



01

REDE LONGITUDINAL - REDE 02

ESCALA 1:500

	18	
	17	
	16	
EXTENSAO SIMPLES E ACUMULADA (m)	6,00	18
RUA / LOCACAO / PAVIMENTO		
PROFUNDIDADE DO COLETOR (m)	1,20 (1,83)	1,20 (1,85)
COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA DO COLETOR (m)	16,35 (15,72)	16,35 (15,70)
COTA DO TERRENO (m)	17,55 17,55	
ESTACA	0+0,00 0+6,11	

02

PERFIL REDE LONGITUDINAL 02

ESCALA 1:500



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PAC 2 - PAVIMENTAÇÃO DE VIAS ESTRUTURANTES

RUA ZEFERINO COSTA - DRENAGEM - PERFIL REDE 02

Data

JUN/2015

EQUIPE TÉCNICA DA UGP

Arq. Kaiser Garcia Fontoura - CAU A 74856-0 RRT 3385942  
Arq. Alexandre Silveira Vergara - CAU.RS A 39209-0  
Arq. Daniela Tunes - CREA RS 108057  
Arq. Elise Lopes - CAU.RS A 4684-4  
Arq. Pablo Crespi - CAU. RS 25006-6  
Eng. Civil Antônio Viana - CREA RS 65778 ART 8050124/8050125  
Eng. Civil Patrícia Waltzer - CREA RS 139996 ART 7920176  
Bióloga Adalgisa Milach - CRBio RS 58020-03D

Escala

1 / 500

Prancha

03/07

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (053) 3227 15 13  
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br