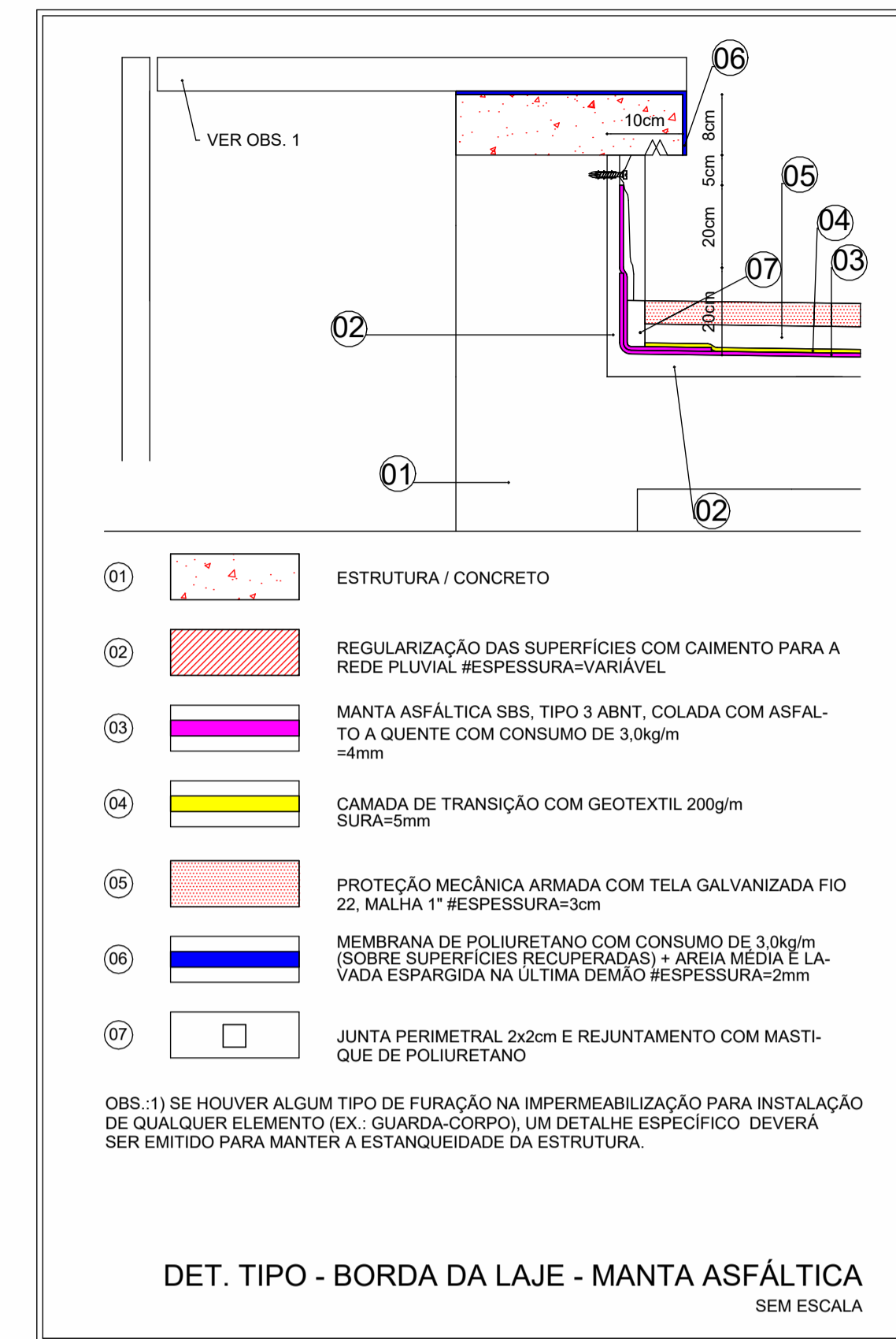
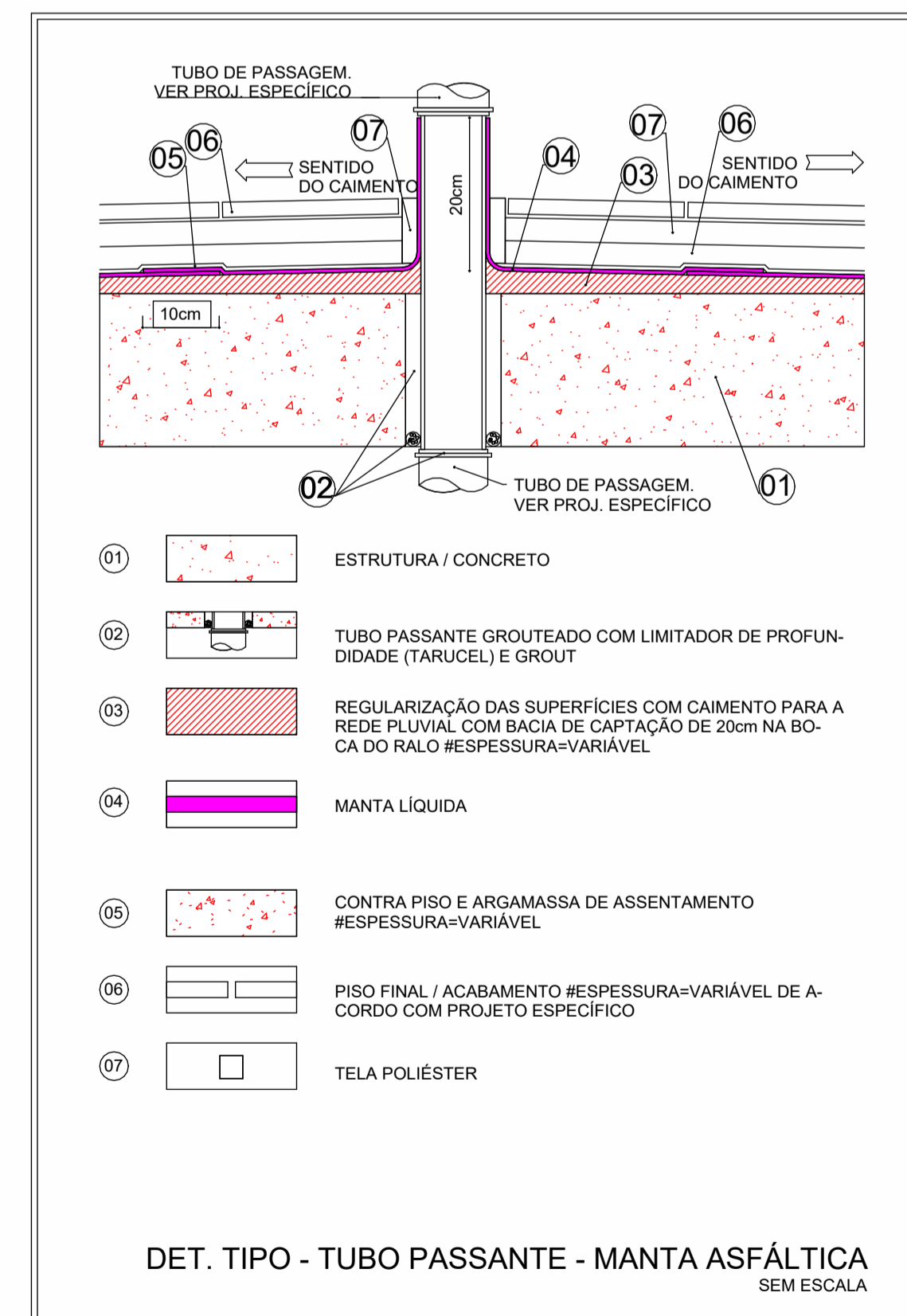
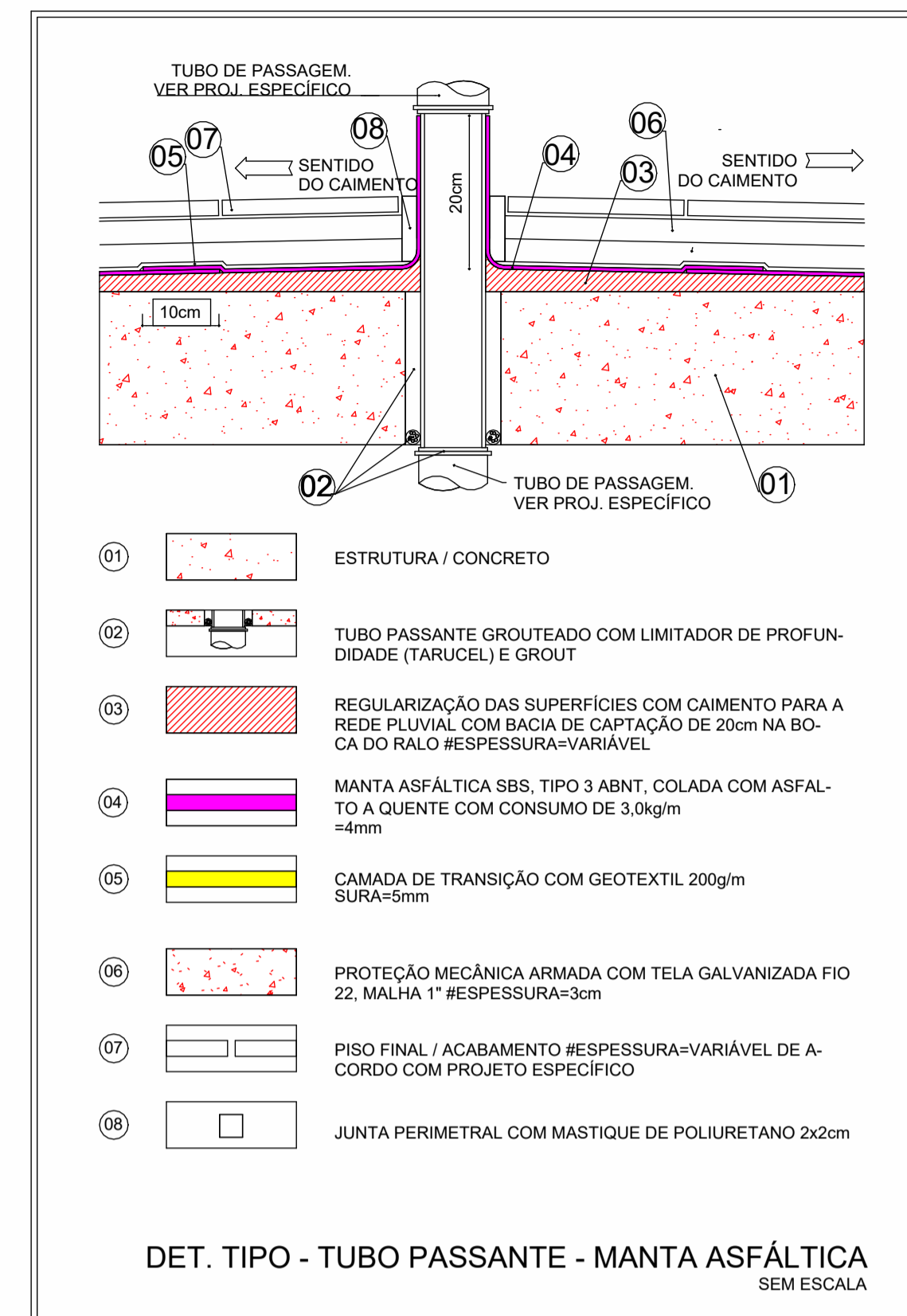
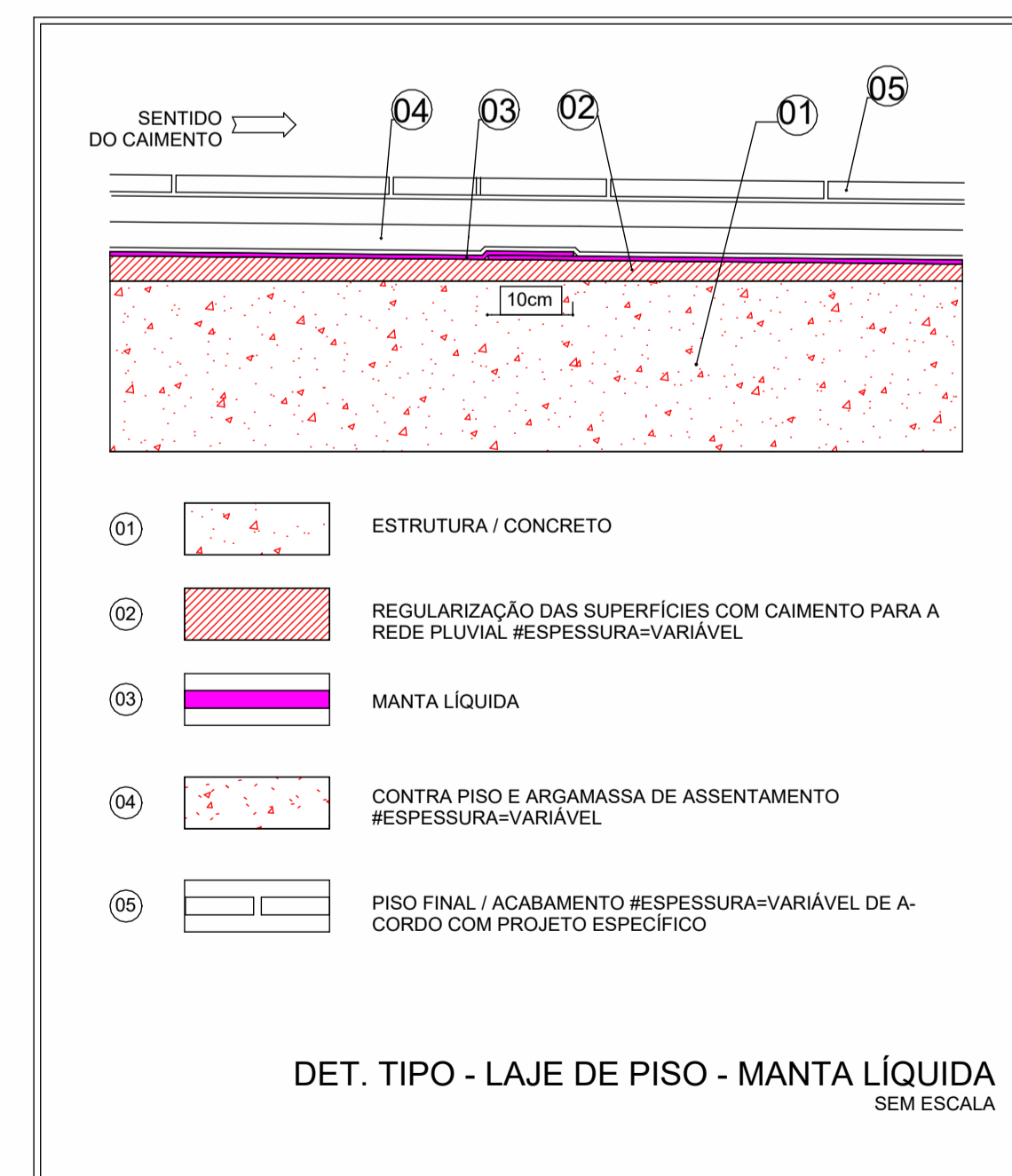
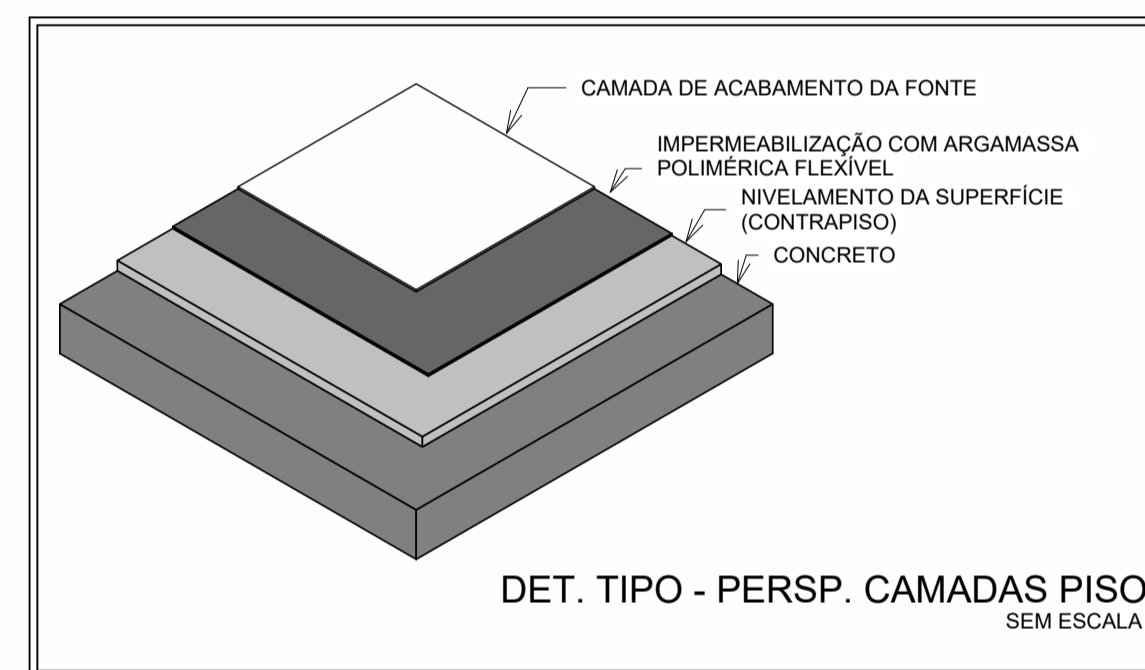
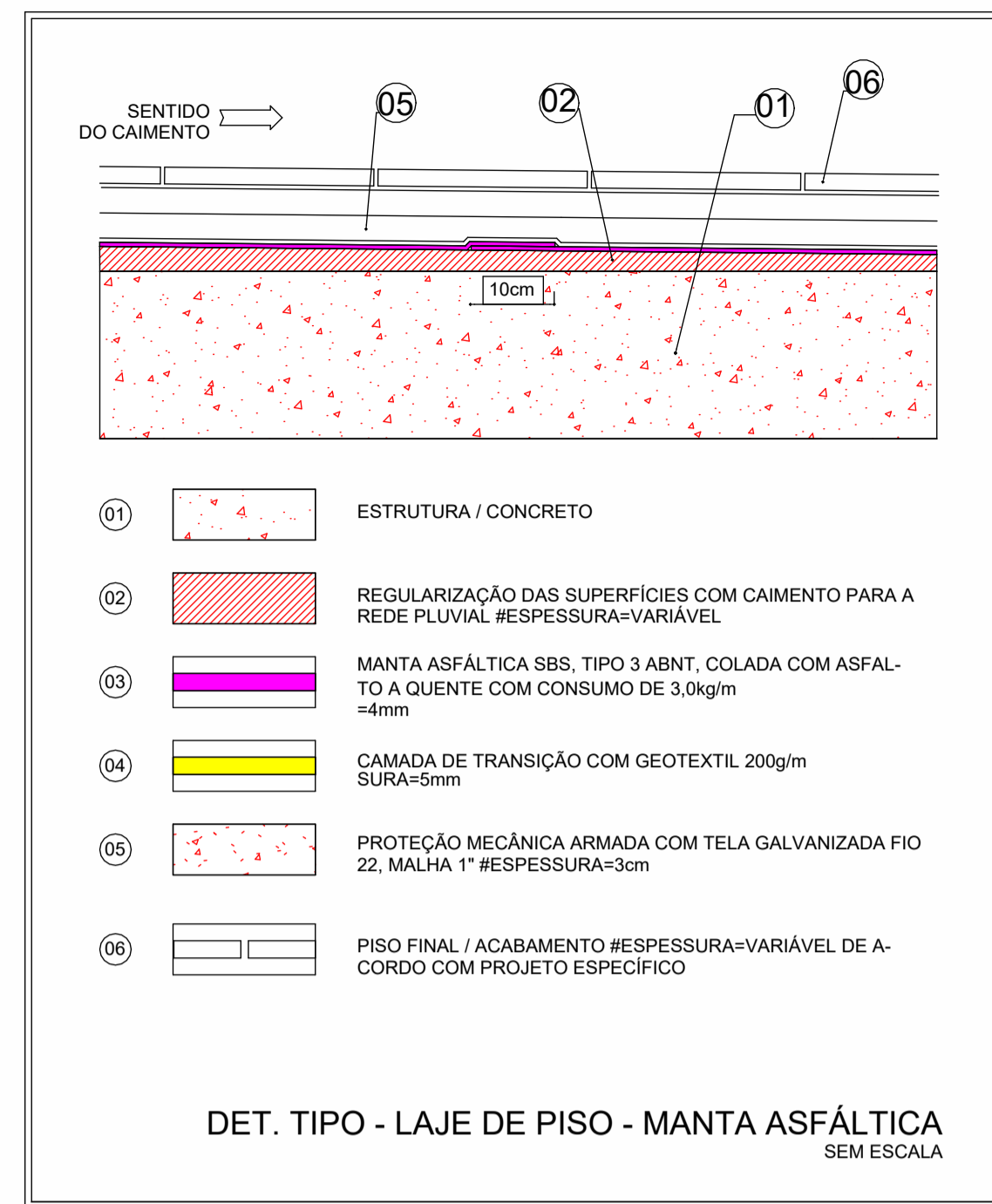


**PLANTA BAIXA DE IMPERMEABILIZAÇÃO - ÁREAS MOLHADAS**  
Escala 1:100

| TIPOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO |                        |
|----------------------------|------------------------|
| POLIMÉRICA                 |                        |
| LOCAL                      | ÁREA IMPERMEABILIZADA  |
| ÁREAS MOLHADAS             | 101,170 m <sup>2</sup> |
| MANTA ASFÁLTICA            |                        |
| LOCAL                      | ÁREA IMPERMEABILIZADA  |
| LAJE                       | 182,387 m <sup>2</sup> |
| MANTA LÍQUIDA              |                        |
| LOCAL                      | ÁREA IMPERMEABILIZADA  |
| LAJE                       | 85,591 m <sup>2</sup>  |
| RESERVATÓRIOS              |                        |

| LEGENDA IMPERMEABILIZAÇÃO CORES |                      |
|---------------------------------|----------------------|
|                                 | Argamassa Polimérica |
|                                 | Manta Asfáltica      |
|                                 | Manta Líquida        |



**NOTAS**

- AS VIGAS BALDRAMES DEVERÃO RECEBER PINTURA EM EMULSÃO ASFÁLTICA ANTES DO ASSENTAMENTO DA ALVENARIA;
- AS TRÊS PRIMEIRAS FIADAS DE ALVENARIA SOBRE BALDRAMES DEVERÃO SER ASSENTADAS COM ARGAMASSAS COM ADITIVO HIDROFUGO. A MESMA ARGAMASSA UTILIZADA NO ASSENTAMENTO SERÁ UTILIZADO NO REBOCO INTERNO E EXTERNO NA ALTURA DAS TRÊS FIADAS;
- NAS ÁREAS MOLHADAS IMPERMEABILIZADAS COM ARGAMASSA POLIMÉRICA, DEVERÁ SER CONSIDERADA TODA A ÁREA DO PISO E OS PRIMEIROS 30CM DA PAREDE;
- O TESTE DE ESTANQUEIDADE DEVERÁ SER REALIZADO NAS LAJES DE COBERTURA QUE SERÃO IMPERMEABILIZADAS COM MANTA ASFÁLTICA, ATÉ A ALTURA DAS VIGAS SEMI-INVERTIDAS (H=25cm);
- PARA DEMAIS INFORMAÇÕES E ANÁLISES, CONSULTAR MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO

| REVISÃO | DESCRIÇÃO       | TIPO | ELABORADO | VERIFICADO | DATA    |
|---------|-----------------|------|-----------|------------|---------|
| 01      | EMISSÃO INICIAL | B    | FGO       | JGO        | 05/2024 |
| 00      | EMISSÃO INICIAL | B    | FGO       | JGO        | 05/2024 |

| TIPOS DE EMISSÃO | A - PRELIMINAR        | D - PARA COTAÇÃO      | G - CONFORME CONSTRUÍDO |
|------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
|                  | B - PARA APROVAÇÃO    | E - PARA CONSTRUÇÃO   | H - CANCELADO           |
|                  | C - PARA CONHECIMENTO | F - CONFORME COMPRADO |                         |

**OBJETIVA** OBJETIVA PROJETOS E SERVIÇOS  
RUA DESEMBARGADOR JORGE FONTANA, Nº80 - SALAS 1303 E 1304  
BELVEDERE - BELÓ HORIZONTE-MG - CEP.: 30.530-970  
TEL.: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1920  
EMAIL: contato@grupoprojetosengenharia.com.br



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ALFENAS**

PRAÇA FAUSTO MONTEIRO, Nº54 - PARQUE DAS NAÇÕES - ALFENAS - MG - CEP.: 37130-000

**RODOVIÁRIA ALFENAS**

BR-369 Nº 398 - PARQUE DAS NAÇÕES - ALFENAS - MG, 37130-000

**PROJETO DE IMPERMEABILIZAÇÃO**

|  |  |
|--|--|
| AUTORIA DO PROJETO:<br>JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA<br>CREA - 239787/D | CONTRATANTE DO PROJETO:<br>PREFEITURA MUNICIPAL DE ALFENAS |
|--|--|

|                    |                     |                    |
|--------------------|---------------------|--------------------|
| DATA:<br>MAIO/2024 | ESCALA:<br>INDICADA | CÓDIGO:<br>PRJ-IMP |
|--------------------|---------------------|--------------------|

|   |                   |
|---|-------------------|
| TÍTULO DOS DESENHOS:<br>PLANTA BAIXA DE IMPERMEABILIZAÇÃO - ÁREAS MOLHADAS<br>DETALHES CONSTRUTIVOS | PRINCHA:<br>02/02 |
|---|-------------------|

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM ORDEM EXPRESSA DO AUTOR. TÍTULO DO ARQUIVO:  
PRJ-72167-IMP-EXE-0101-REV01