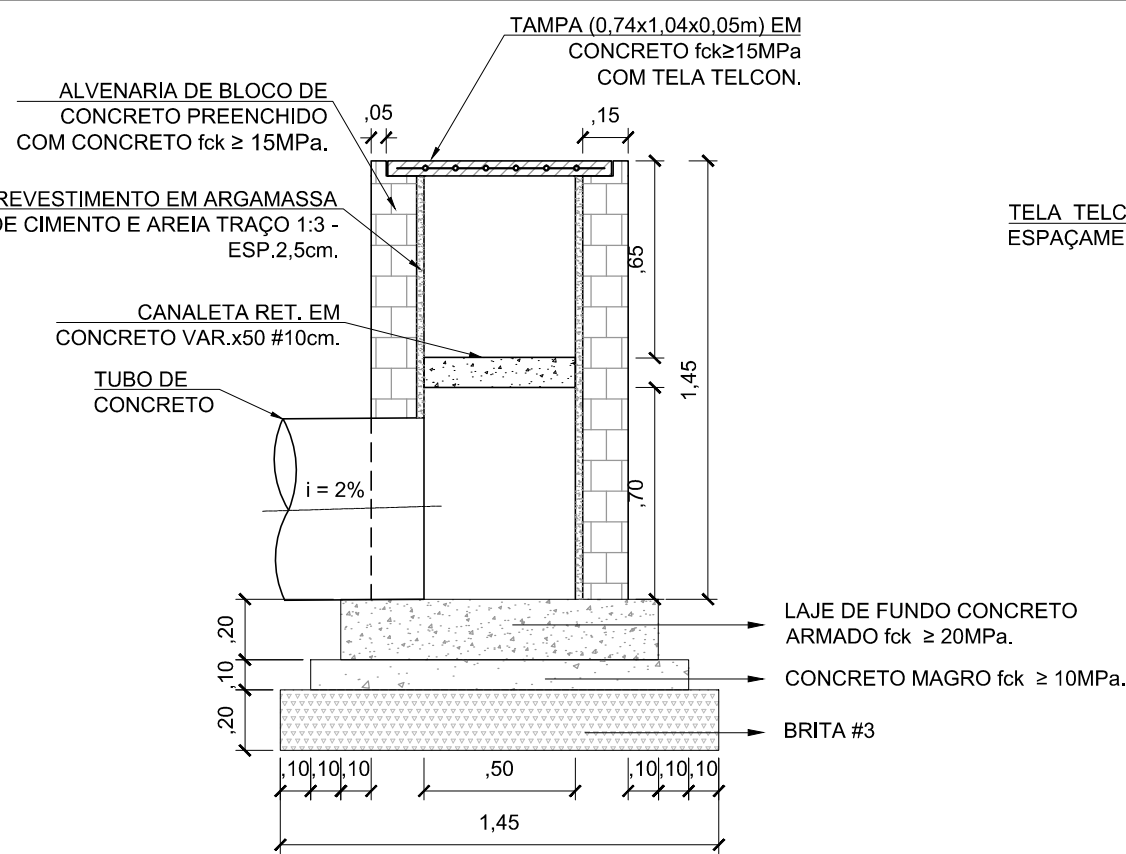
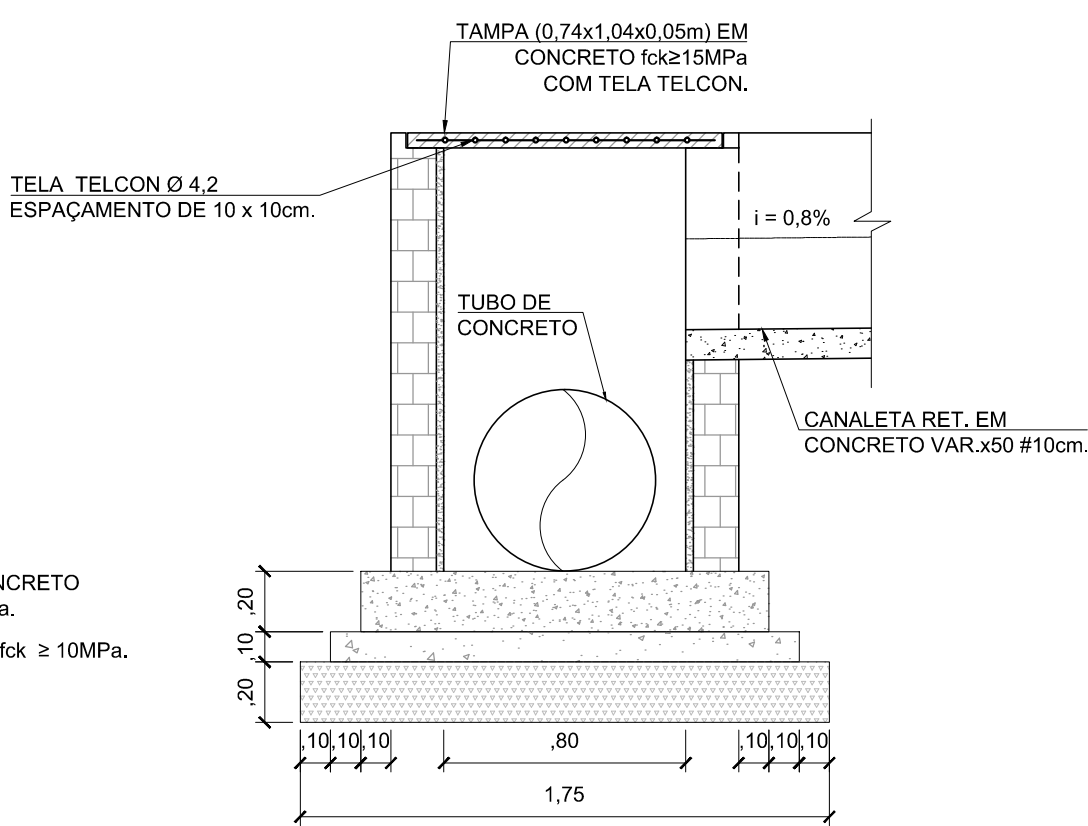


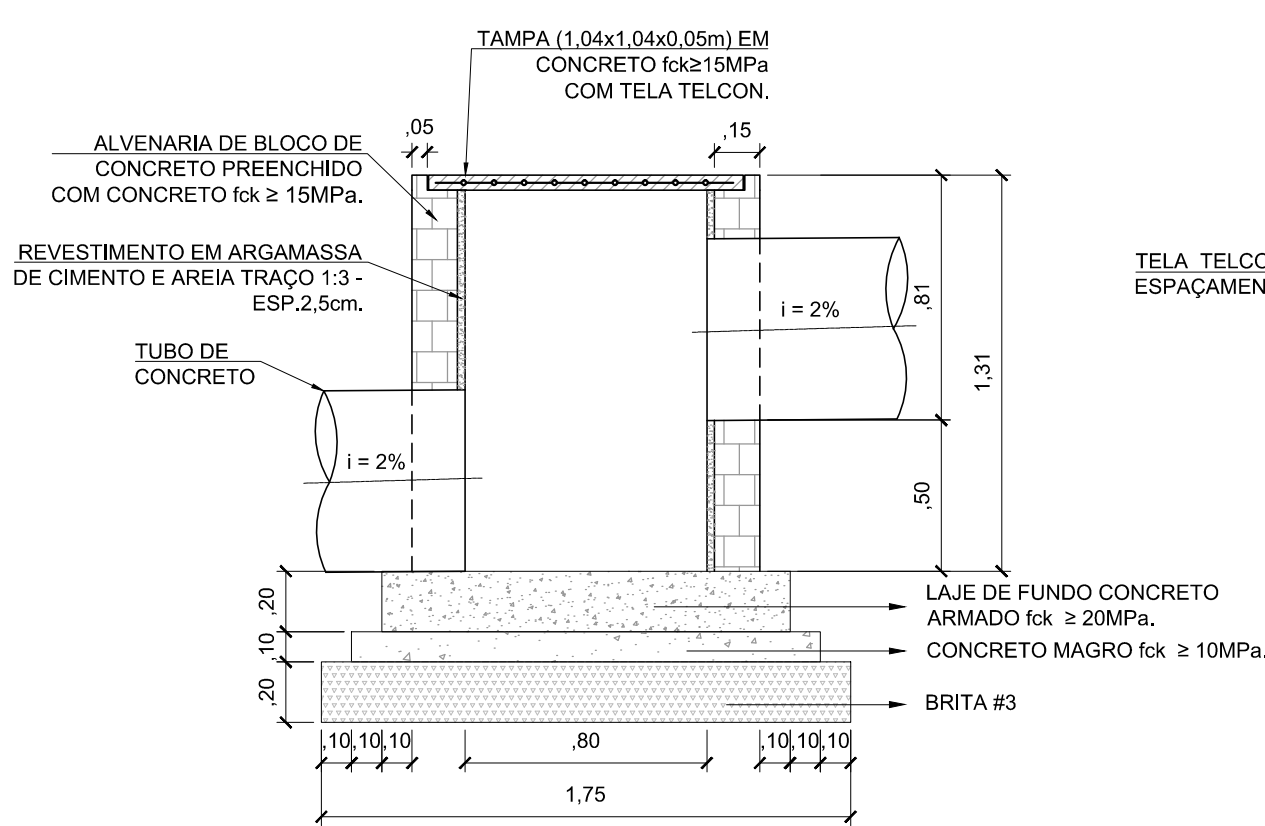
1 PERFIL LONGITUDINAL DA DRENAGEM
ESC.: 1:100



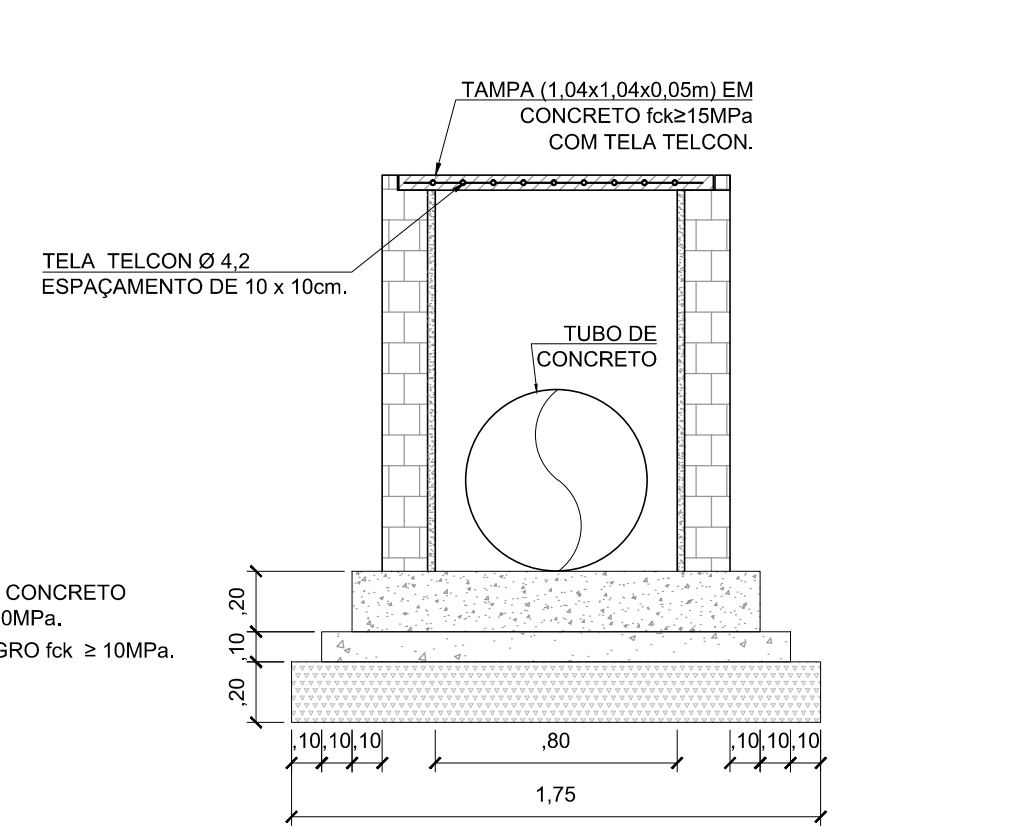
CORTE B-B



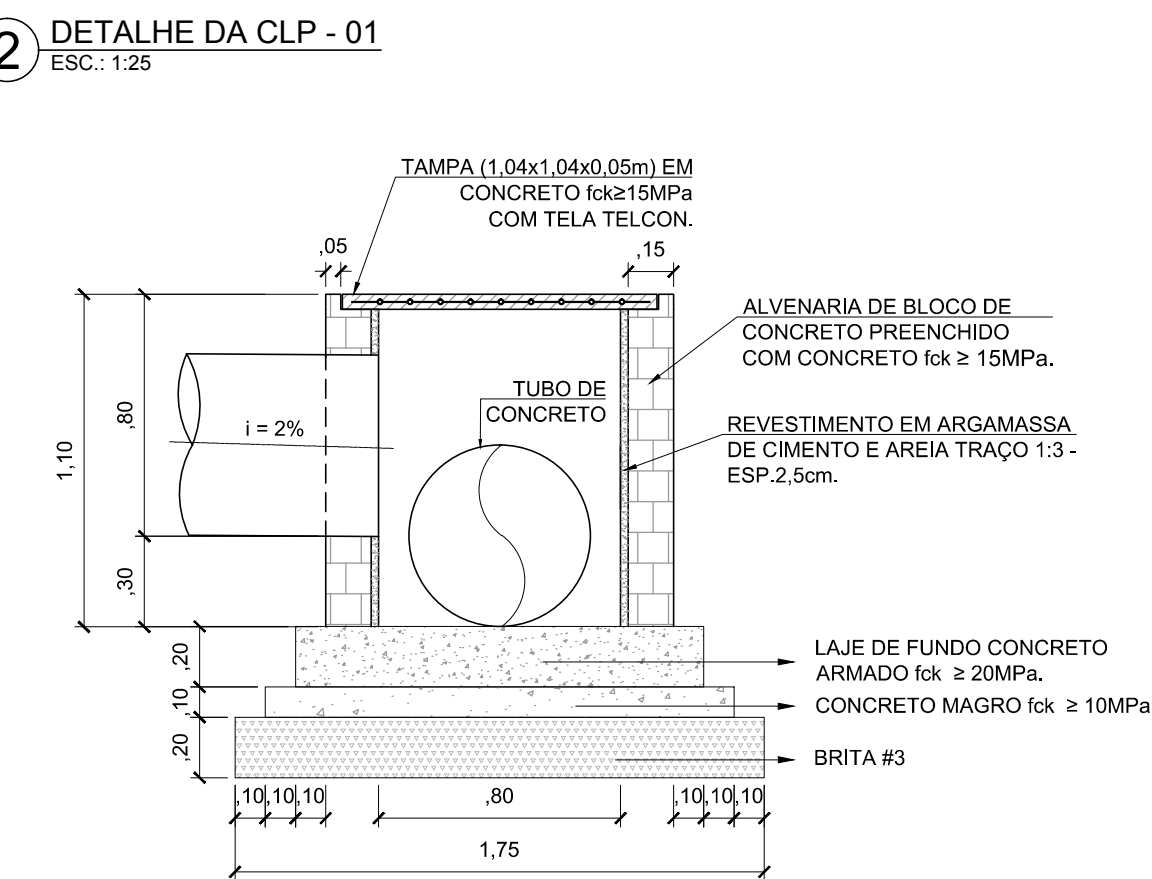
CORTE C-C



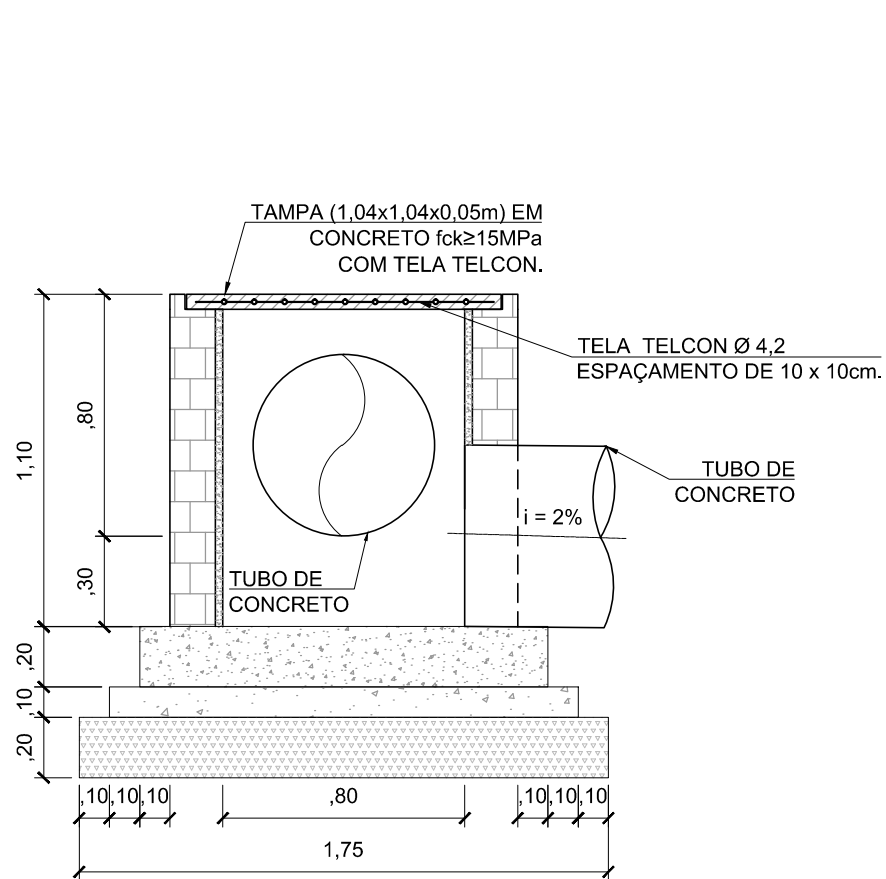
CORTE D-D



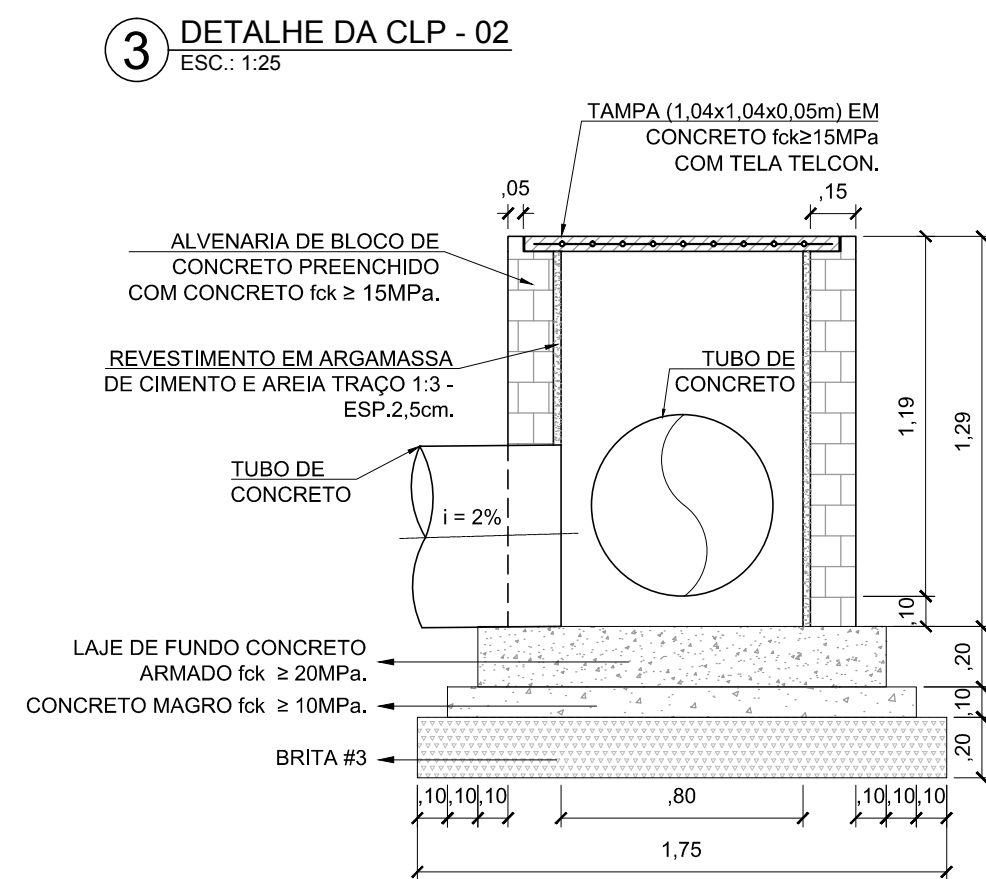
CORTE E-E



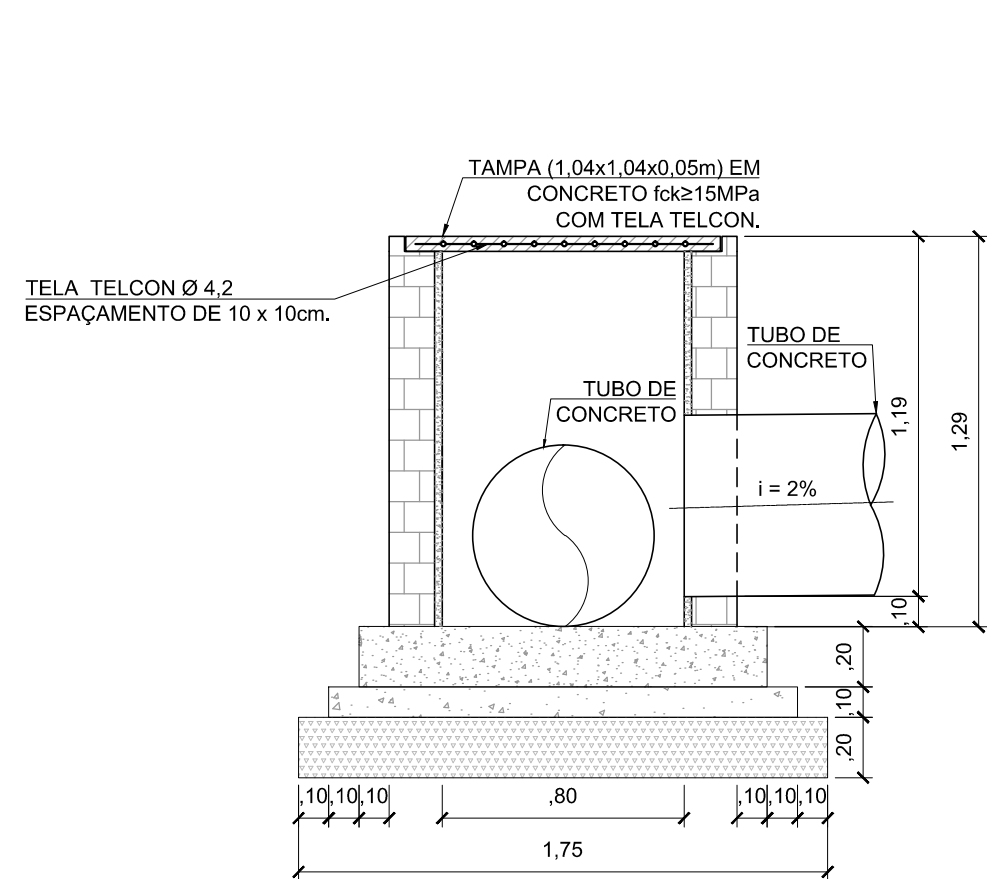
CORTE F-F



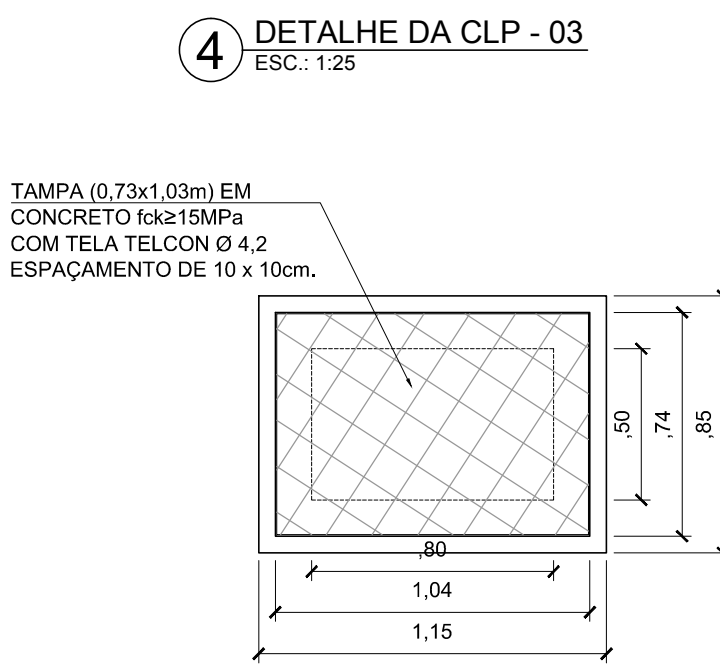
CORTE G-G



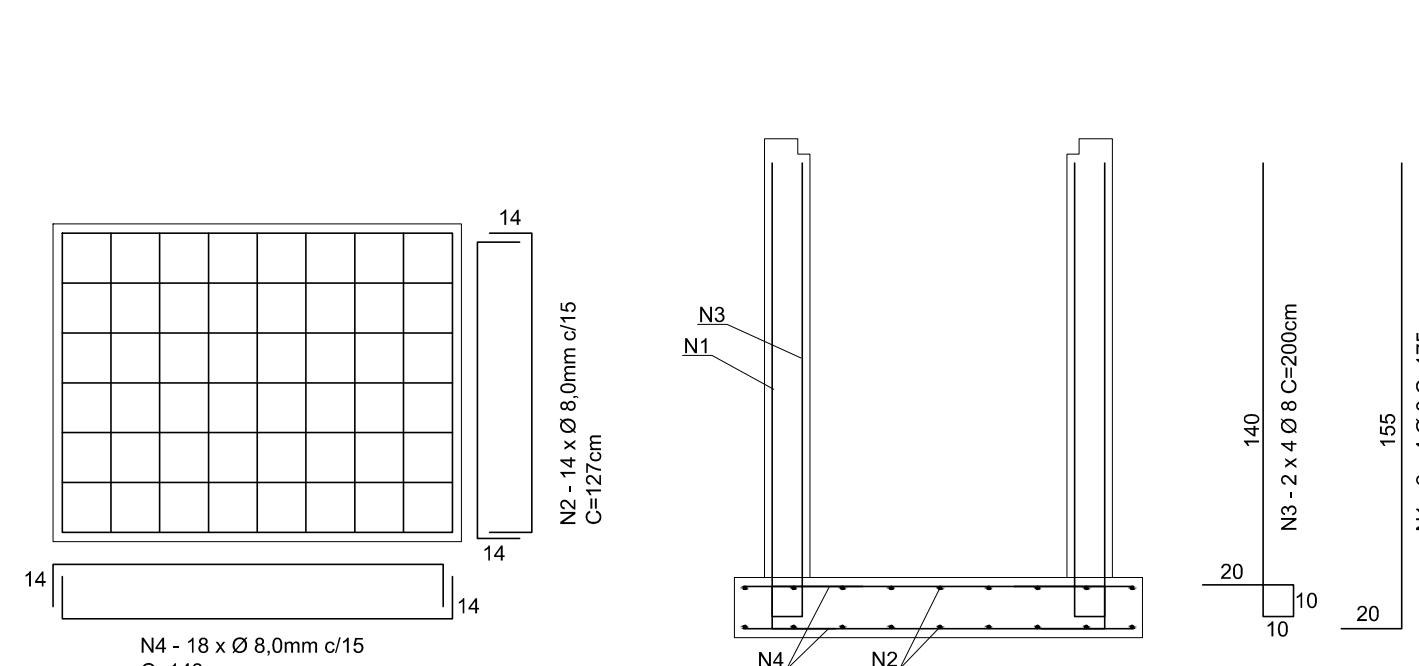
CORTE H-H



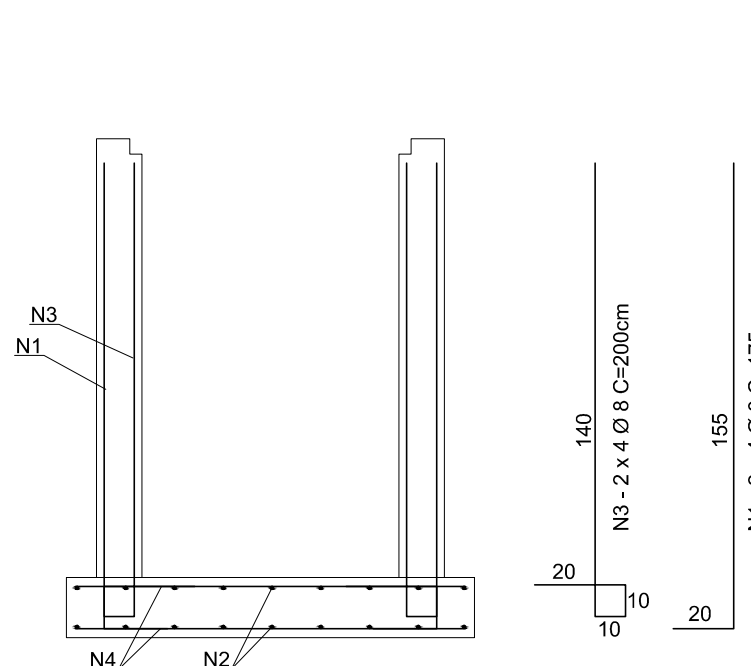
CORTE I-I



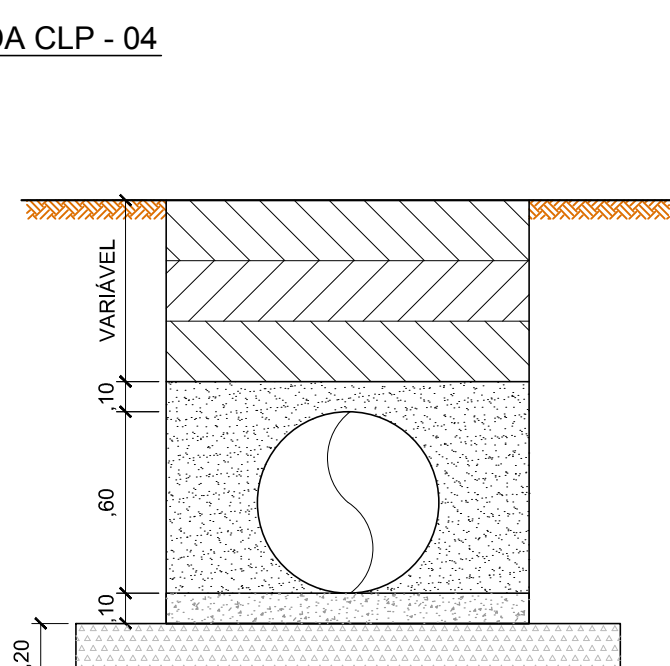
CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM



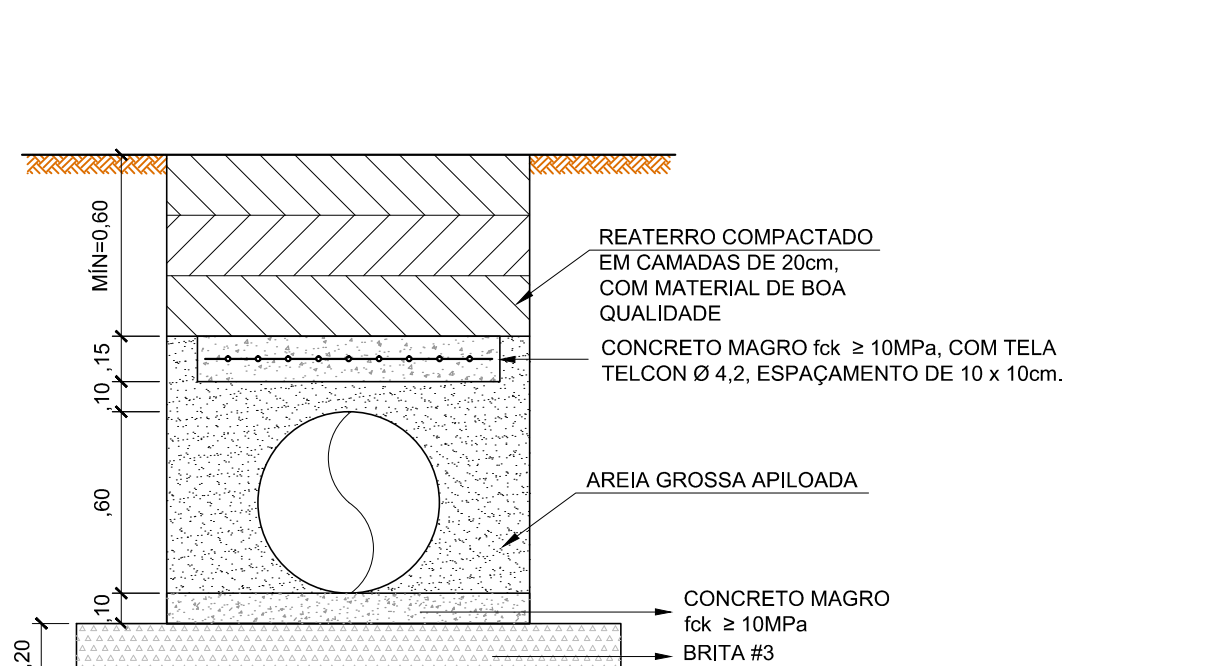
FUNDO DA CAIXA



PILARETES

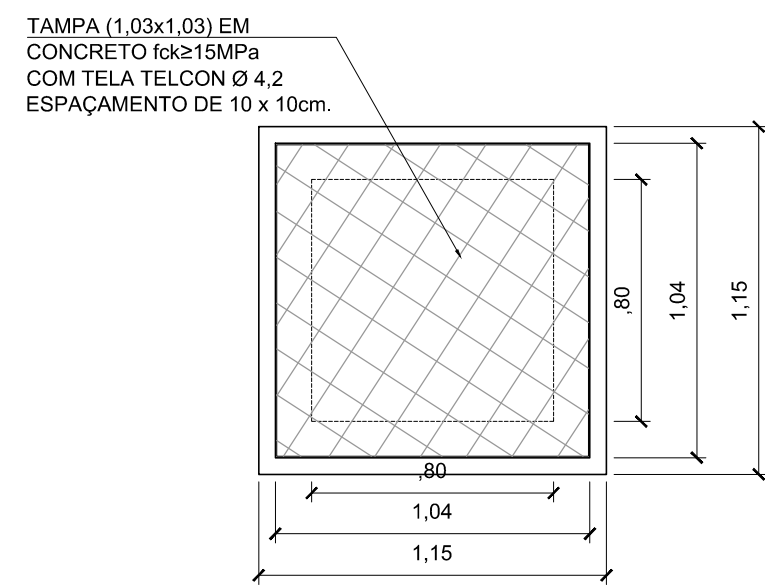


SEÇÃO GERAL

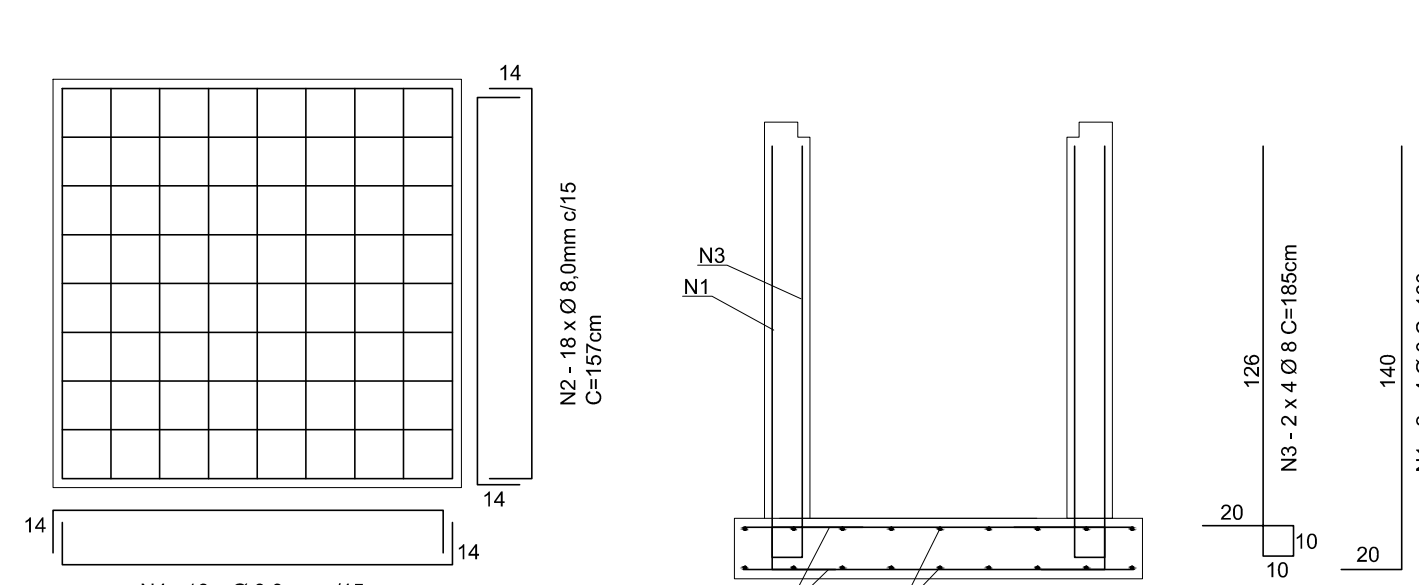


SEÇÃO NA ESTRADA JERÔNIMO AFONSO (Ver Nota 3)

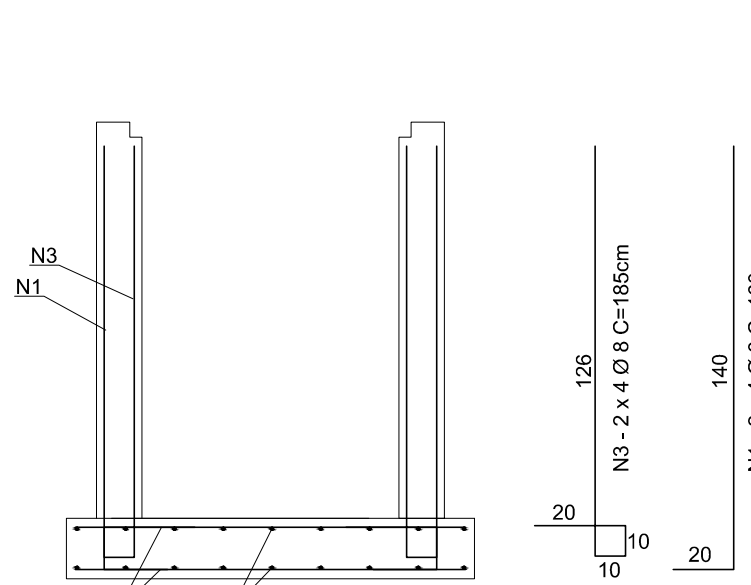
5 DETALHE DA ARMADURA - CLP - 01
ESC.: 1:25



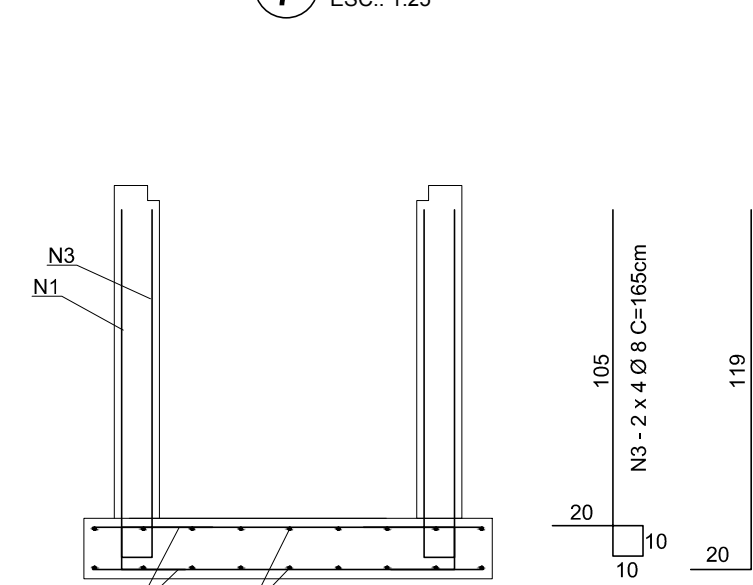
CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM



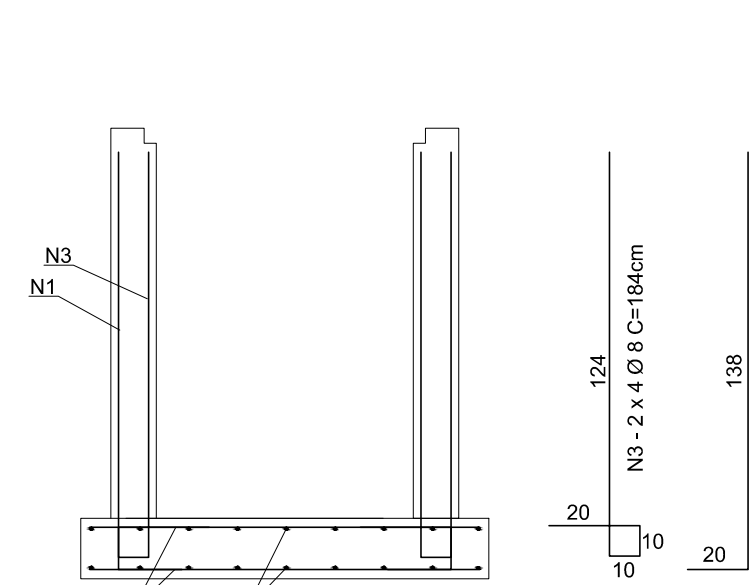
FUNDO DA CAIXA



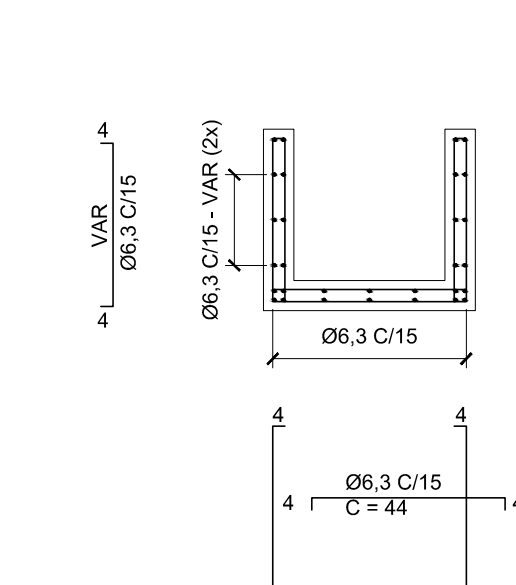
PILARETES CLP-2



PILARETES CLP-03

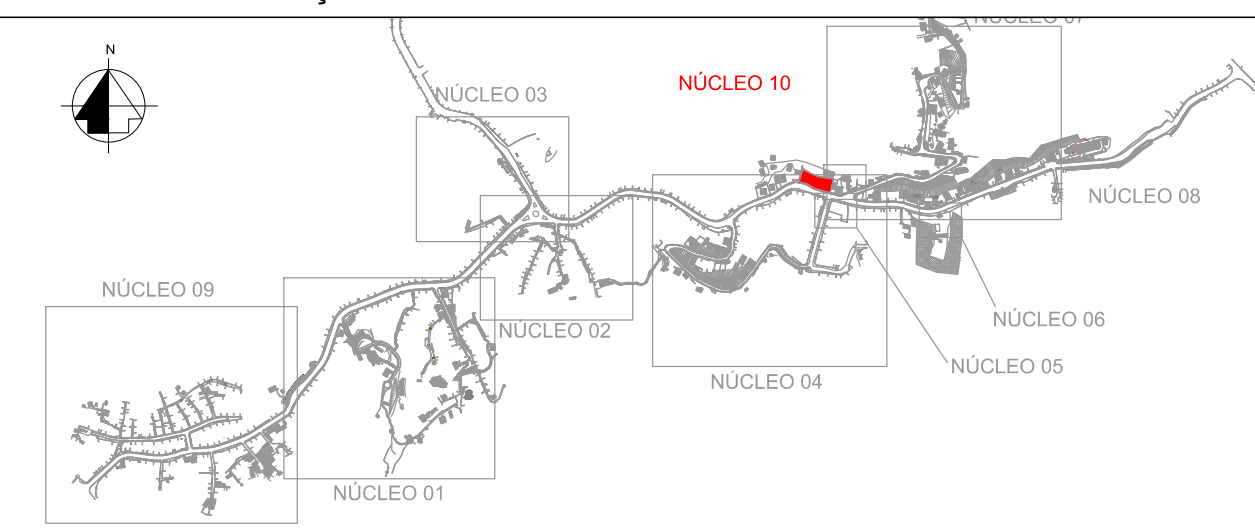


PILARETES - CLP-04

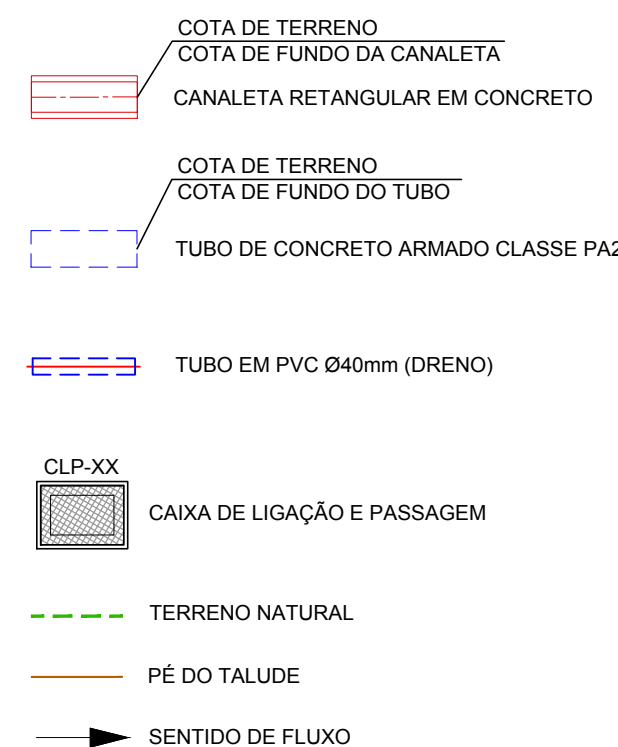


8 DETALHE DA ARMADURA - CANALETA
RETANGULAR (L=0,50m x h=VAR)
ESC.: 1:25

MAPA DE LOCALIZAÇÃO



LEGENDA



NOTAS

- 1 - DIMENSÕES E ELEVACIONES EM METRO, SALVO ONDE INDICADO.
- 2 - OS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM FORAM DIMENSIONADOS SEGUNDO AS ESPECIFICAÇÕES DO MANUAL DO DNIT-2006, COM ADAPTAÇÕES QUANDO NECESSÁRIO.
- 3 - NA TRAVESSIA DO TUBO DE CONCRETO ARMADO CLASSE PA2 NA ESTRADA JERÔNIMO AFONSO, DEVIDO AO FLUXO DE VEÍCULOS, É RECOMENDADO O RECOBRIMENTO MÍNIMO DE 0,60m, E IMPLANTAÇÃO DE UMA LAJE DE REFORÇO EM CONCRETO MAGRO DE 15 cm DE ESPESURA, ASSENTADA SOBRE UMA CAMADA DE 10cm DE AREIA GROSSA APOIADA.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 - PMN04-SJ-TP-DE-001-003-R0 - LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO.
- 2 - PMN04-SJ-UR-PE-DE-001-R1 - NÚCLEO 10 - PLANTA GERAL DE URBANIZAÇÃO.
- 3 - PMN04-SJ-DR-PE-DE-001_069 - PROJETO DE DRENAGEM.
- 4 - MANUAL DE DRENAGEM DE RODOVIAS - 2. ED. - RIO DE JANEIRO, 2006. 333P. (IPR. PUBL.724).

R1	B	18/08/16			Conforme OS-SJ-023
inicial	A	13/05/16			Desenho original
Emissão	Tipo	Data	Revisado por	Resp. Técnico	Descrição
TIPOS DE EMISSÃO	A - Preliminar	C - Para conhecimento	E - Para construção	G - Cancelado	
	B - Para liberação	D - Para cotação	F - Conf. construído		

Contrato: 003/2014 (SBQC - SDP 002/2014)



Projeto: Urbanização de São José		Componente PRODUIIS: Urbanização e Inclusão Social	
Coordenador Geral da UGP: Adriano Hoffmann	Coordenador Técnico da UGP: Luísa Beatriz Santos	Disciplina: Drenagem	Etapas: Executivo
Equipe Técnica: Coord. Geral do Consórcio: Carlos Eduardo Curi Gallego Coord. Técnico do Consórcio: Rodrigo Silva Imbelloni Responsável Técnico: Rodrigo Silva Imbelloni Equipe: Victor Campos do Rego; Talita Domingues Vespa Jacqueline de Sousa Mesquita Lima; Monique de Faria Marins; Luciana Bruno S. Barbosa		Assinaturas: Carlos Eduardo Curi Gallego - Coord. Geral do Consórcio Rodrigo Silva Imbelloni - Responsável Técnico Adriano Silveiro Hoffmann - Coordenador Geral da UGP	
Nº do Desenho: PMN04-SJ-DR-PE-DE-903-R1	Arquivo Digital: PMN04-SJ-DR-PE-DE-902_903-R1.dwg	Data: 13/05/2016	Escala: INDICADA
Título: NÚCLEO 10 - QUADRA POLIESPORTIVA - Detalhes		Nº da Prancha: 02/02	