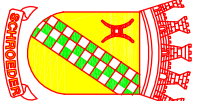
SIMULAZÃO VERTICAL: Pista de Realimentação R-19 - 50 km/h - VER DETALHE B - MINORAL DESCRITIVO - e DETALHE C - INSTALAÇÃO LOCALIZAÇÃO - DEFINIDA PELA FISICALIZAÇÃO DA FM DE SCHROEDER



Fim do Trecho 1
Início do Trecho 2

Fim do Trecho 2
Início do Trecho 3

Escala: 1:50



P M S
PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER

QUADRO TÉCNICO:
TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
RUA: 3 de Outubro
ESPECIFICAÇÃO: PROJETO BASICO GEOMETRICO
PROJETO BASICO DRENAGEM

OBSERVAÇÕES - DRENAGEM
Declividade mínima = 1%
Declividade máxima = 5%
Cobrimento do tubo - mínima = 1,00m

Estaca a cada 20m

CA-1 CC-1 Caixa Coletora Sifonada

Tubulação projetada

Tubulação Existente

Mão-fio

CL

CL - Caixa de ligação

PREFEITURA MUNICIPAL DE SCHROEDER
FELIPE VOGT
ENR CARL MARCELO DA SILVA
CARLOS MARCELO

PROPRIETÁRIO:
RES. TÉCNICO PROJETO:
DATA: 18/05/2010
FOLHA: 02/03

TRECHO:
3 de Outubro - Trecho (2) de Est. 75 à Est. 87

DESENHO:
ADILSON