

[illegible]

PERFIL DO BUEIRO DA EST. 3132+8,78 (EIXO)

EST. 3132+8,68 (P.L.)
ALA (ASU)

EST. 3132+8,78
EIXO

ALA (ASD)

BSCC Ø 0,80
F=587,794

SP-001
COTA 588,167

EST. 3132+3,27 (P.O.)
ALA PARA GALERIA 2,00 x 2,50
VER DES. DE-SP0000191-049.075-606-C03/005

586,380

586,380

REATERRO COM PEDRA RACHÃO - e=0,50m

LIMITE DE REMOÇÃO DE SOLO MOLE

14,07

14,29

BSCC 2,00 x 2,50 (ASU)

19,00

BSCC 2,00 x 2,50
(PARA ALTURA DE ATERRO DE ATÉ 3,00m)
HD,0100 mm
VER DES. DE-SP0000191-049.075-606-C03/001

N.A.=7,12
27/04/2015

588,108

585,394

4,50

6,95

ENROCAMENTO DE PEDRA ARGAMASSADA
V=16,22m³

SILTE ARGILOSO, COM AREIA FINA, MARRROM COM MANCHAS AMARELAS, RÍDO

ARGILA SILTOSA, MARRROM CLARA COM MANCHAS CINZAS, MÉDIA

ARGILA SILTOSA, MARRROM CLARA COM MANCHAS AMARELAS, MOLE A RÍDUA

ARGILA SILTOSA, POUCA ARENOSA, MARRROM CLARA, RÍDUA A DURA

LIMITE DA SONDAGEM

15,45

-

APROVADO
RESPONSÁVEL TÉCNICO

Entrevistas
arteris

Nº DESENHO ARTESP: DE-SP0000191-049.075-606-H06/U04		REV.: 0
TÍTULO: DUPLICAÇÃO DA SP-191 ARARAS - RIO CLARO		DER SP
RODOVIA: SP 191 - RODOVIA WILSON FINARDI		
TRECHO: km 49+700 ao km 74+720	ESTACA	ESCALA: 1:200
ASSUNTO: PROJETO EXECUTIVO - PERFIS DE BUEIRO		FOLHA 04

PROJETISTA

SETENGE
Serviços Técnicos de Engenharia Ltda.

0	25/11/2015	ENG. EDUARDO OKAI	
REV.	DATA	RESP. T�C./PROJETISTA	RESP. T�C./CONCES.

EMISSÃO INICIAL

SUNTO

DOC. REFERÊNCIA

ARQUIVO

Data	Prefixo	Número
Móvel	Gaveta	Divisão
Arquitetura		Mapa

TÍTULO: DUPLICAÇÃO DA SP-191 ABAIXO - RIO CLARO

RODOVIA: _____

SP 191 - RODOVIA WILSON

TRECHO: km 49+700 ao km 74+720

ASSUNTO: PROJETO EXECUTIVO - PERFIS DE BUEIR

REV.:	
-------	--

DER

ESCALA:

	1:200
FOLHA	04