

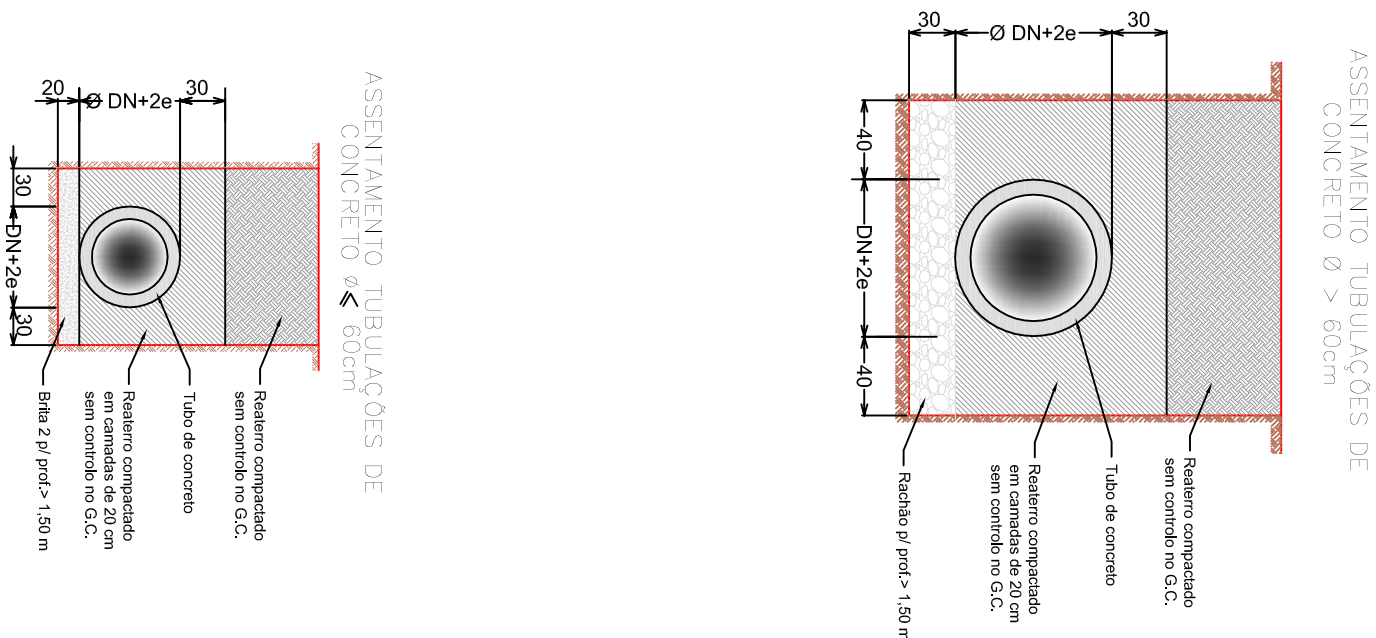
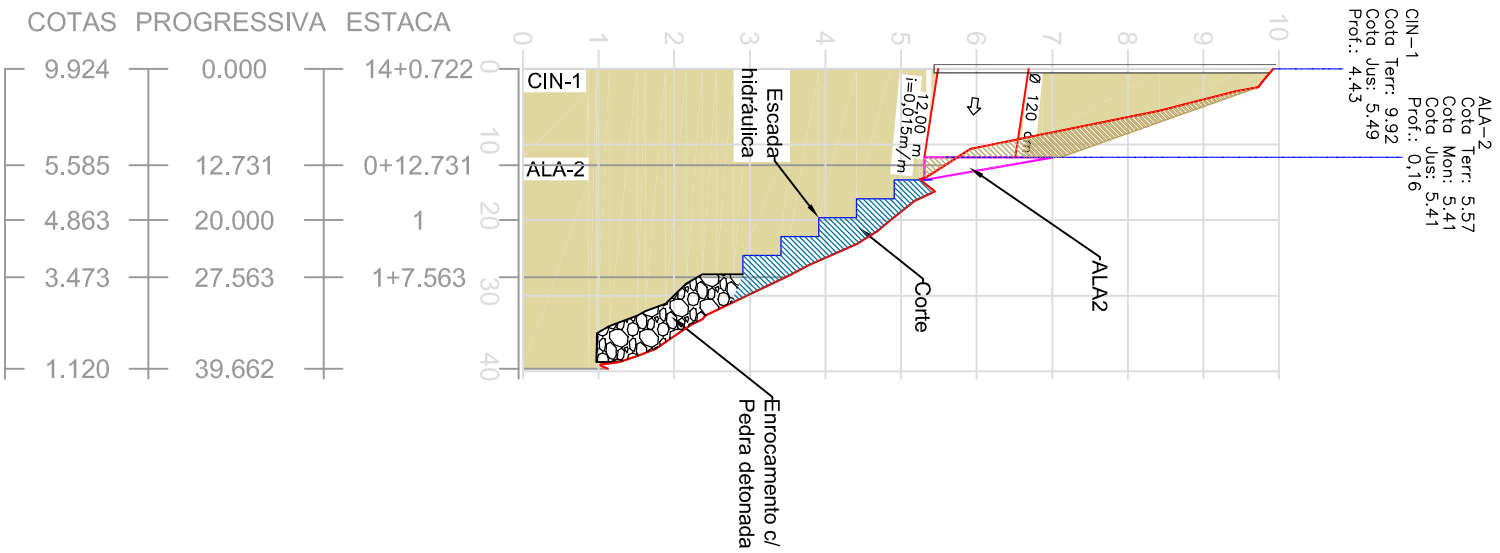
NOTAS GERAIS

DIMENSÕES EM METRO.

QUANTITATIVO - Trecho BC - Perfil 03

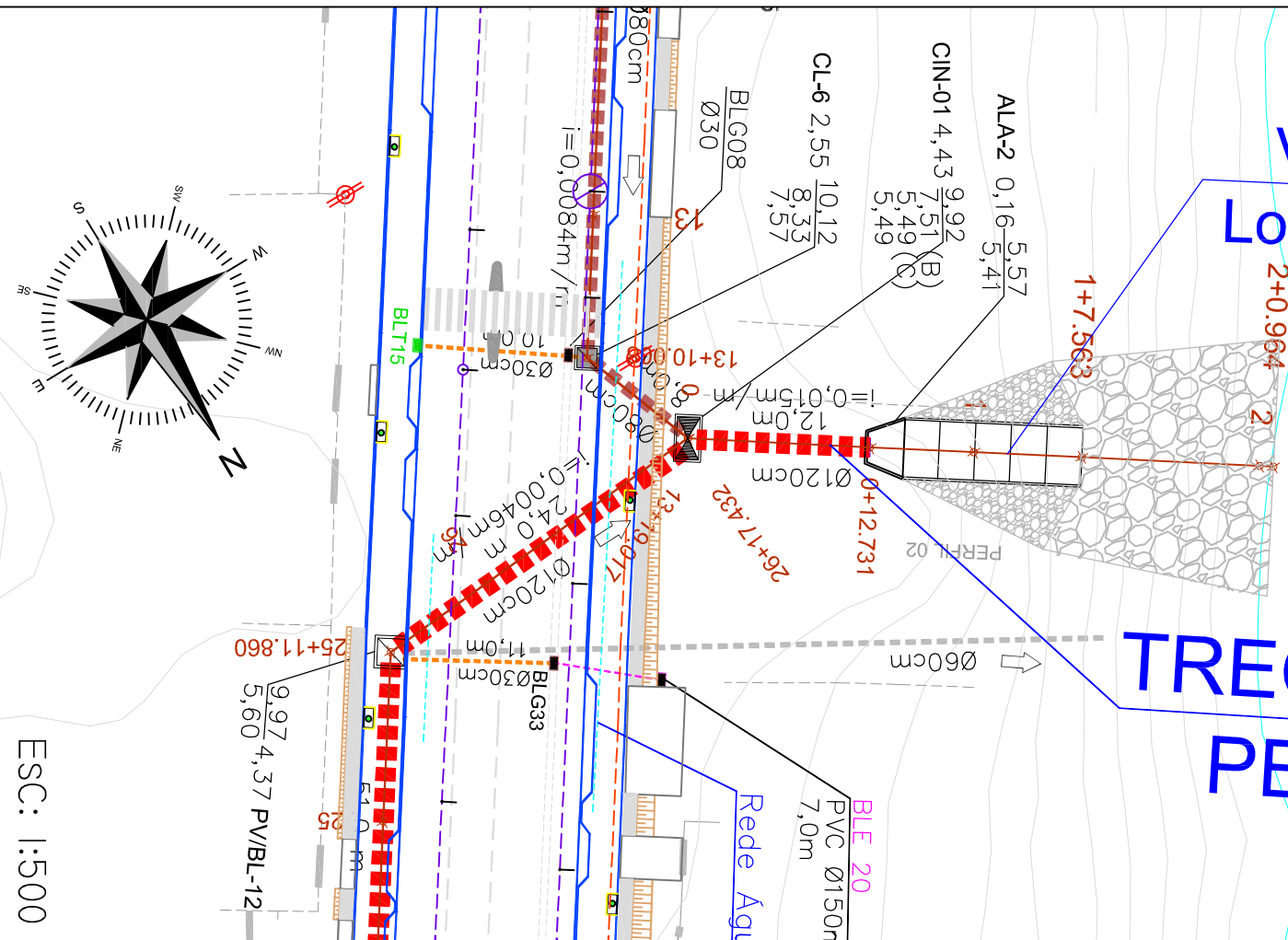
ITEM	DESCRIÇÃO MATERIAL	Unid.	Quant.	Observação
01	Tubo de concreto PA-2 - Ø 120 cm	m	12,0	
02	Caixa de Inspeção Ø120 cm - Cl-2	unid.	1	
02	Saída de buíro - ALA Ø 120 cm	unid.	1	

PERELLI | LONGITUDINAL 3

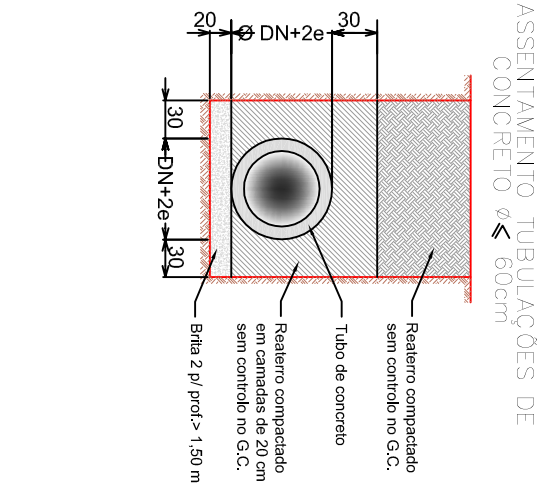


Ver Seção
Longitudinal 2

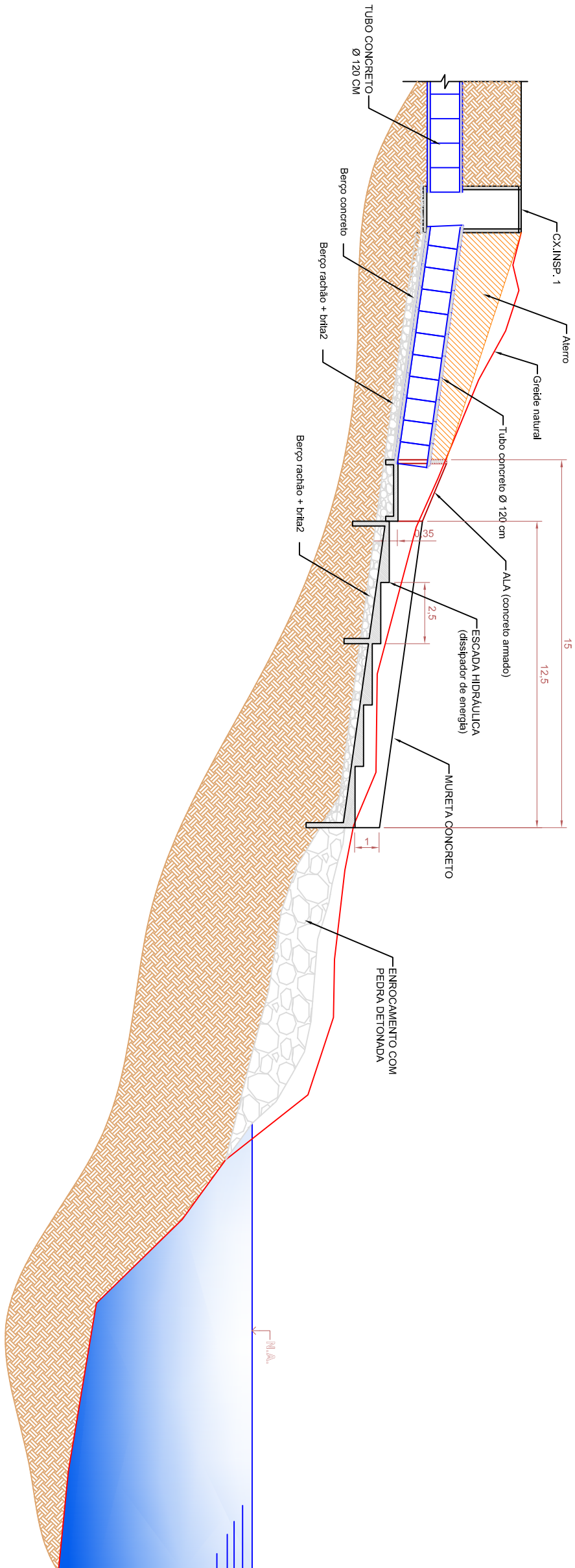
TRECHO B/C
PERFIL 3



PERFIL 03



SEÇÃO LONGITUDINAL-2



00	EMISSION INICIAL	22/01/2018	Gerido
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL



PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E TERRITORIAL

RUA CEL. ARISTILIANO RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000

VIVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

PRO-TRANSPORTES

AIRO SETE DE SETEMBRO - GASPAR SC

REDE DE DRENAGEM - TRECHO B/C

Planta baixa, Perfil e Detalhes

REDE ÁGUA POTÁVEL SAMAE

- RIO, RIBEIRÃO E VAJÁ
- EIXO ESTACAS
- PISTA PROL.
- MEO RIO PROL.
- BSTC #30cm PROL.
- BSTC #40cm PROL.
- BSTC #60cm PROL.
- BSTC #80cm PROL.
- BSTC #100cm PROL.
- BSTC #120cm PROL.
- BUEIRO EXISTENTE
- TUBO DE PVC Ø150mm
- REDE DE ÁGUA POTÁVEL (SAMAE)
- REDE ESGOTO SANITÁRIO
- DIMENSA TERRENO
- REDE TELESC.
- CERCA EXISTENTE

LEGENDA:

- POSTES CELESC
- BOCA DE LOBO C/ TAMPA - BLT
- BOCA DE LOBO C/ GRELHA FFP -
- BOCA DE LOBO C/ GRELHA CONCRETO
- POÇO DE VISITA
- POÇO DE VISITA C/ BOCA DE LOP
- CAXIA DE UBAÇÃO
- CAXIA DE INSPEÇÃO (CI)
- CAXIA COLETORA TALLEURIE (CO)
- ÁREA GRAMADO
- CAXIA CELESC
- CAXIA TELEFONE
- SADA DE BUEIRO - ALA
- ESTAGUAMENTO
- TALUDE
- CURVAS DE NÍVEIS

DETALHES DA PLANTA:

- COTA DO TERRENO: 9,86 - 1,44 CL-1
- PROFUNDIDADE: 8,42
- COTA DO FLUIDO: 3,00 m
- Ø = 40 cm
- DIAM. TUBO SENTIDO DO FLUXO: 0,0045m/m
- EXTENSÃO DO TRECHO
- DECLIVIDADE DO TRECHO
- COTA DO TERRENO: 9,21 - 1,56 P/BEL-1
- PROFUNDIDADE: 7,73
- COTA TUBO USANTE
- COTA TUBO MONTANTE

Diagrama de um sistema de drenagem com duas linhas de tubos. A linha superior, rotulada "COTA DO TERRENO" e "PROFUNDIDADE", tem uma cota de 9,85 e uma profundidade de 0,442. A linha inferior, rotulada "COTA DO TERRENO" e "PROFUNDIDADE", tem uma cota de 9,72 e uma profundidade de 0,66. Ambas as linhas são rotuladas "Nº CAIXA". O sistema inclui um "POÇO DE VISITA" e um "TUBO MONTANTE" com uma cota de 7,55. A distância entre os pontos de instalação é de 30,00 m, com uma extensão do trecho de 40 cm e uma profundidade de 0,0025 m/m. O diâmetro do tubo é de 40 cm.

Y/planej./dren./baixo/sate/nua itaja

DESENHO
Gercio

DATA:
22/01/2018

018

DR-03/11