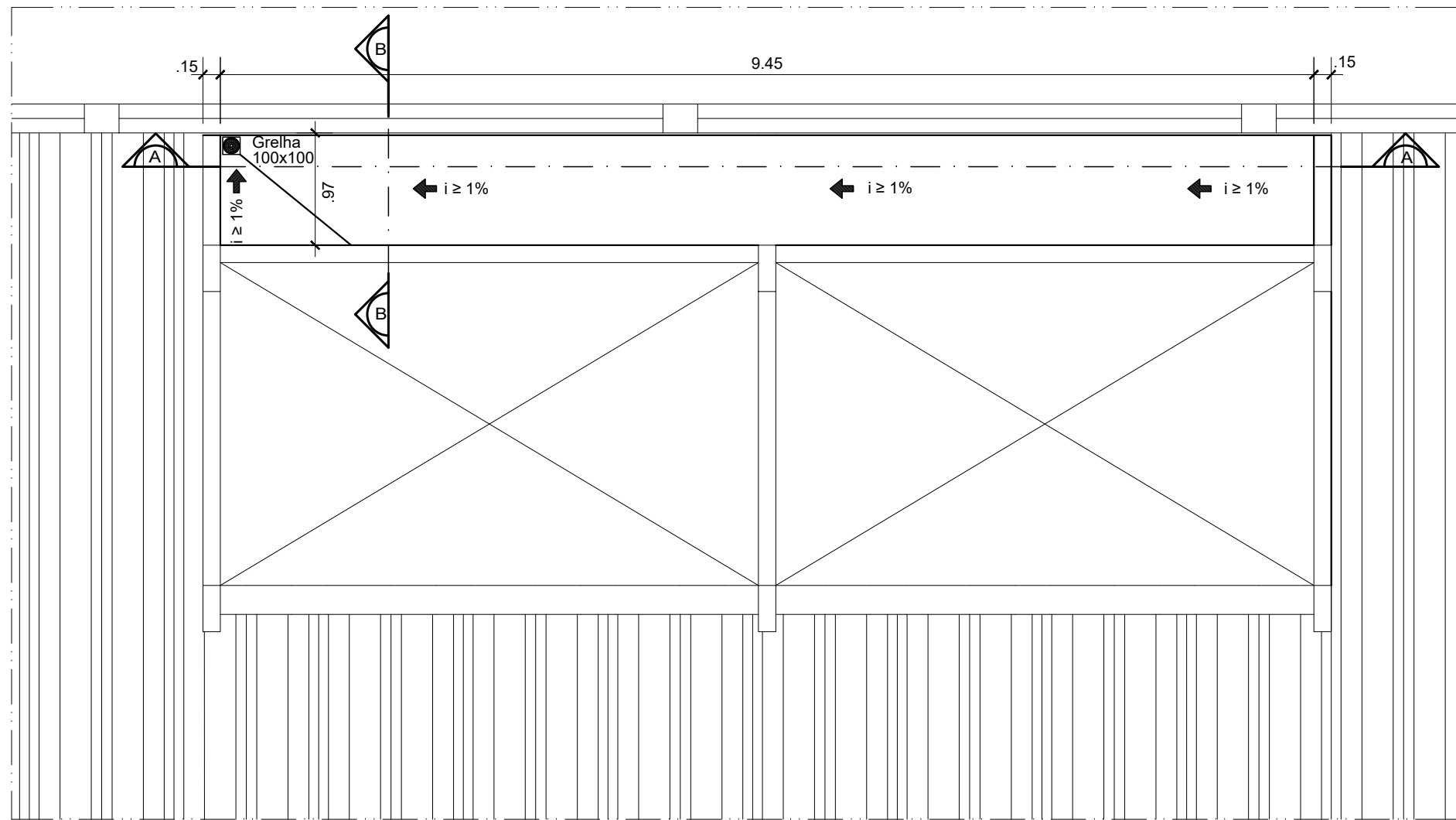
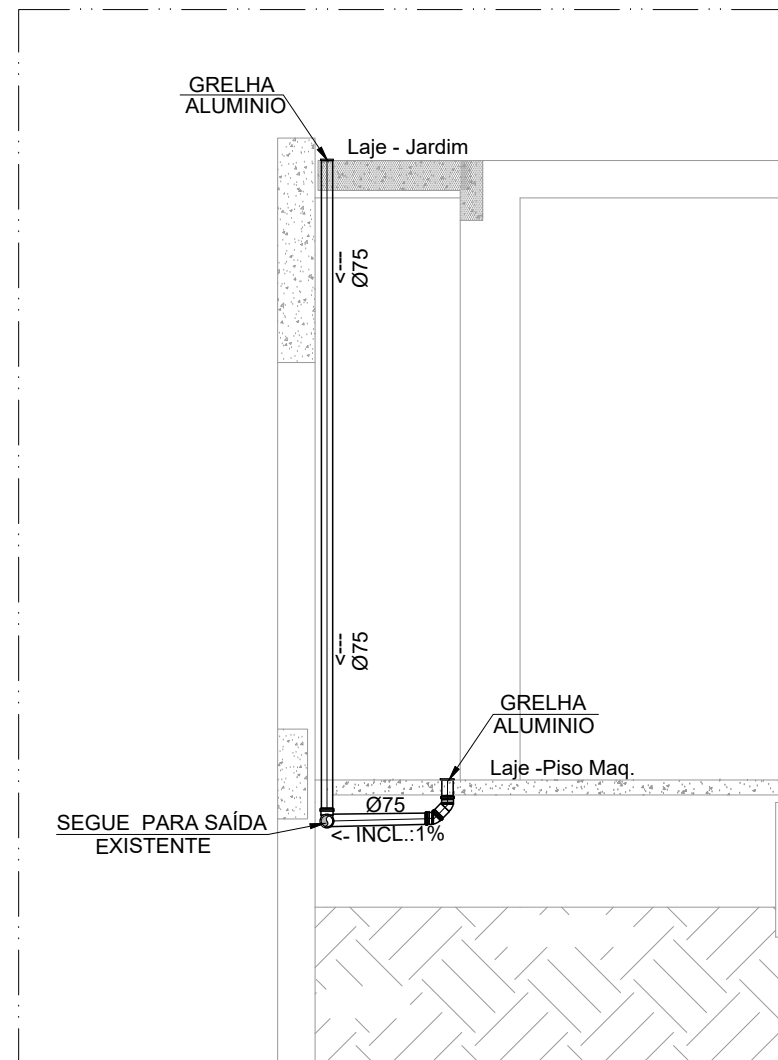


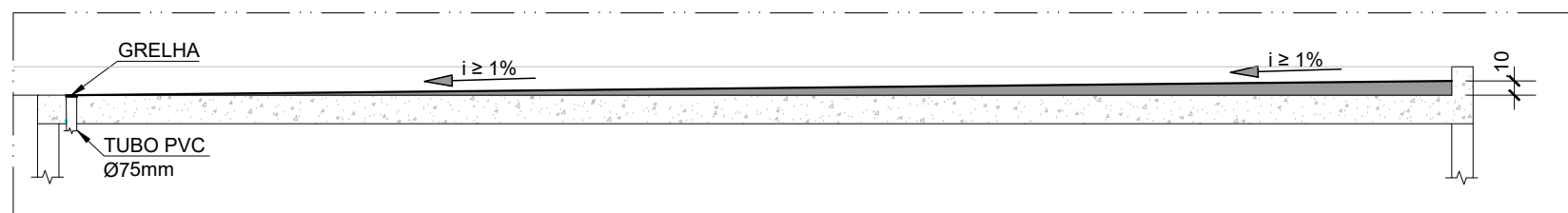
PLANTA BAIXA
PAVIMENTO LAJE JARDIM
ESCALA 1:50



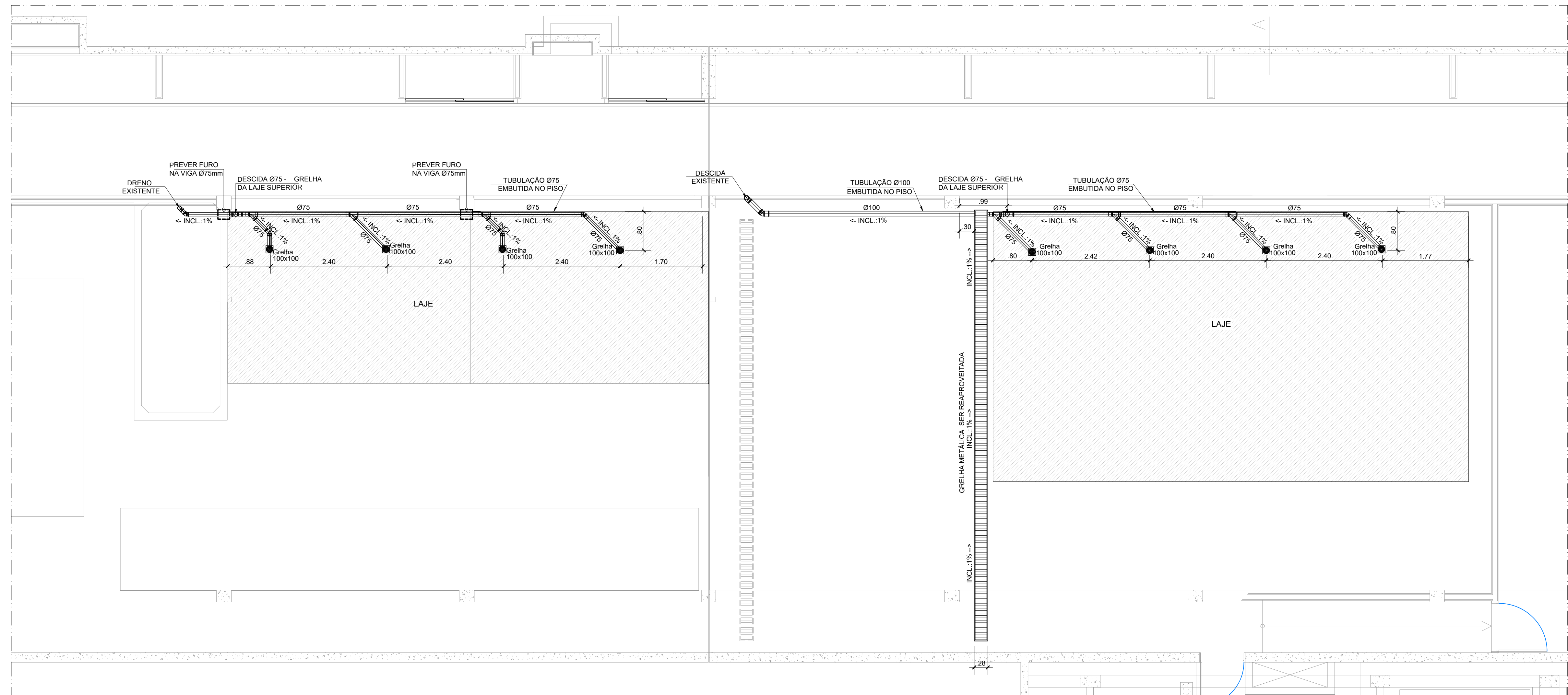
PLANTA BAIXA
PAVIMENTO LAJE JARDIM
ESCALA 1:50



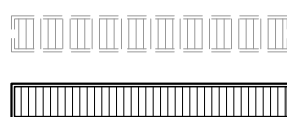
CORTE "BB"
ESCALA 1:50



CORTE AA
PAVIMENTO LAJE JARDIM
ESCALA 1:50

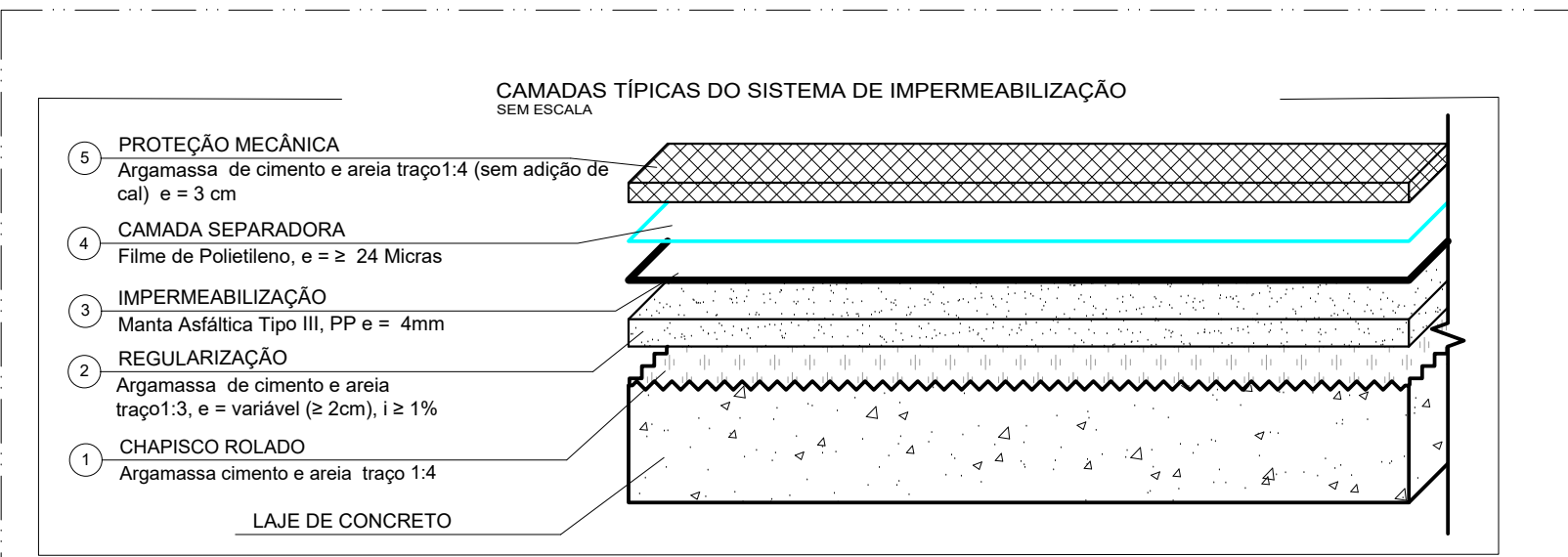


PLANTA BAIXA - CAPTAÇÃO DE ÁGUAS
PAVIMENTO 1º SUBSOLO
ESCALA 1:50

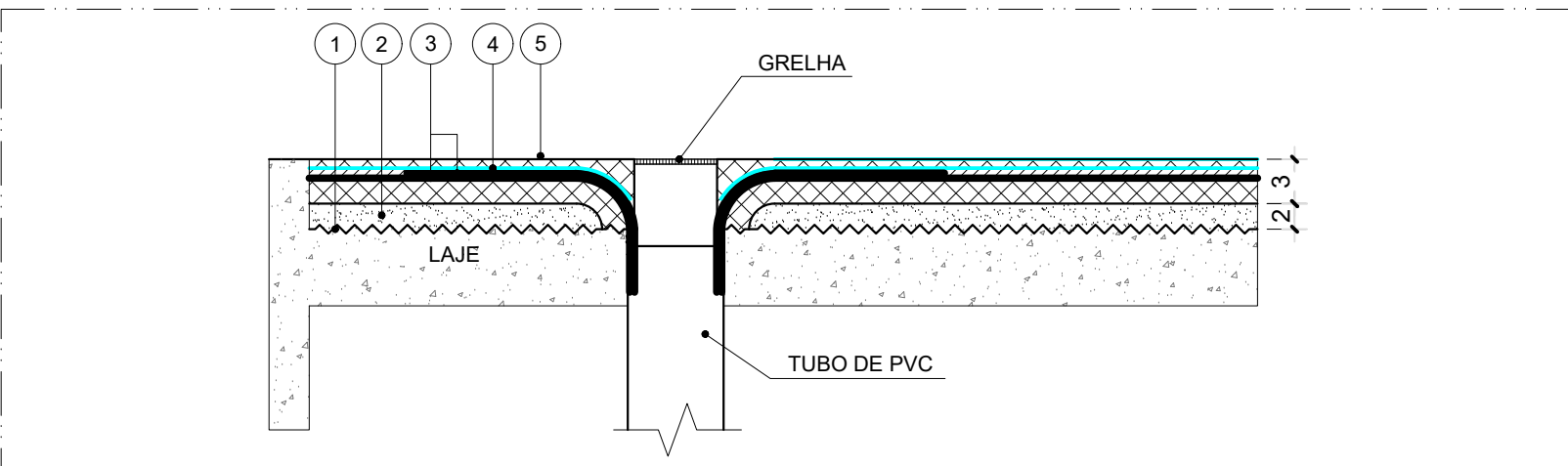


CANALETA (A RETIRAR) DE ÁGUAS PLUVIAIS EM ALVENARIA COM GRELHA FERRO FUNDIDO 0,28cm;

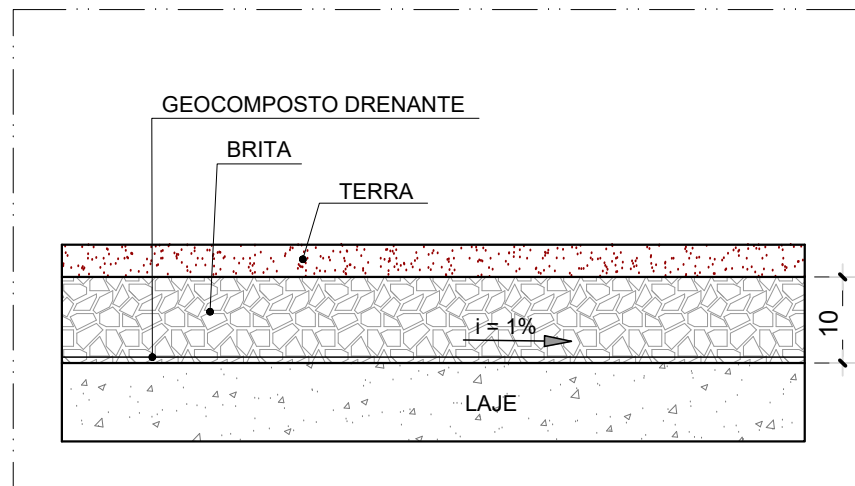
CANALETA (A EXECUTAR) DE ÁGUAS PLUVIAIS EM ALVENARIA COM GRELHA REPROVEITADA 0,28cm;



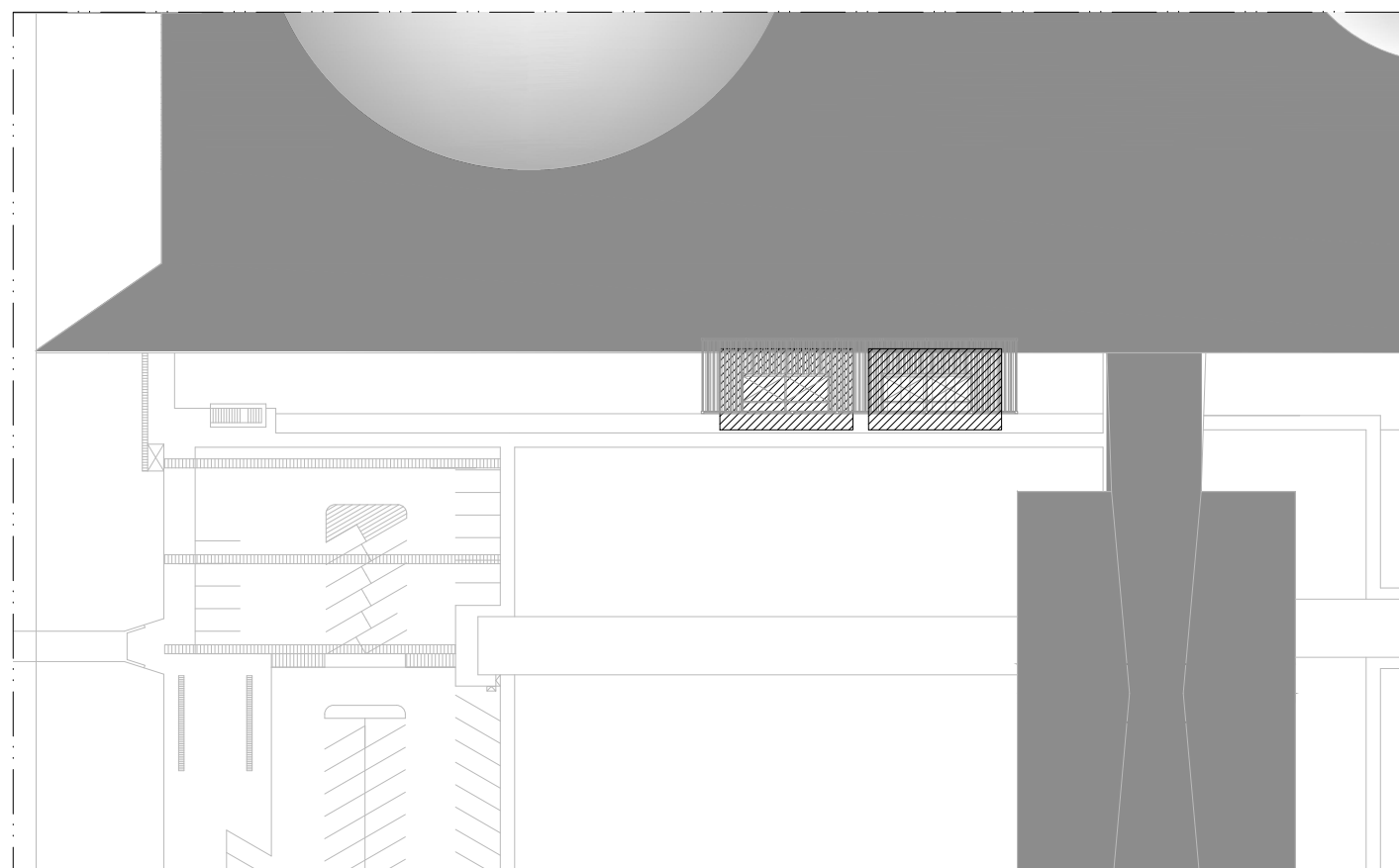
CAMADAS TÍPICAS DO SISTEMA DE IMPERMEABILIZAÇÃO
PAVIMENTO LAJE JARDIM
SEM ESCALA



DETALHE DA IMPERMEABILIZAÇÃO NA REGIÃO DOS FUROS
PAVIMENTO LAJE JARDIM
SEM ESCALA



DETALHE DRENAGEM
PAVIMENTO LAJE JARDIM
SEM ESCALA



MAPA CHAVE
COMPLEXO PRINCIPAL - TERREO
SEM ESCALA

| | | | |
|----|-----------|--------------|-----------------------------|
| 4 | -- | -- | -- |
| 3 | -- | -- | -- |
| 2 | -- | -- | -- |
| 1 | -- | -- | -- |
| 0 | EMIÇÃO | 25/05/2022 | -- |
| Nº | DESCRIÇÃO | DATA REVISÃO | VISTO APROVAÇÃO RESPONSÁVEL |

CÂMARA DOS DEPUTADOS

Local:
COMPLEXO PRINCIPAL - 1º SUBSOLO

Assunto:
INTERVENÇÃO CAG

Especialidade:
ESTRUTURA

Descrição da folha:
IMPERMEABILIZAÇÃO E DRENAGEM

Desenho/Coordenador:
DETECO/COENGI/SEPS

Composição Gráfica:
SÉRGIO MEIRELES
DEBORA SOUZA

Responsável:
ENGº RAILDA N. C. BITTENCOURT - CREA/8901/D-GO

Endereço Eletrônico:
M:\PROJETOS\01-COMPLEXO_PRINCIPAL\PRINCIPAL\SUBSOLO TÉCNICO\INTERVENÇÃO CAG\02-CIV\01-Planhas\DWG\PRINCIPAL-CAG-STR-011-800_Impermeabilização_Drenagem.dwg

Especialidade: STR
Folha: 11/12

Escala:
INDICADA

Data Impressão:
19/07/2022

Revisão