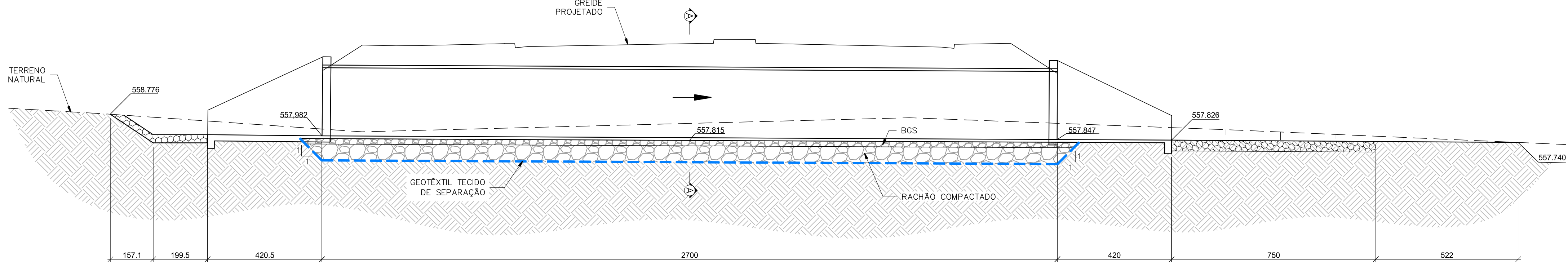
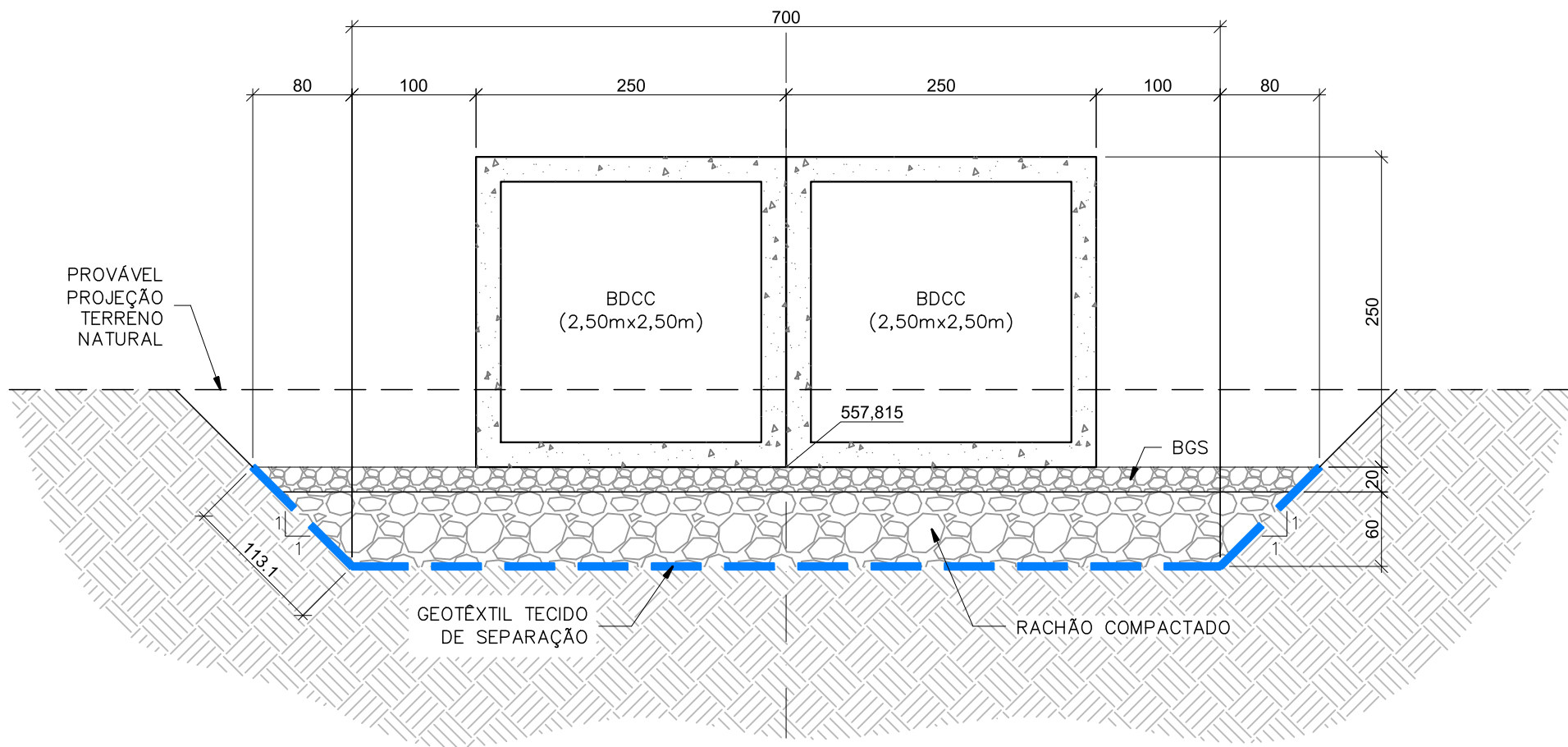


FUNDAÇÃO: BUEIROS (BOCA BDCC 2,50m X 2,50m) – ESTACA 39+19,00 (RAMO 50)  
ESCALA 1:200



PERFIL DO BUEIRO – ESTACA 39+19,00 (RAMO 50)  
ESCALA 1:100



SEÇÃO TIPO – CORTE AA – ESTACA 39+19,00 (RAMO 50)  
ESCALA 1:50

TIPO DE SERVIÇO	QUANT.	UNIDADE
RACHÃO COMPACTADO	164	m³
BGS COMPACTADA	62	m³

QUANTITATIVOS ESTIMADOS

CAMADA	LARGURA (m)	RESIST. A TRACÇÃO NOMINAL (kN/m)	RESIST. A TRACÇÃO LONG. TRANSV. (kN/m)	MÓDULO DE RIGIDEZ (kN/m)	ÁREA TOTAL (m²)
ÚNICA	9,27	25	25	167	167
					313

\* CONSIDERADO AUMENTO DE 15% NA ÁREA TOTAL (TRASPASSE E CORTE)

QUANTITATIVOS ESTIMADOS  
GEOTÊXTIL TECIDO DE SEPARAÇÃO

ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS:

GEOTÊXTIL TECIDO DE SEPARAÇÃO:  
CONFORME QUANTITATIVOS ESTIMADOS

RACHÃO:  
AGREGADO COM DIMENSÕES ENTRE 76 E 250 mm

BGS (BRITA GRADUADA SIMPLES):  
BGS EM FAIXA NORMALIZADA PELA ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA ET-DE-P00/008 DO DER

ESTABILIDADE DE ENCOSTA  
NORMA NBR 11682 - SET 2009

SEGURANÇA DE ESCAVAÇÃO A CÉU ABERTO  
NORMA NBR 9061 - SET 1985

PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES  
NORMA ABNT NBR 6122 - SET 2019

NOTAS:

1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS, BITOLAS DE AÇO EM MILÍMETROS, NÍVEIS EM METROS, SALVO ONDE INDICADO.
2. PROJETO GEOTÉCNICO BASEADO NOS DOCUMENTOS:
  - 2.1. PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA - PLANTA, ARQUIVO: 001-PMJ-SIEM-01DE-00-F02-18111-00-000-001\_R04\_PRELIMINAR, DE MARÇO DE 2020;
  - 2.2. PERFIL DO BUEIRO, ARQUIVO: BUEIRO\_39+19.00;
  - 2.3. SONDAGENS À PERCUSSÃO DE MARSON ENGENHARIA, RT Nº 972, DE OUTUBRO DE 2019.
3. OS TALUDES EXPOSTOS NUNCA DEVERÃO ULTRAPASSAR A ALTURA MÁXIMA DE 1,25m SEM PROTEÇÃO E/OU ESCORAMENTO.

09	20/05/20	LIBERADO PARA EXECUÇÃO	REVISÃO	LUIZ ANTONIO	WELLINGTON
Nº	DATA	REVISÃO	VISTO	DESENHO	

**SOLOFUND ENGENHARIA LTDA.**  
Av. Dr. João Guilherme, 261 - sala 161 - CEP 12210-131 - Centro - São José dos Campos - SP  
Tel/fax: (12) 3941-4910  
E-MAIL: solofund@solofund.com.br

EMPREENDIMENTO:  
**SISTEMA VIÁRIO ENTRE A AV. CASTELO BRANCO E A AV. MALEK ASSAD**

CLIENTE:  
**WAW CONSTRUÇÕES EIRELI**

LOCAL:  
**JACAREÍ / SP**

PROJETO:  
**FUNDAÇÃO:  
BUEIROS - ESTACA 39+19,00 (RAMO 50)**

ESCALA: 1:200  
DATA: 20/05/20  
INDICADA

PROJETISTA:  
LUIZ ANTONIO/WELLINGTON

ARQUIVO:  
2601-PE-201-R00.DWG

OBRA Nº:  
**2601**

FASE DO PROJETO:  
☐ EP ☐ PR ☒ PE

FOLHA:  
**201**

REVISÃO:  
**00**