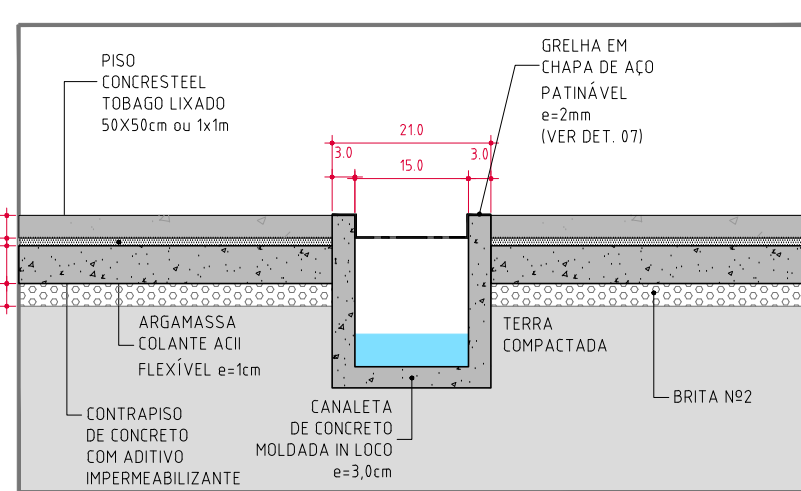
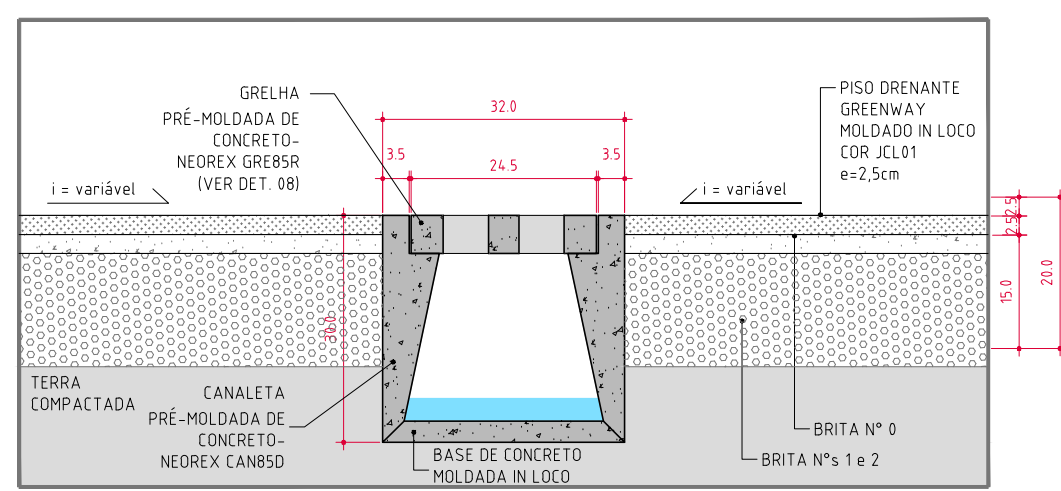


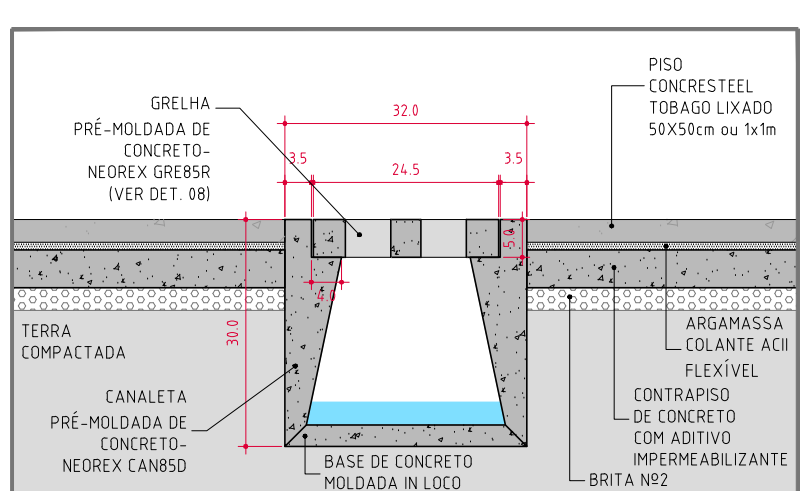
DETALHE 01
CORTE TÍPICO DA CANALETA DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



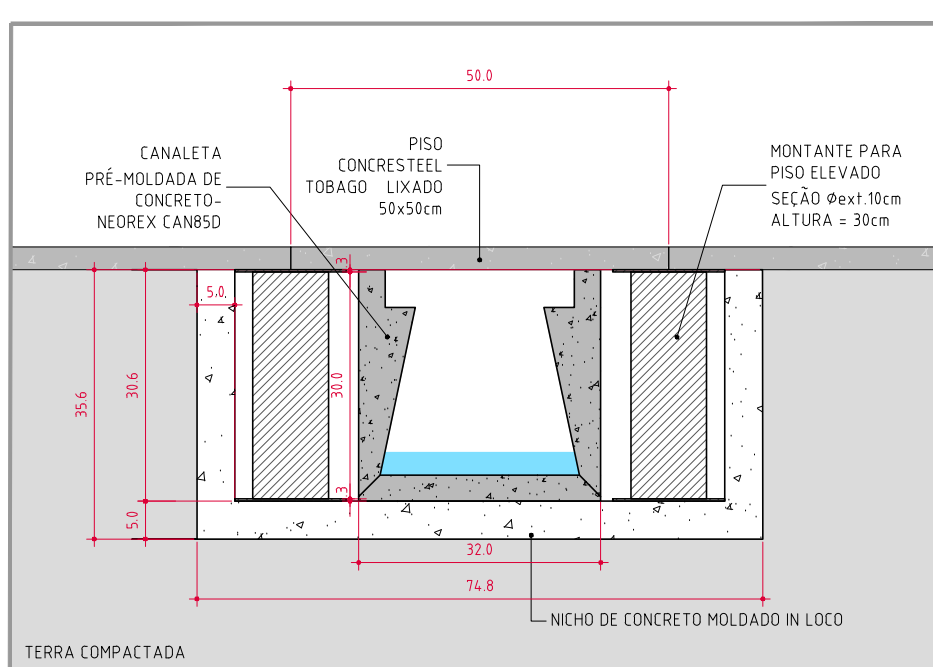
DETALHE 02
CORTE TÍPICO DA GRELHA DE AÇO PATINÁVEL EM PISO DRENANTE E CONCRETO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



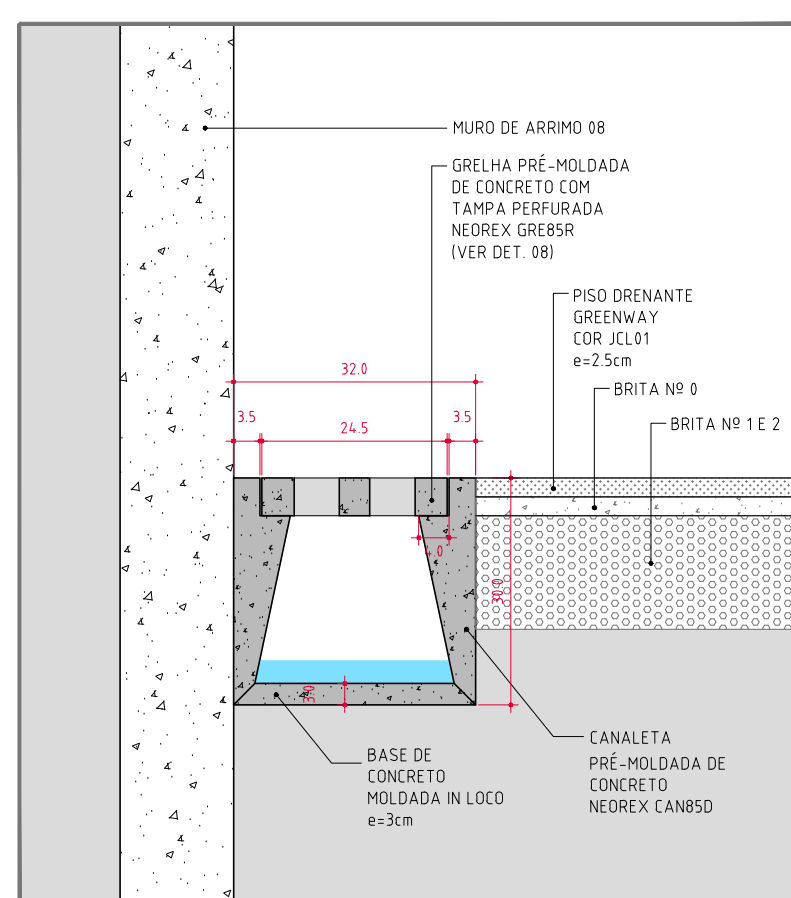
DETALHE 03
CORTE DA CANALETA E GRELHA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL EM PISO DRENANTE
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



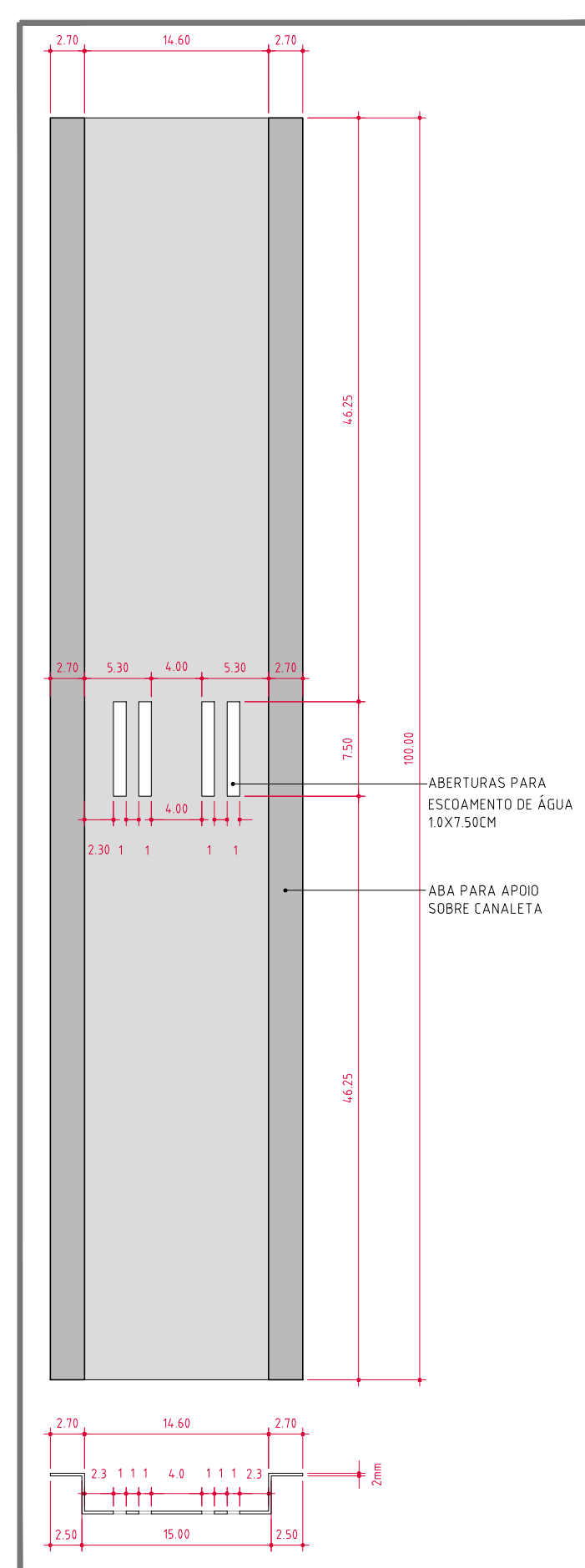
DETALHE 04
CORTE DA CANALETA E GRELHA PARA CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



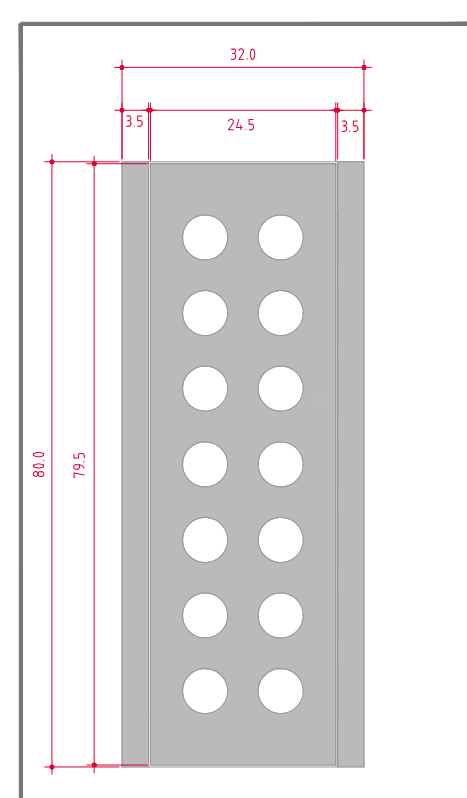
DETALHE 05
CORTE DA CANALETA DE ÁGUA PLUVIAL E PISO ELEVADO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



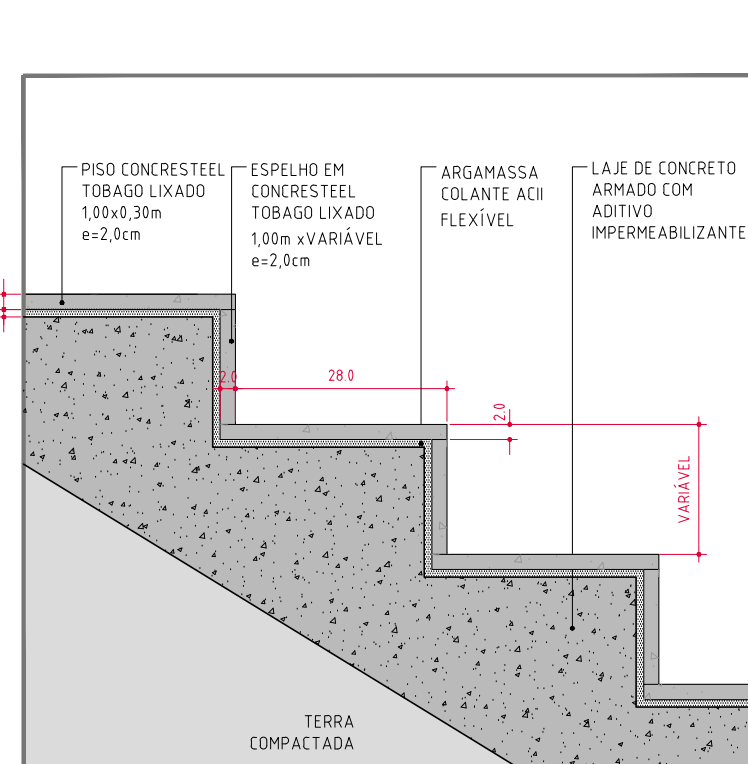
DETALHE 06
CANALETA E GRELHA ENTRE ARRIPO E PISO DRENANTE
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



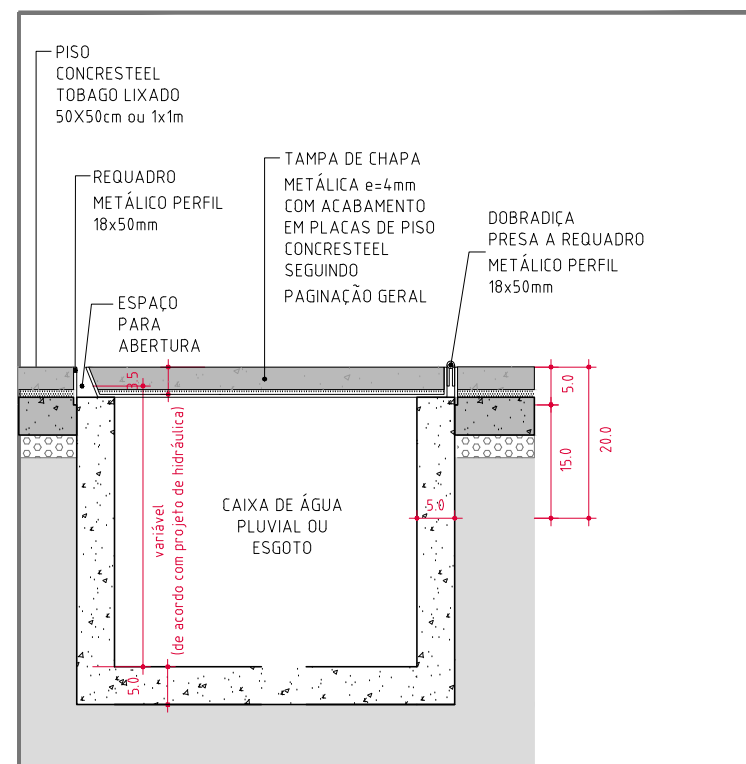
DETALHE 07
GRELHA EM CHAPA DE AÇO PATINÁVEL
ESCALA 1:5 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



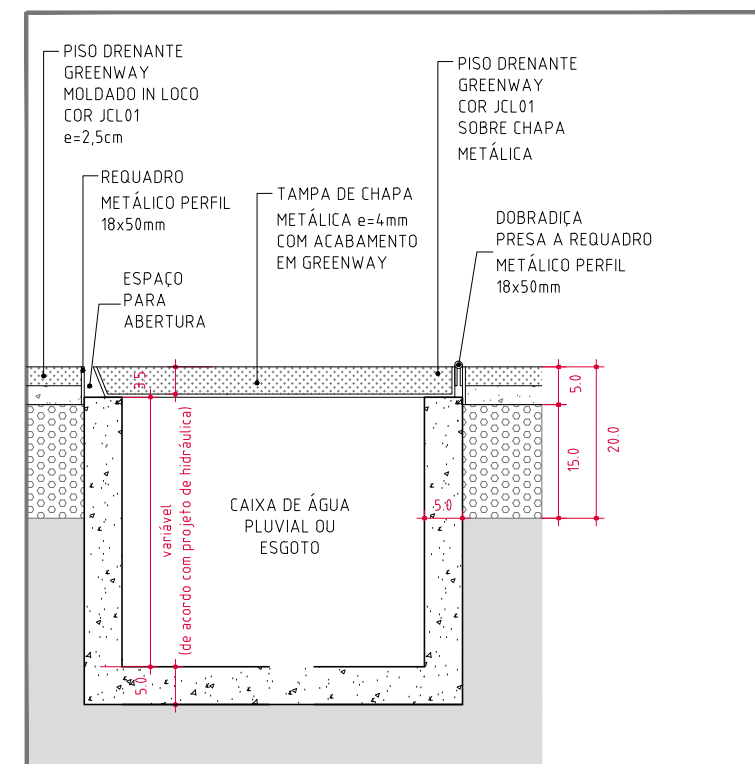
DETALHE 08
GRELHA PERFURADA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO
ESCALA 1:5 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



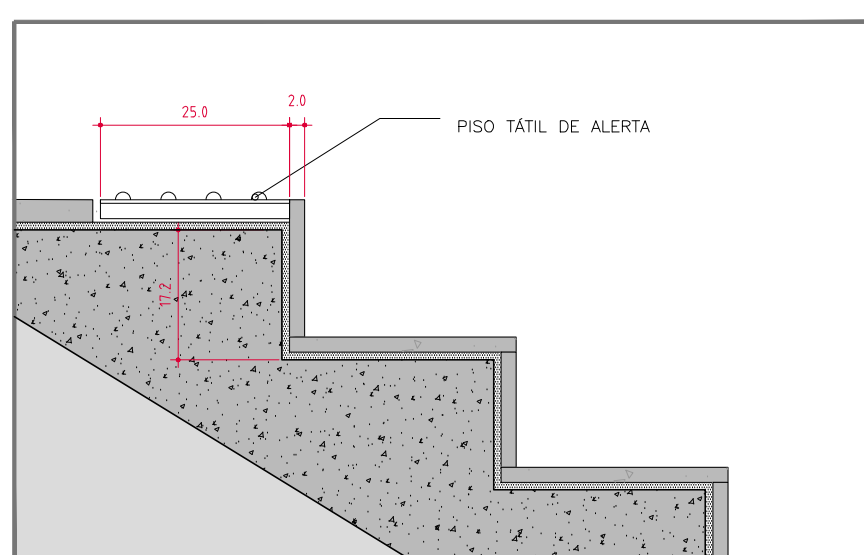
DETALHE 10
CORTE TÍPICO DAS ESCADARIAS EXTERNAS
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



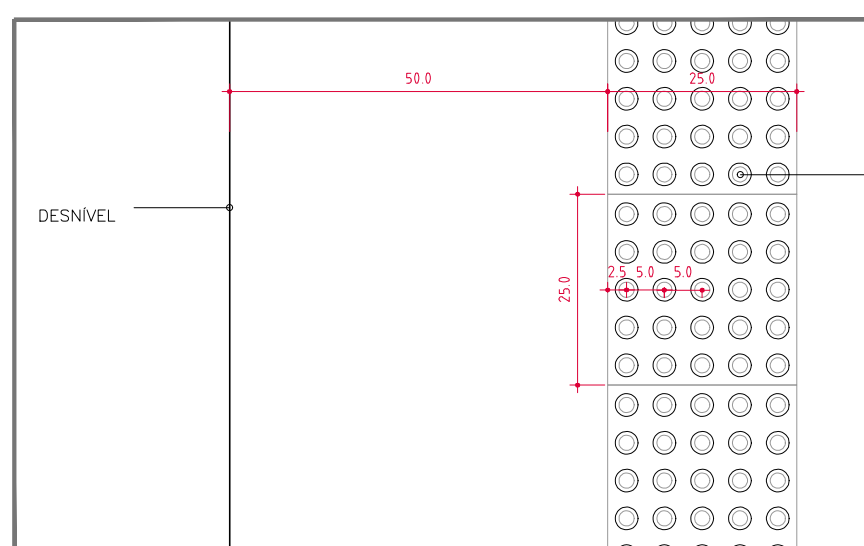
DETALHE 11
TAMPA PARA CAIXAS DE ÁGUA PLUVIAL / ESGOTO EM PISO CONCRETO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



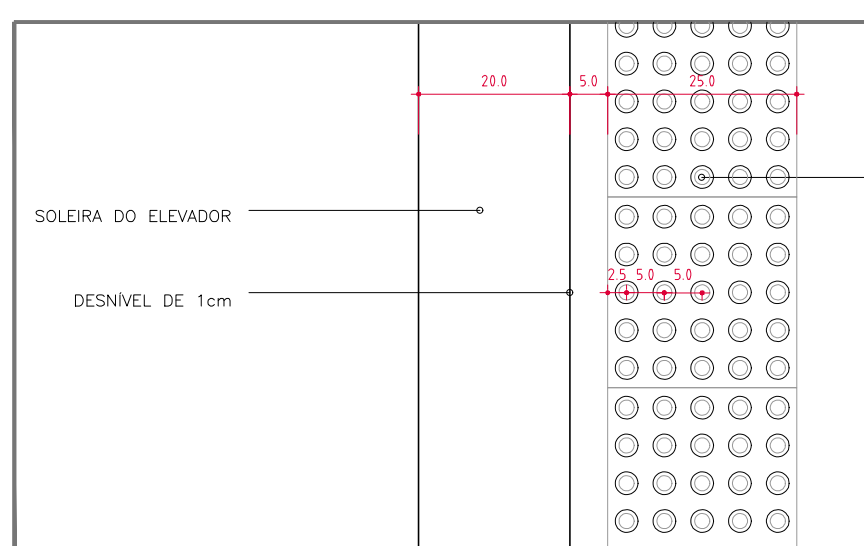
DETALHE 12
TAMPA PARA CAIXAS DE ÁGUA PLUVIAL / ESGOTO EM PISO DRENANTE
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



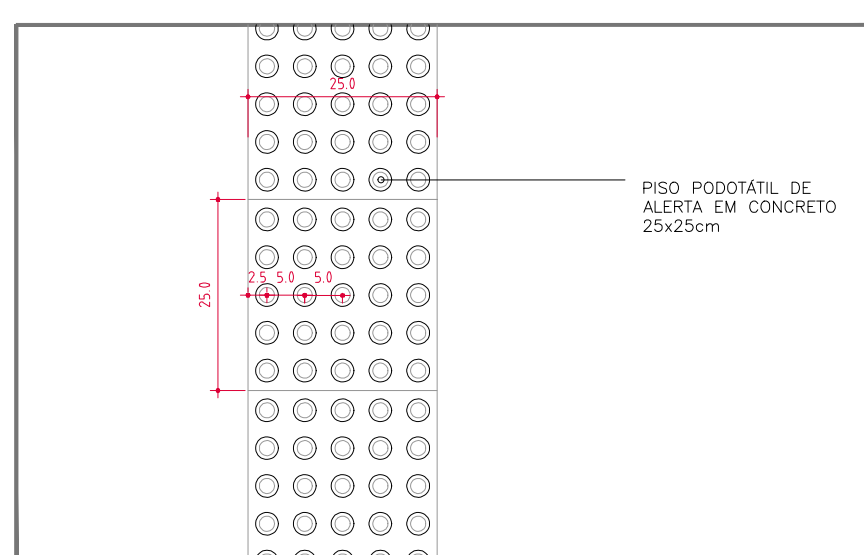
DETALHE 13
POSICIONAMENTO DA SINALIZAÇÃO TÁTIL JUNTO ÀS ESCADAS
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



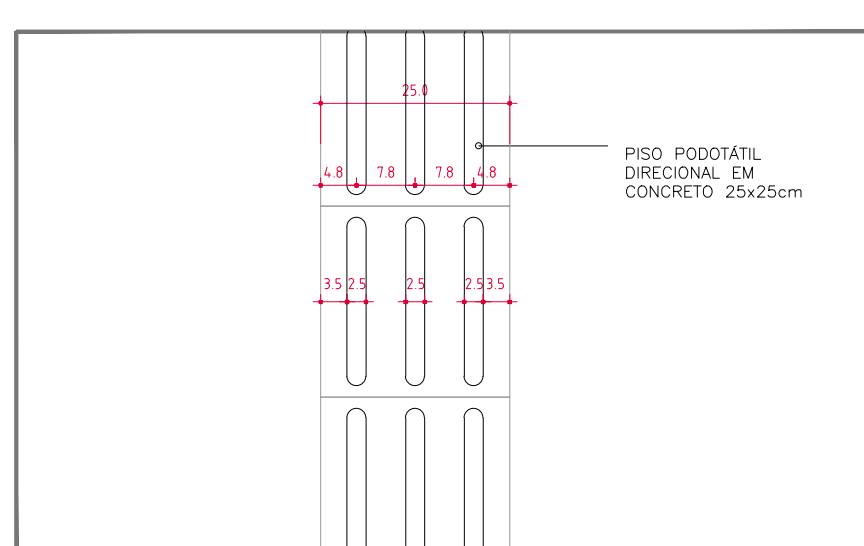
DETALHE 14
PLANTA TÍPICA DE INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL DE ALERTA EM DESNÍVEL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



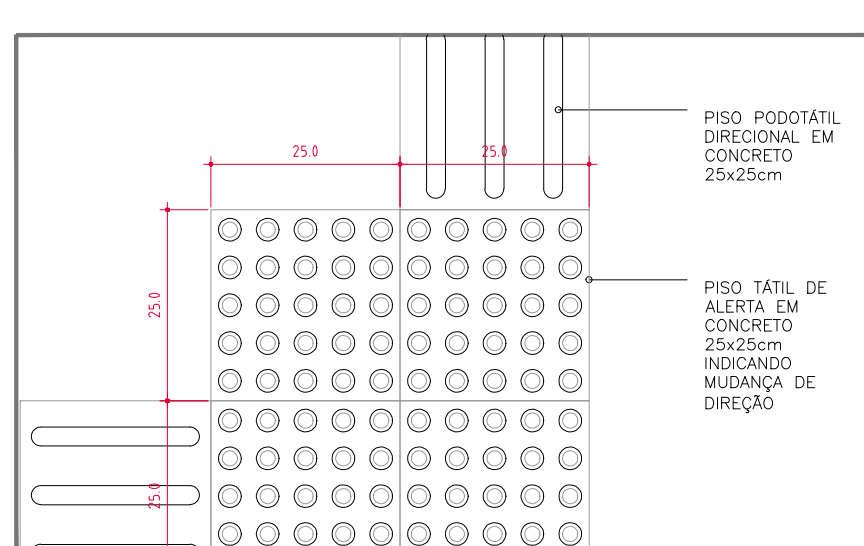
DETALHE 15
PLANTA TÍPICA DE INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL DE ALERTA EM FRENTE ÀS SAÍDAS DOS ELEVADORES NO PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



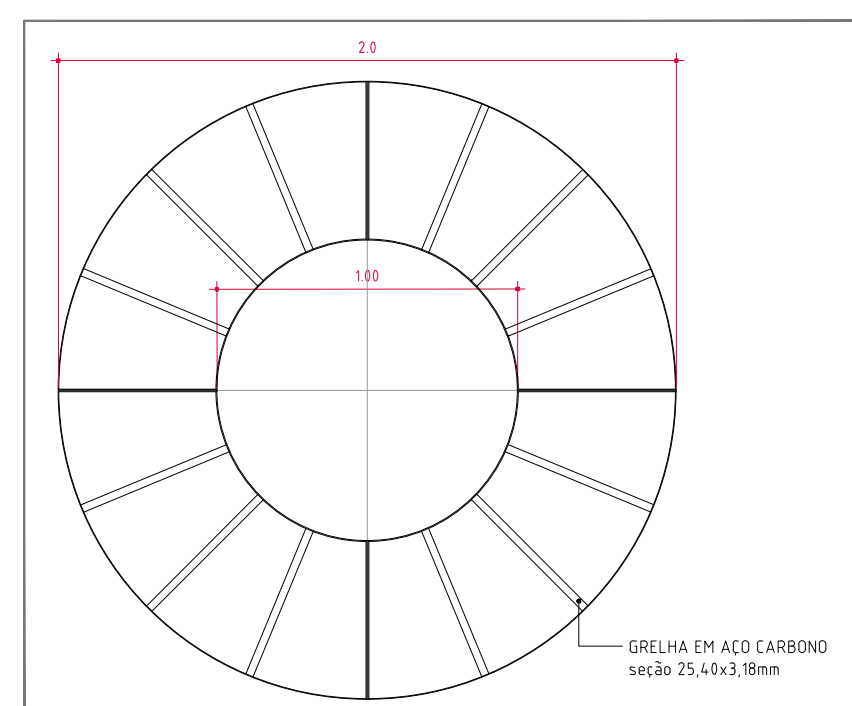
DETALHE 16
POSICIONAMENTO TÍPICO DA SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



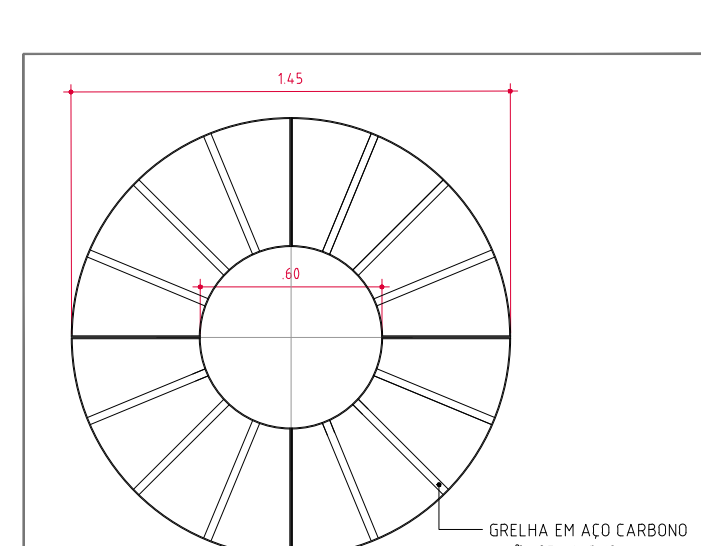
DETALHE 17
PLANTA TÍPICA DE INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL DIRECIONAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



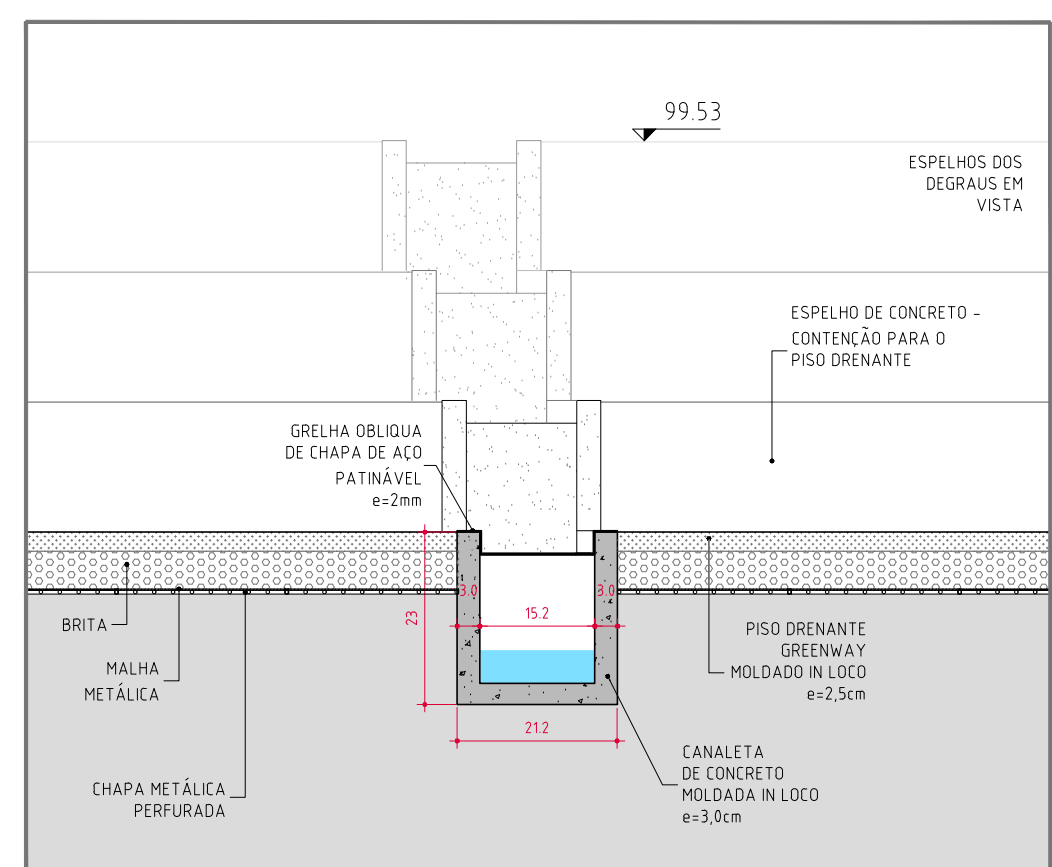
DETALHE 18
PLANTA TÍPICA DE INSTALAÇÃO DE PISO TÁTIL DIRECIONAL COM MUDANÇA DE DIREÇÃO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



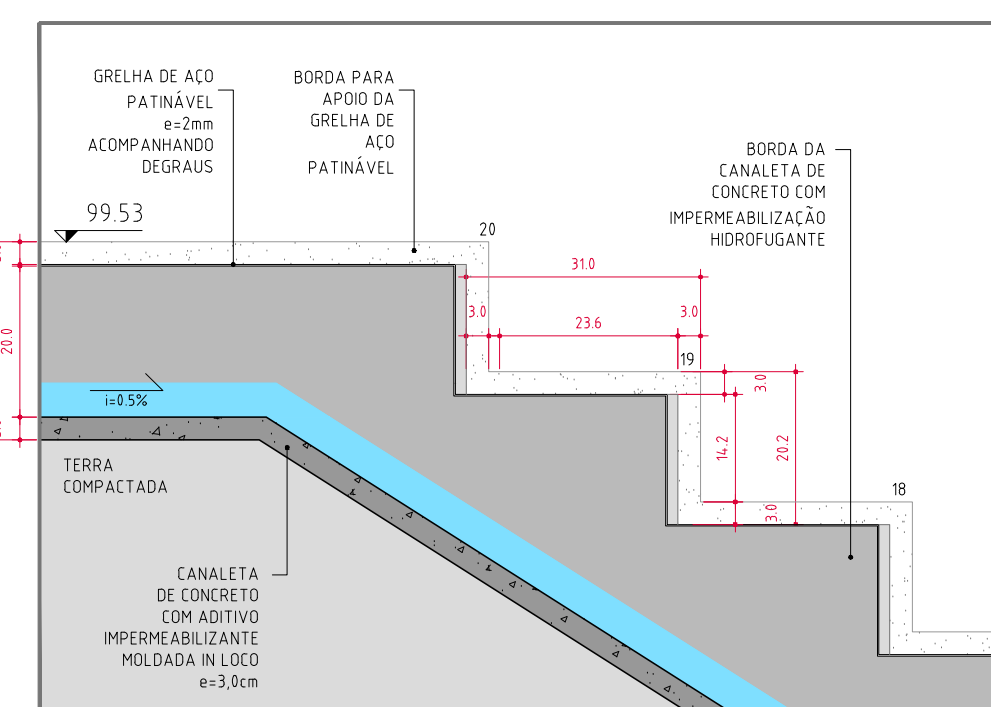
DETALHE 29
PLANTA DA GRELHA METÁLICA PARA ÁRVORE
ESCALA 1:25 - MEDIDAS EM METROS



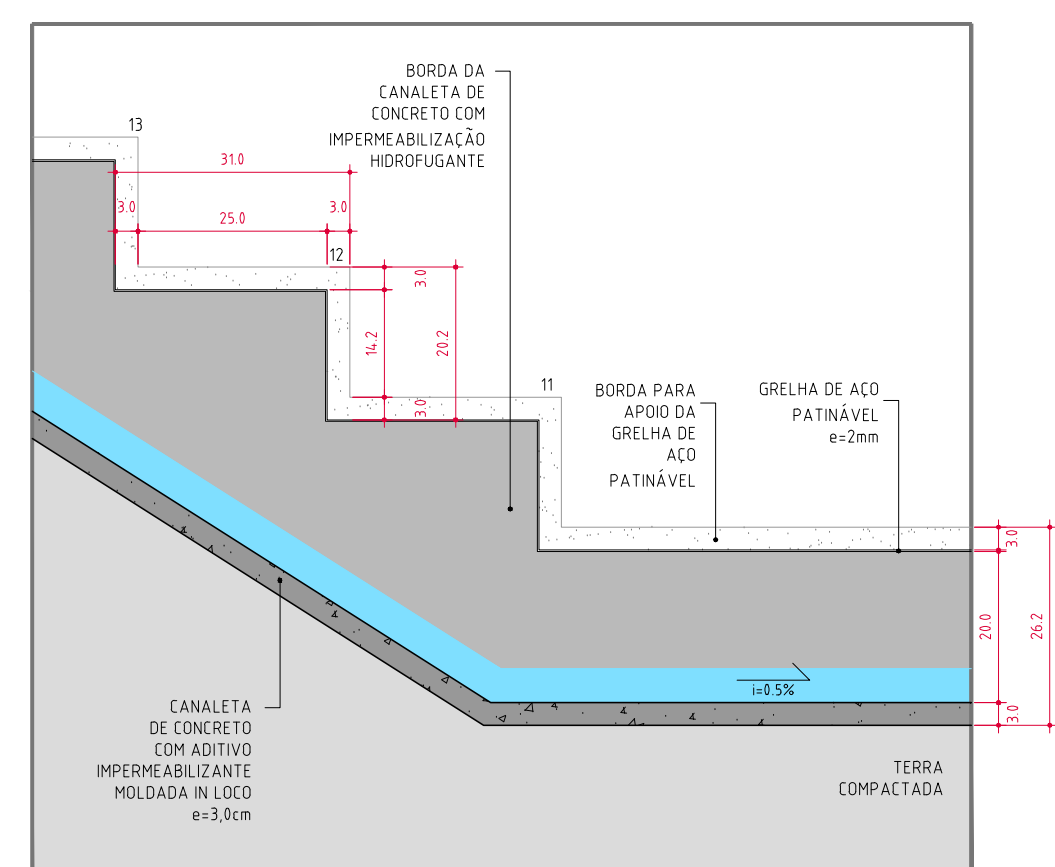
DETALHE 30
PLANTA DA GRELHA METÁLICA PARA ÁRVORE
ESCALA 1:25 - MEDIDAS EM METROS



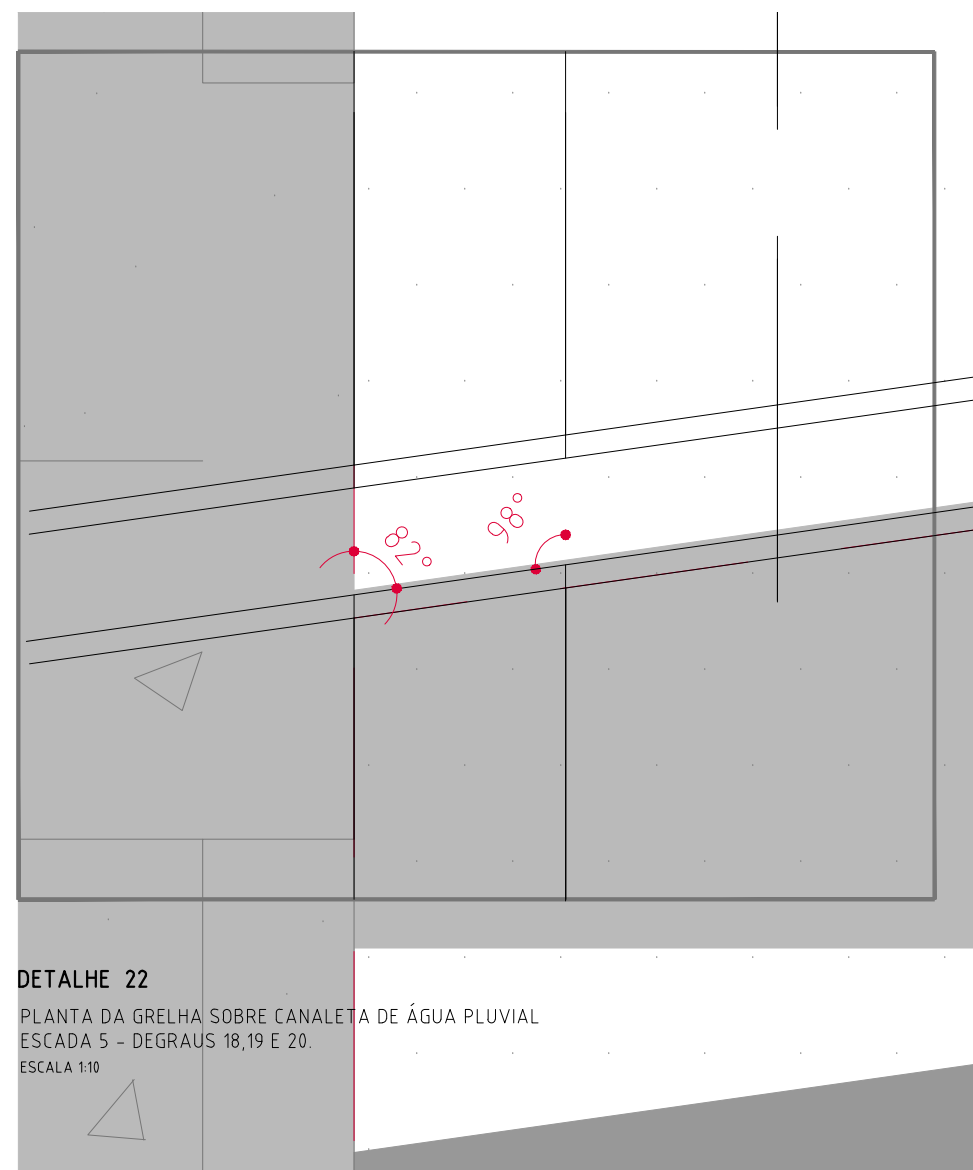
DETALHE 19
CORTE TRANSVERSAL DA CANALETA DE ÁGUA PLUVIAL COM GRELHA METÁLICA
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



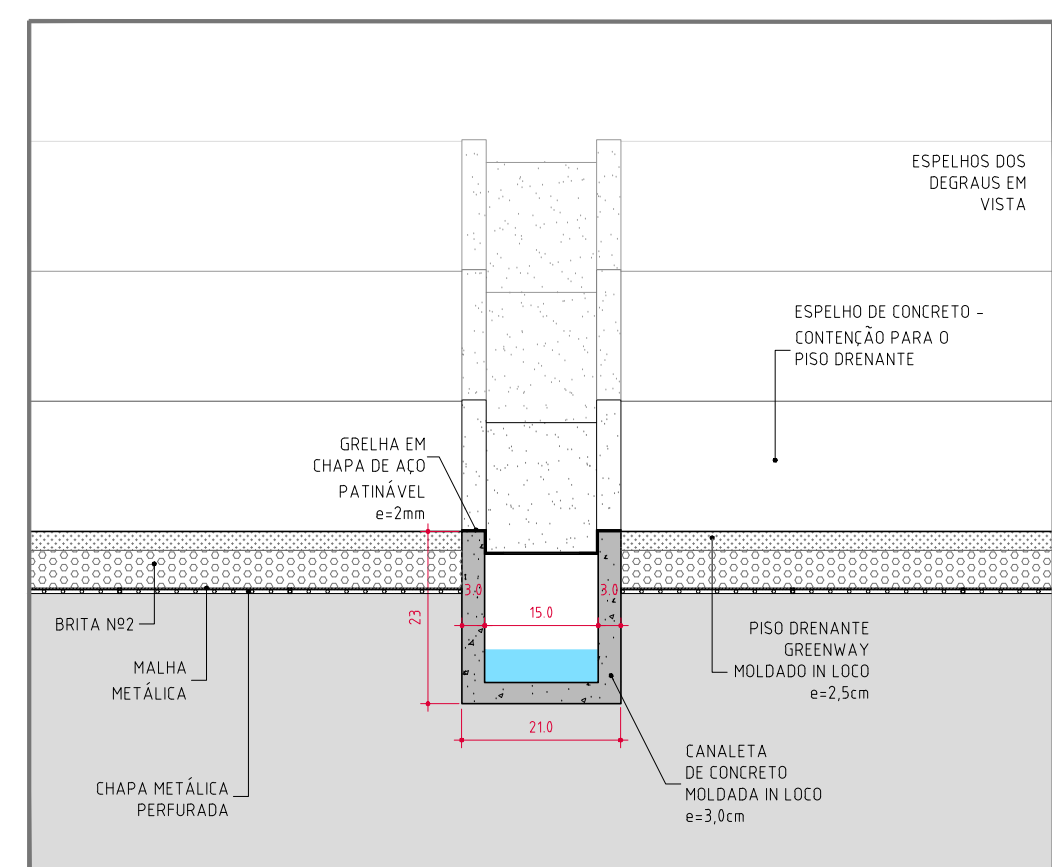
DETALHE 20
CORTE LONGITUDINAL DA CANALETA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



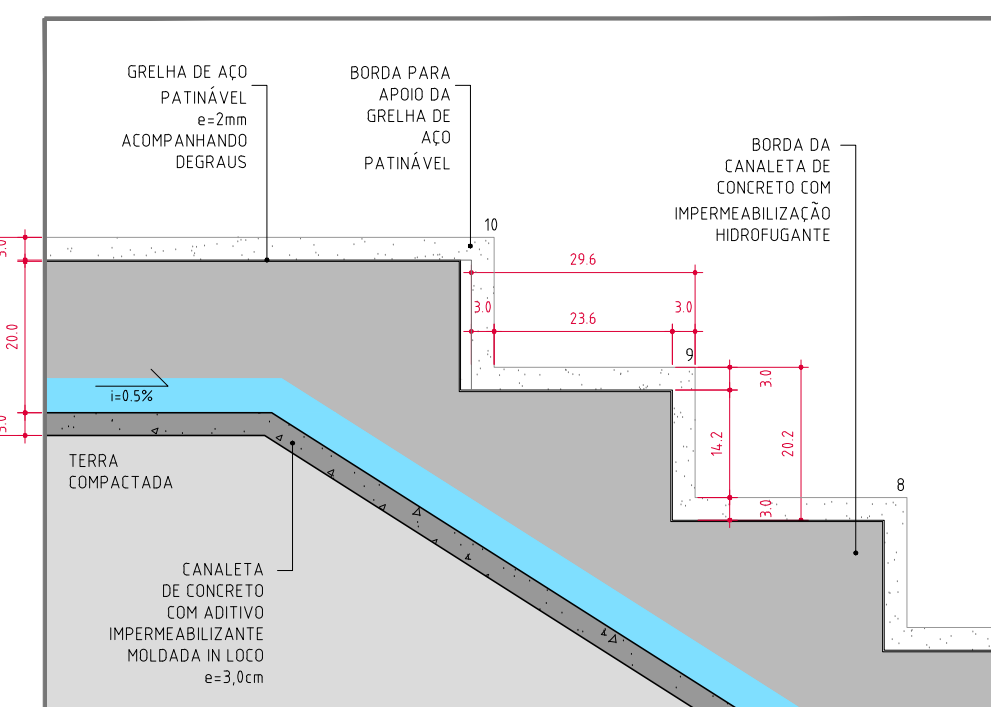
DETALHE 21
CORTE LONGITUDINAL DA CANALETA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



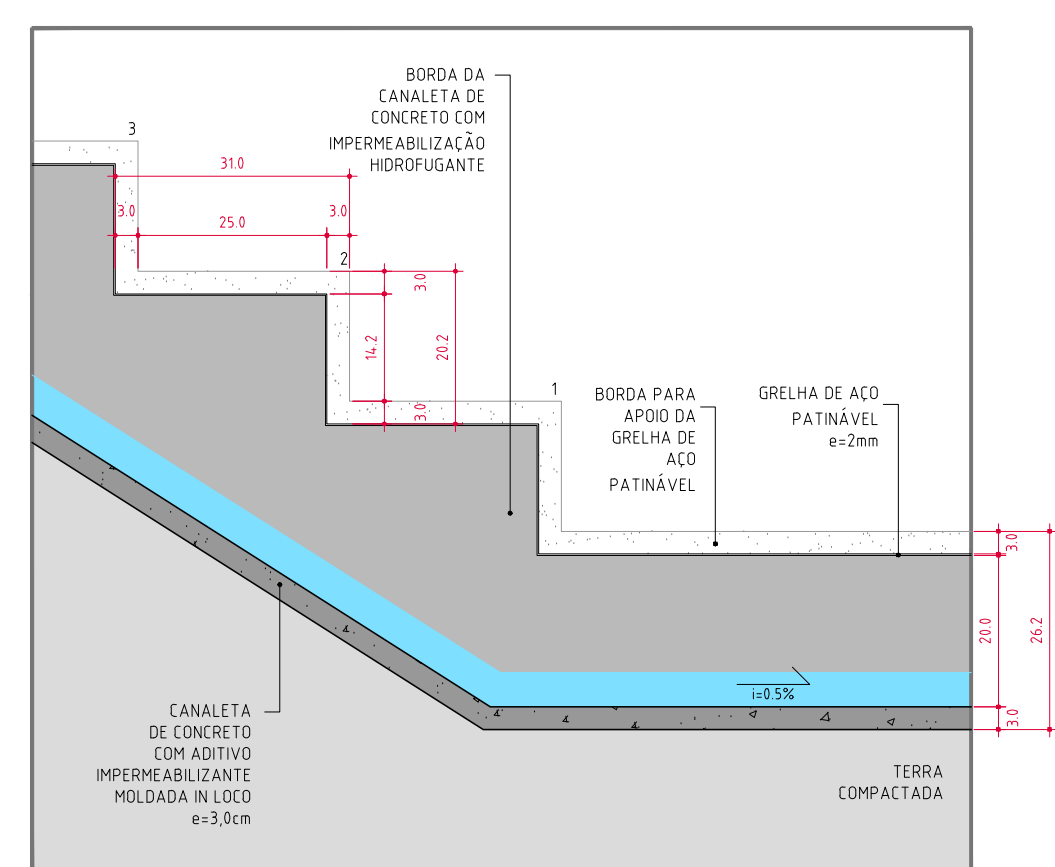
DETALHE 22
PLANTA DA GRELHA SOBRE CANALETA DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



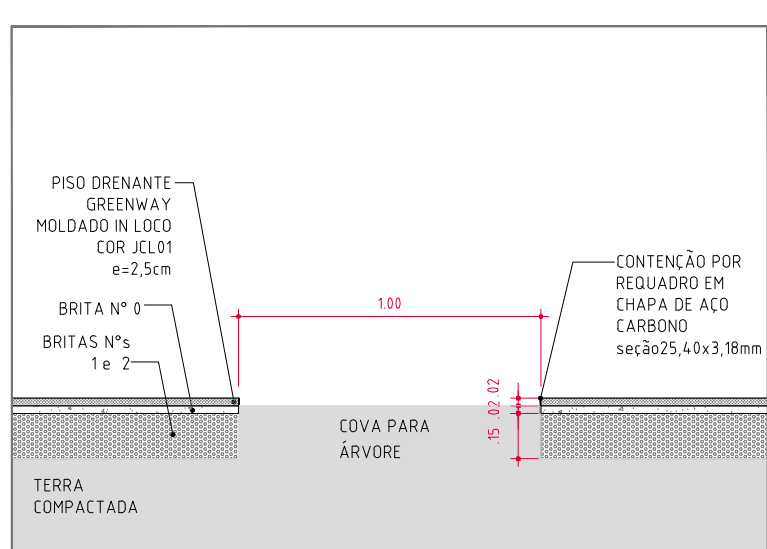
DETALHE 23
CORTE TRANSVERSAL DA CANALETA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



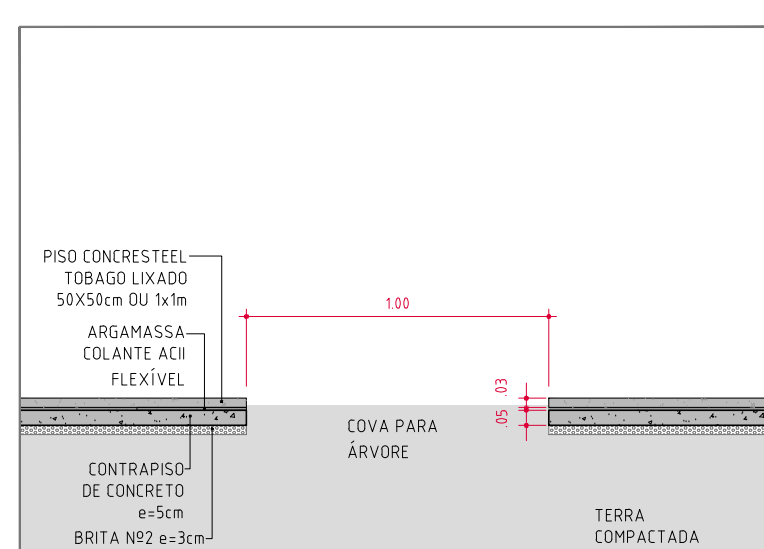
DETALHE 24
CORTE LONGITUDINAL DA CANALETA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



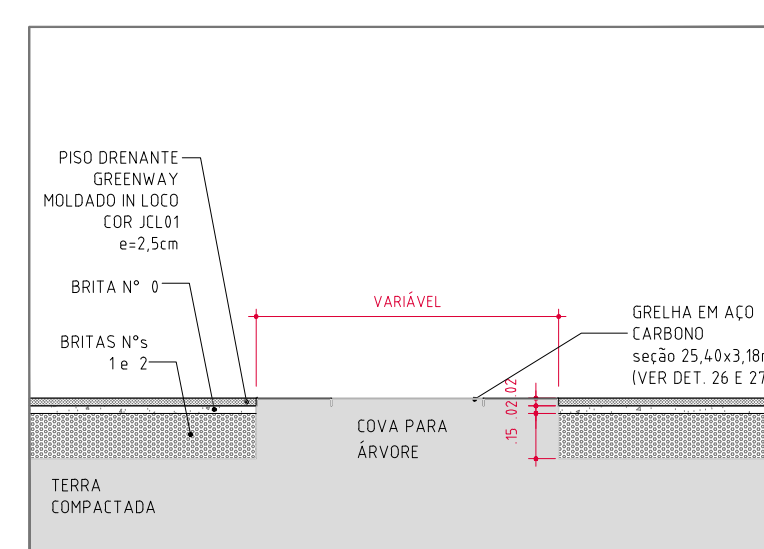
DETALHE 25
CORTE LONGITUDINAL DA CANALETA PLUVIAL
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS



DETALHE 26
COVA RETÂNGULAR PARA ÁRVORE - PISO DRENANTE
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM METROS



DETALHE 27
COVA RETÂNGULAR PARA ÁRVORE - PISO CONCRETO
ESCALA 1:10 - MEDIDAS EM METROS



DETALHE 28
CORTE DA COVA RETÂNGULAR DE ÁRVORE - PISO DRENANTE
ESCALA 1:25 - MEDIDAS EM METROS

REVISÃO	Nº	DESCRIÇÃO	DATA
00	EMISSION	INICIAL [OFICINA] 2	JANEIRO/2014
01	REVISÃO	01 [MRA - SCEE 17/2020]	JANEIRO/2021
02	LEVANTAMENTO	ARBÓREO	MARÇO/2021
03	CANALETAS	E REPLANTIO JERNVÁS	MAIO/2021
04	DETALHE	34	JUNHO/2021
05	COTAS	DA LARGURA DOS DET. DAS CANALETAS	JUNHO/2021
08	ESPECIFICAÇÕES		JULHO/2021
09	ESPECIFICAÇÕES		JULHO/2021

PROJETO	RESTAURAO DO SOBRADO CORONEL ESMEDIO
PROJETO	PRAÇA CORONEL ESMEDIO, S/N, PORTO FELIZ, SP
PROJETO	PROJETO BASICO
PROJETO	PROJETO DE PAISAGISMO
PROJETO	DETALHES 1/2
PROJETO	ESCALA:INDICADA DATA:JULHO/2021 REVISAO:09



CONTRATANTE	AUTOR DO PROJETO
SECRETARIA DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA	MARIA ROSA DE OLIVEIRA LEMTE DE ALMEIDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO CONTRATO	CAU: A3684-1
MILTON SUZUKI NAKAMURA	CONTRATANTE
CAU: A10647-1	SECRETARIA DE CULTURA E ECONOMIA CRIATIVA
	CONTRATO/PROCESSO
	SIGED: 17/2020