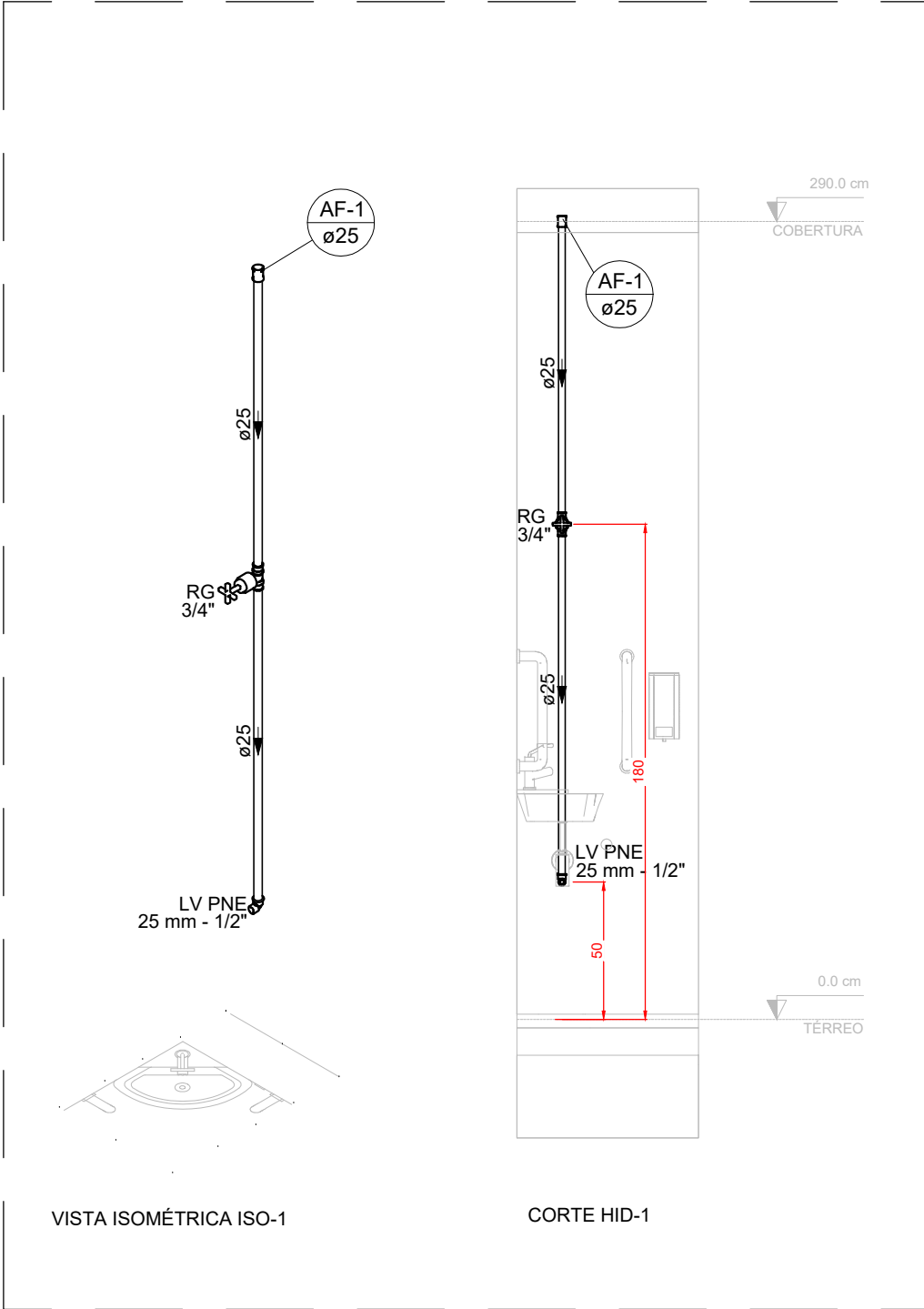
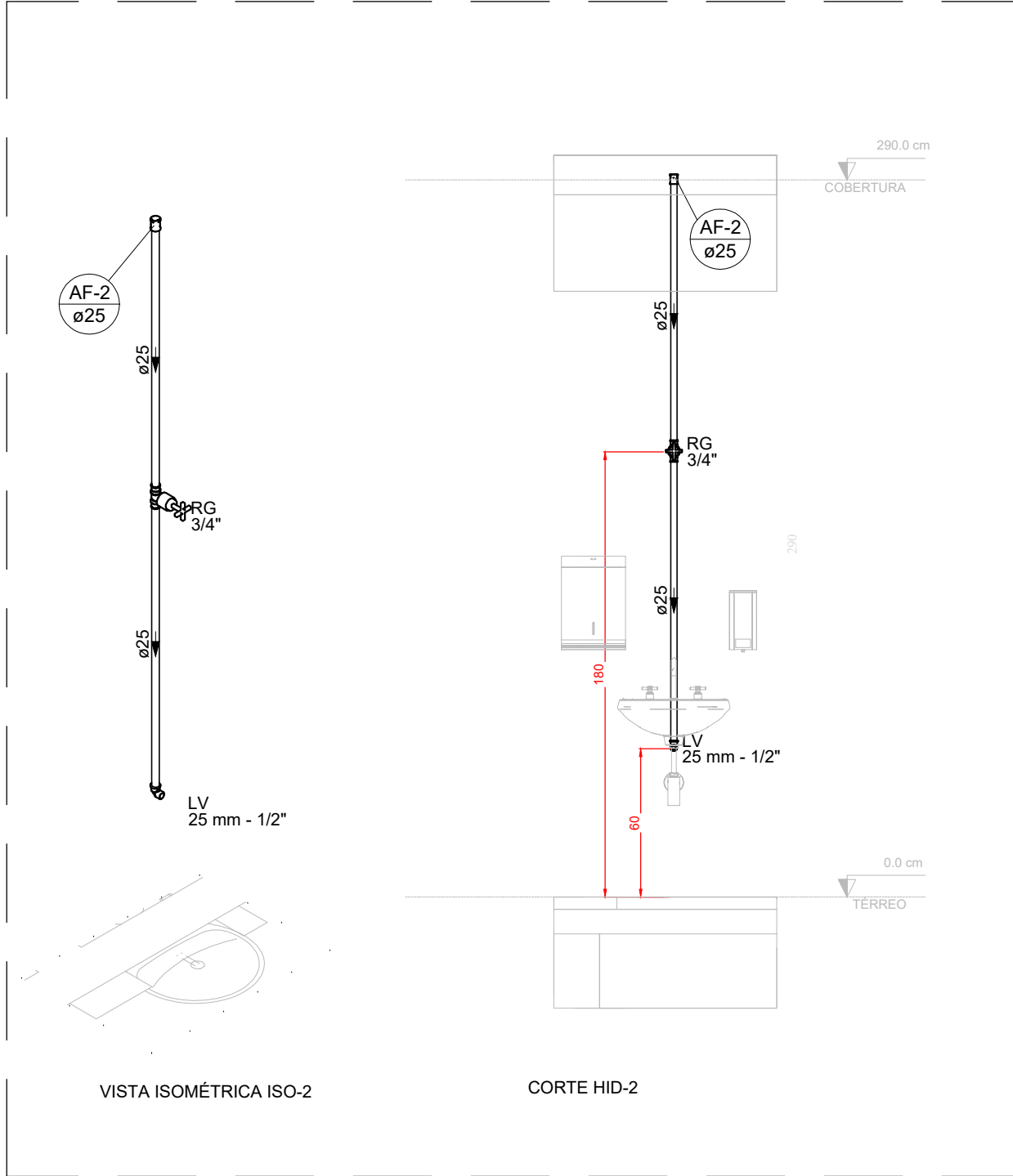


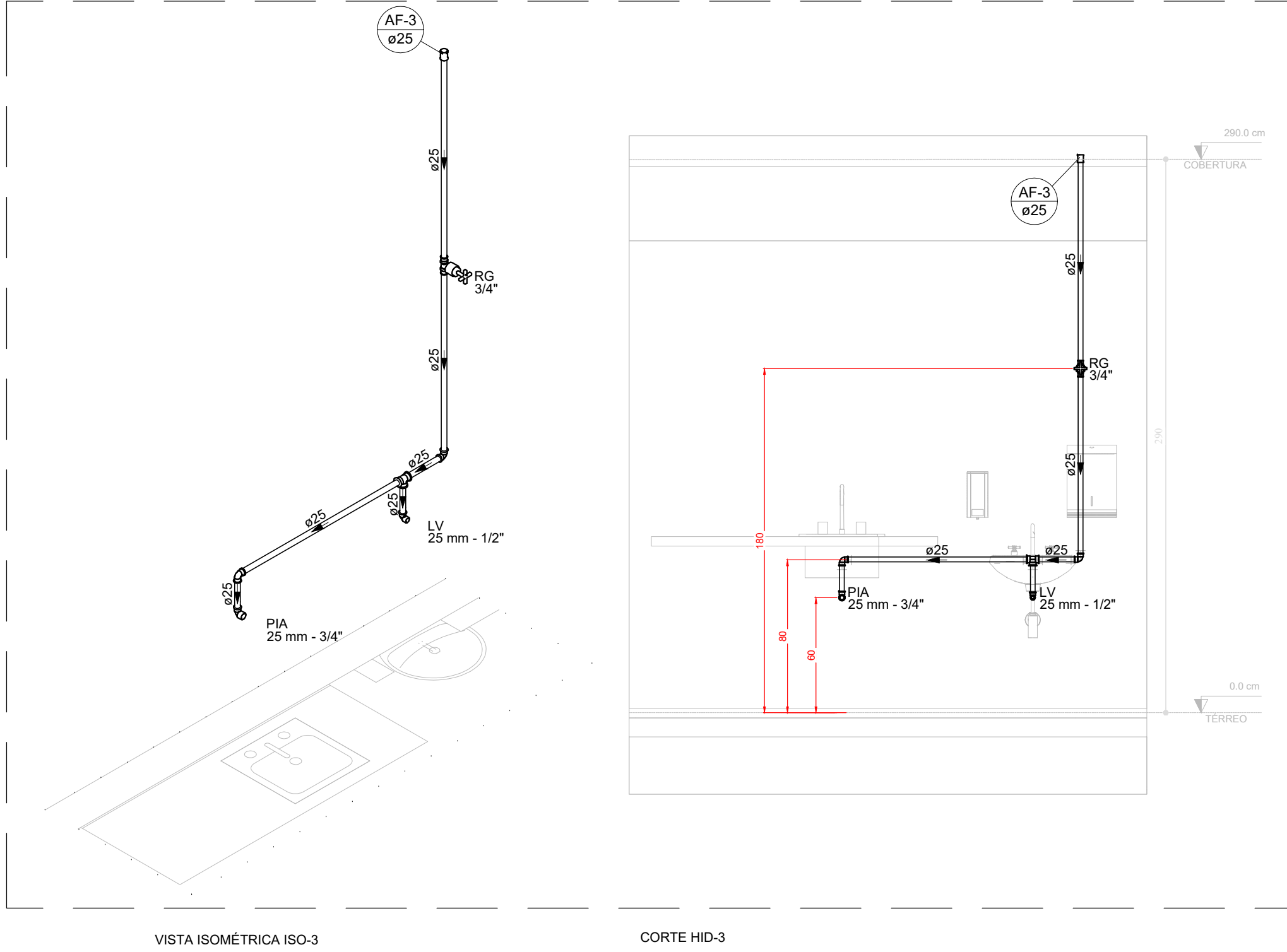
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS- CONSTRUÇÃO DA UBS DO BAIRRO MORUMBI
ESCALA INDICADA



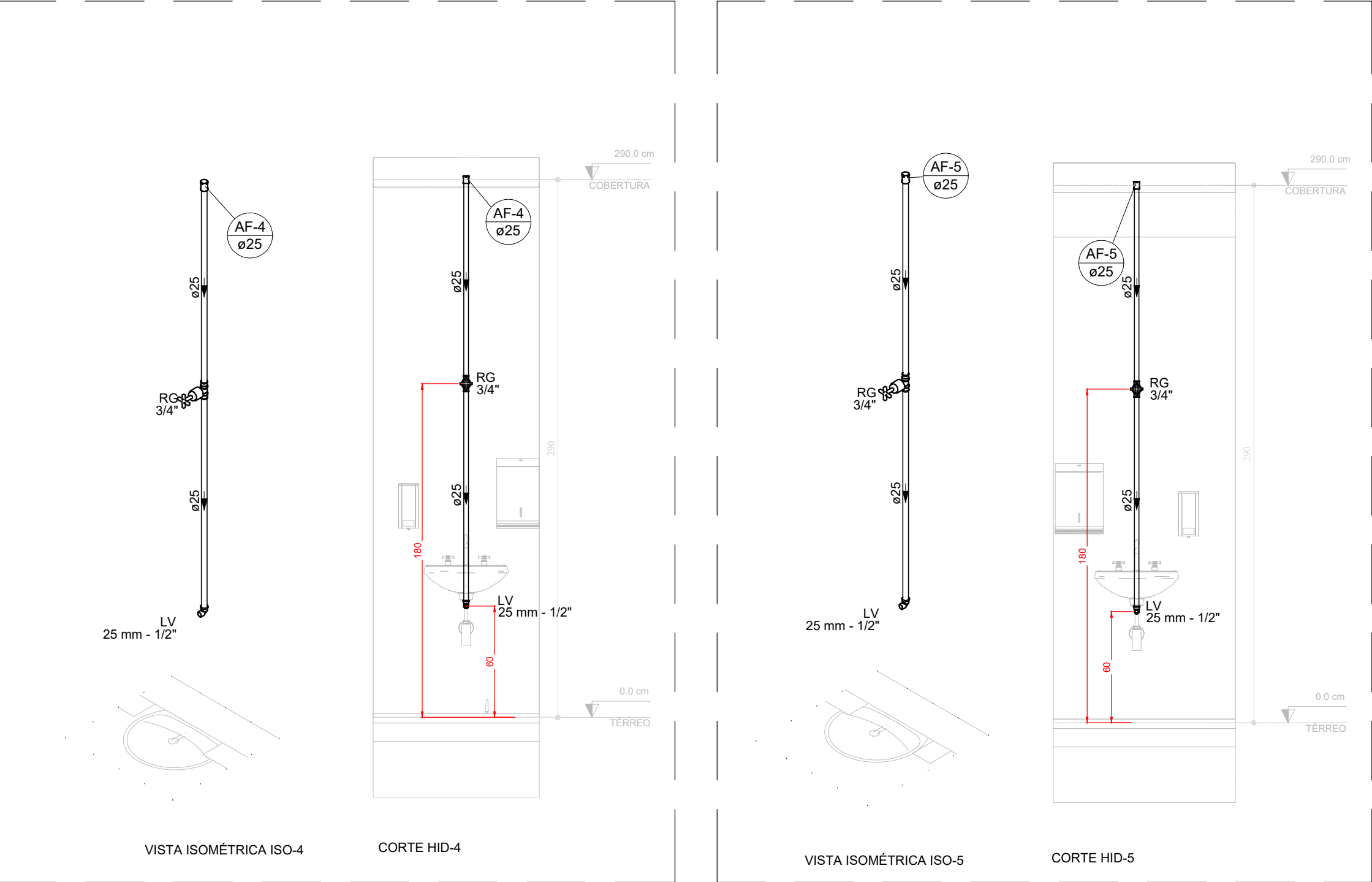
DETALHE HID-1
ESCALA 1:25



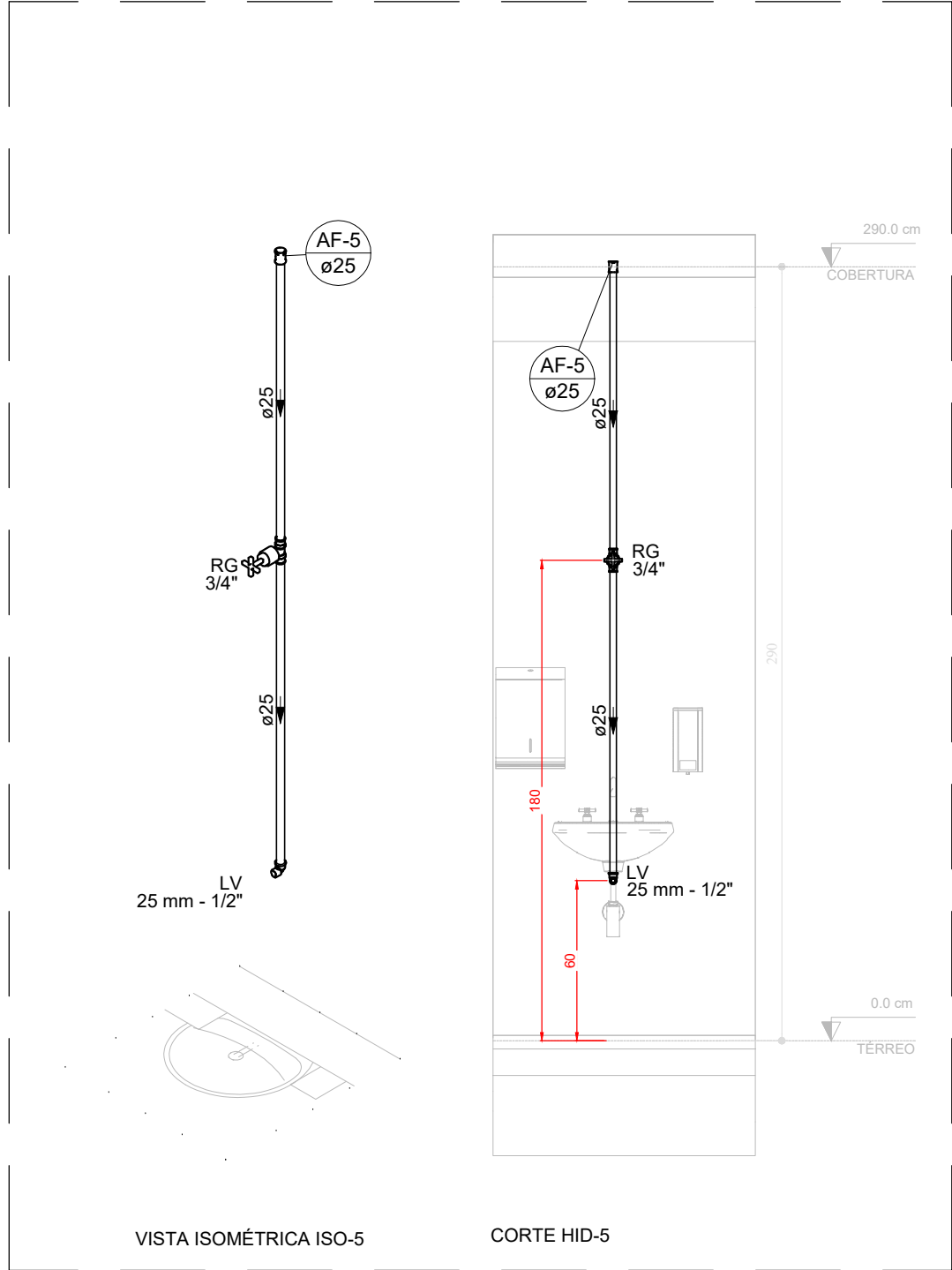
DETALHE HID-2
ESCALA 1:25



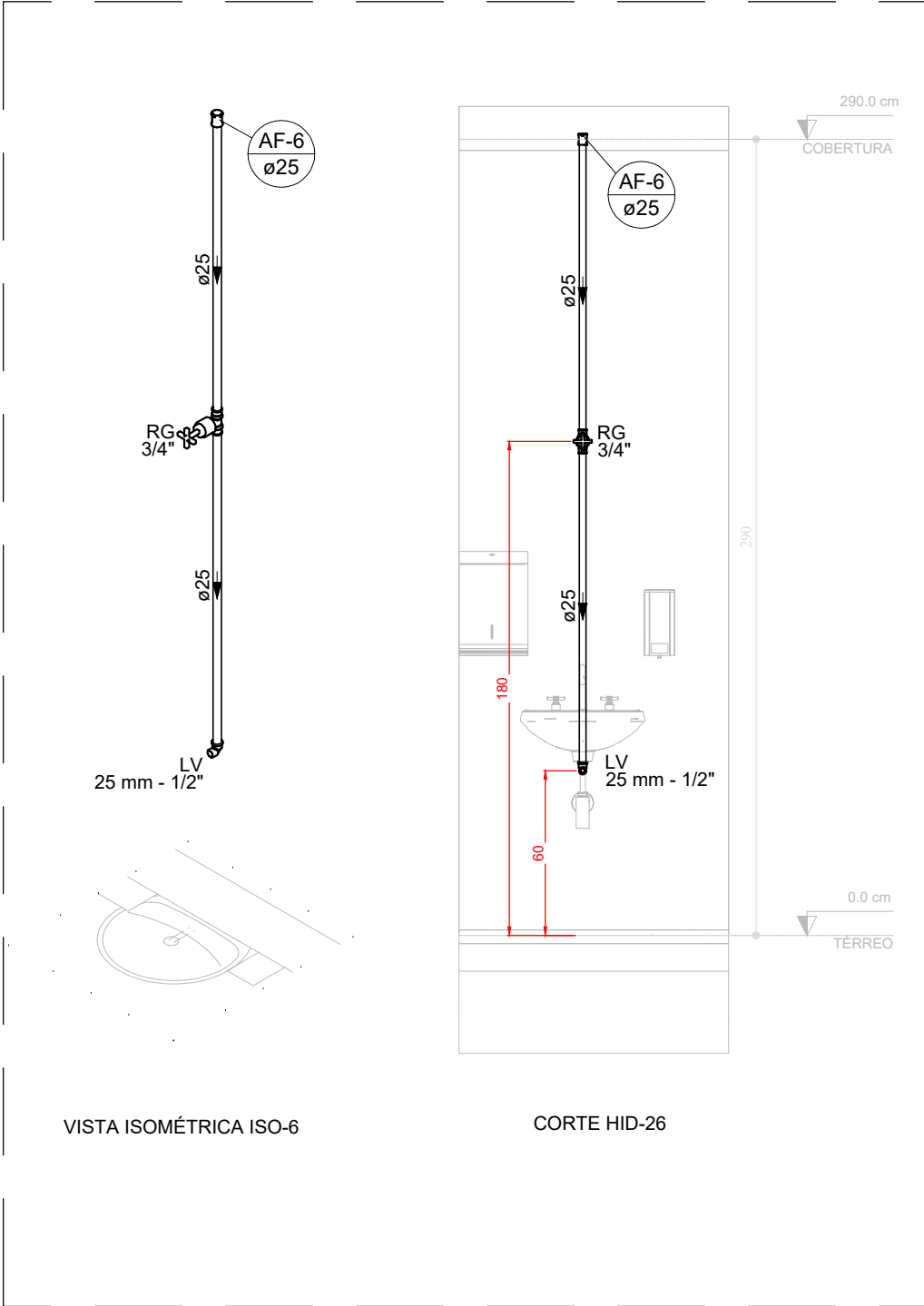
DETALHE HID-3
ESCALA 1:25



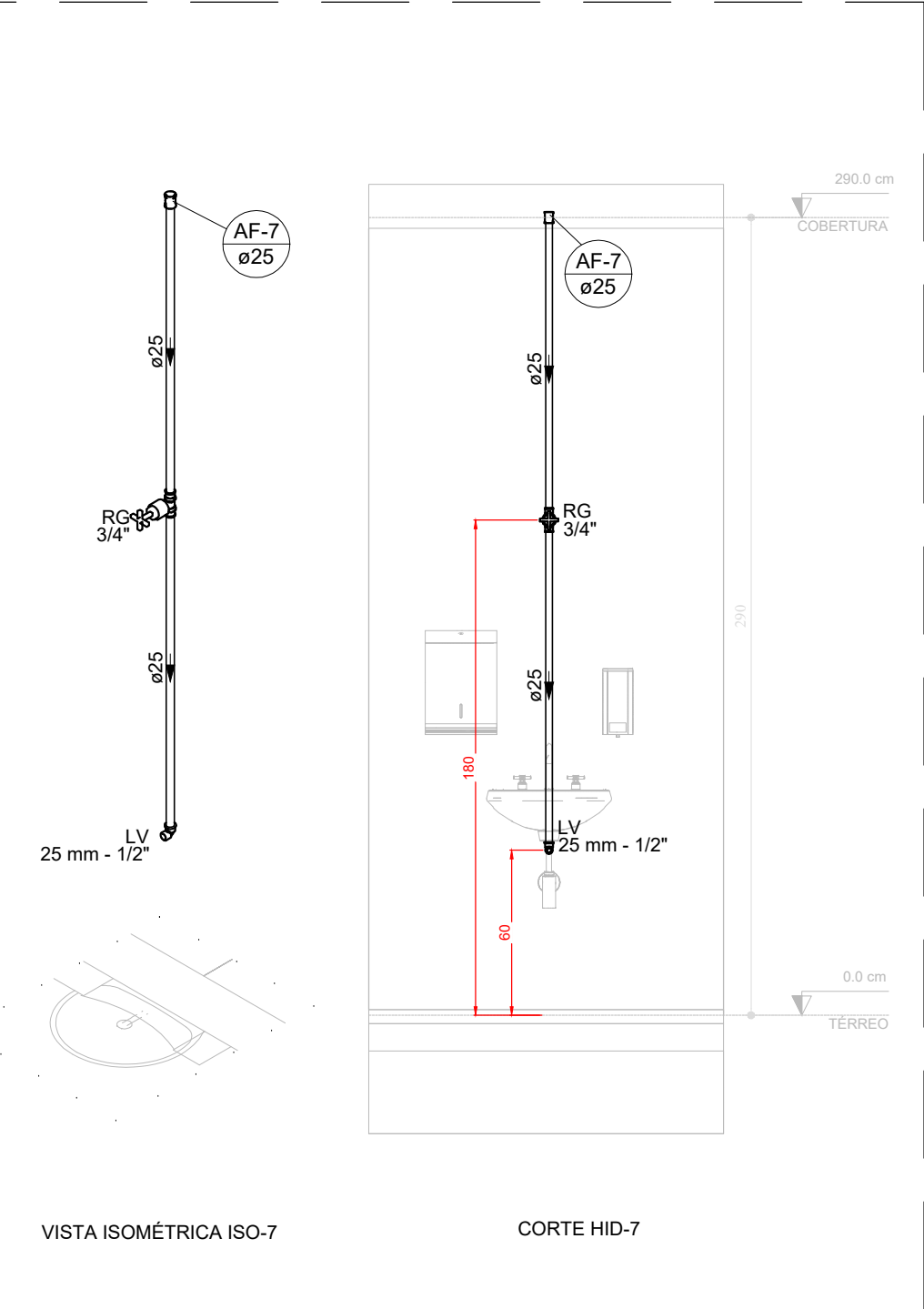
DETALHE HID-4
ESCALA 1:25



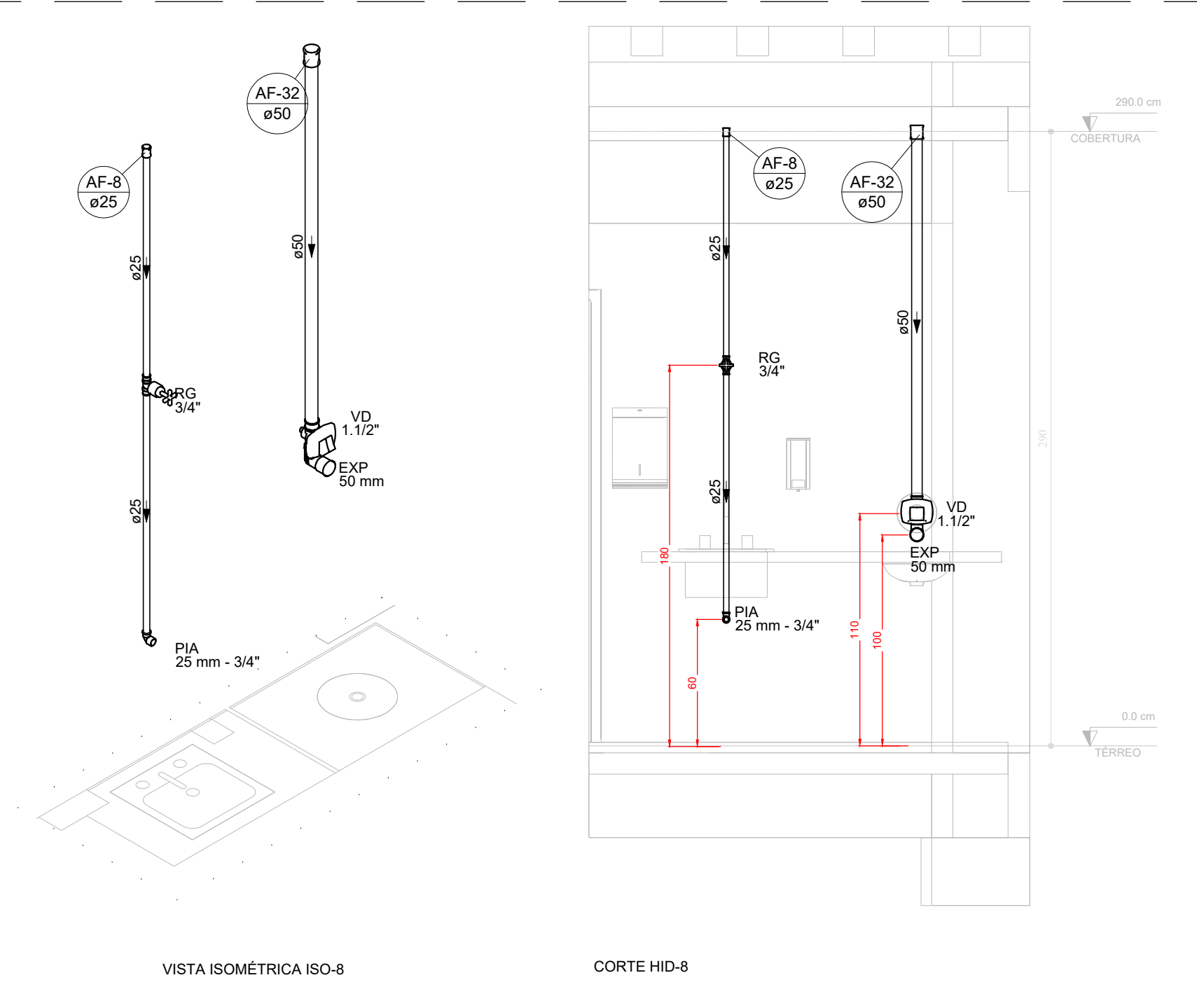
DETALHE HID-5
ESCALA 1:25



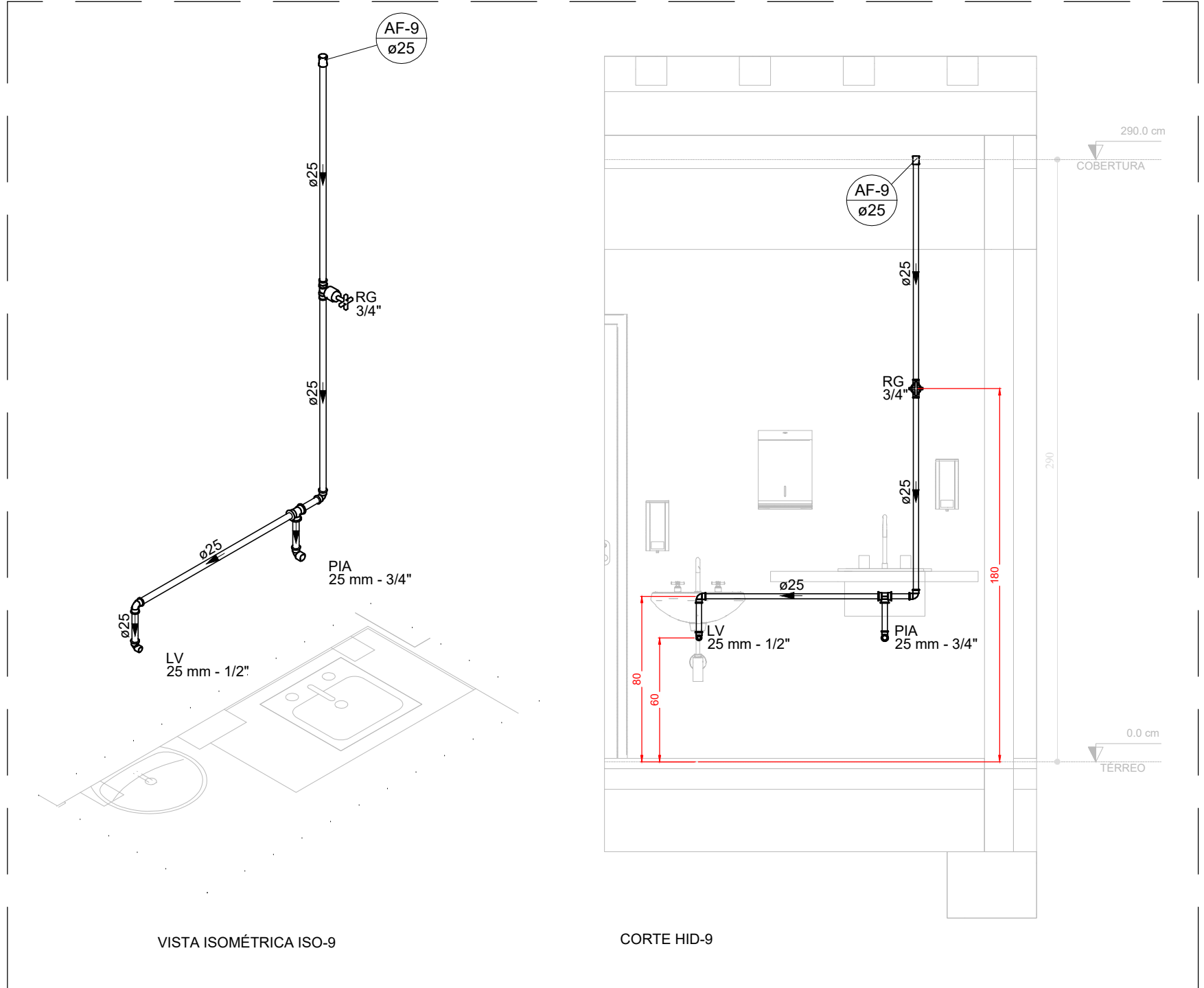
DETALHE HID-6
ESCALA 1:25



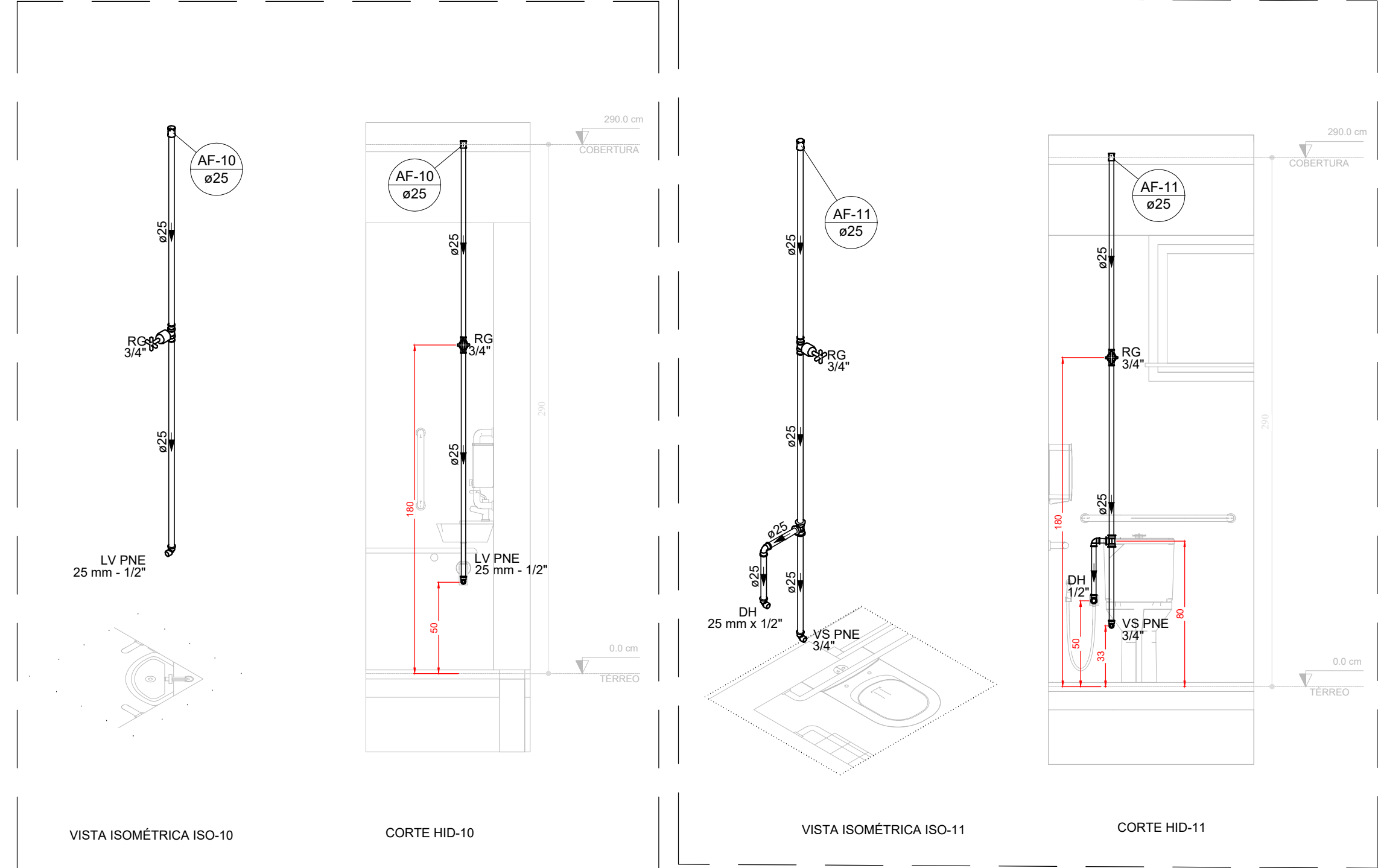
DETALHE HID-7
ESCALA 1:25



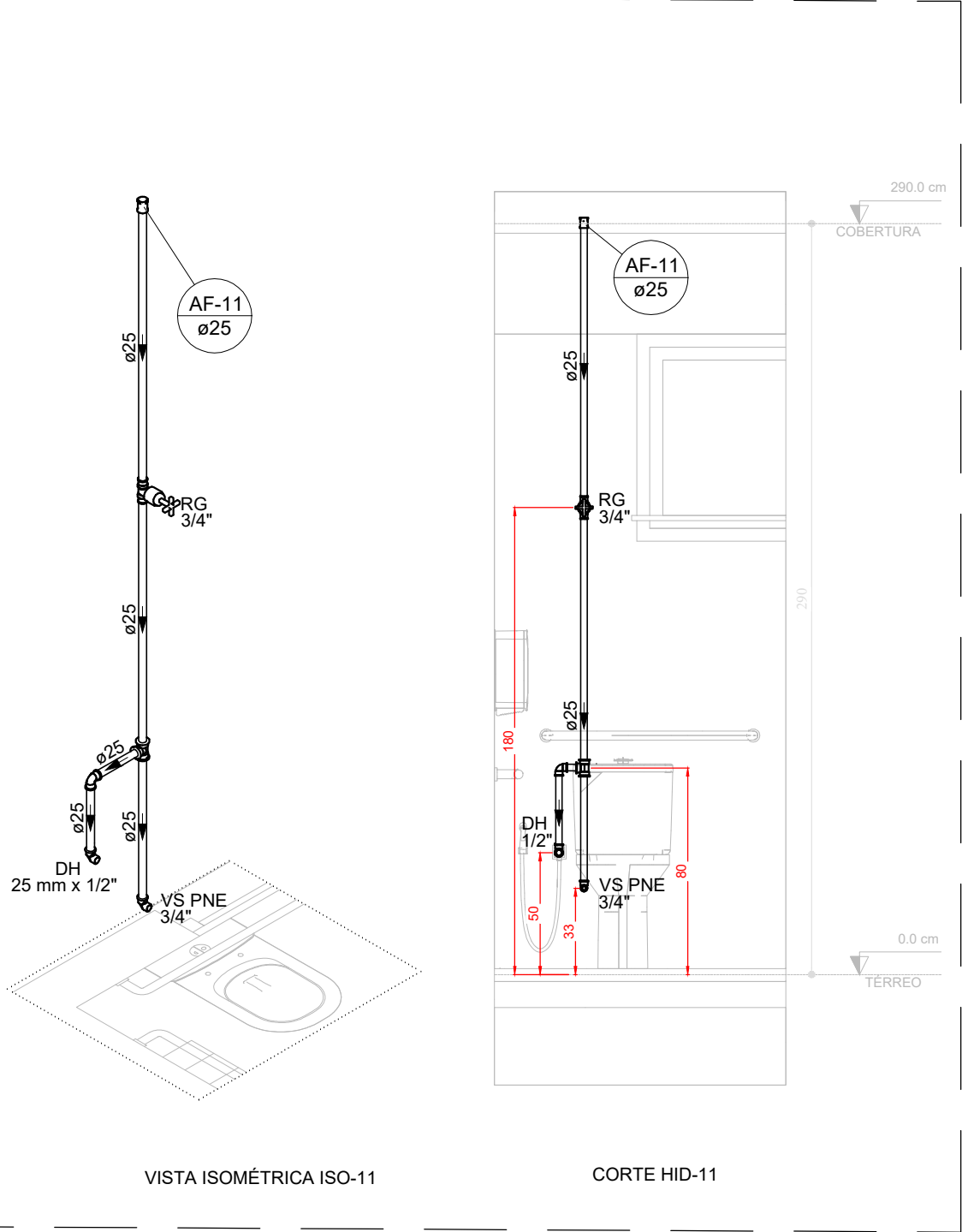
DETALHE HID-8
ESCALA 1:25



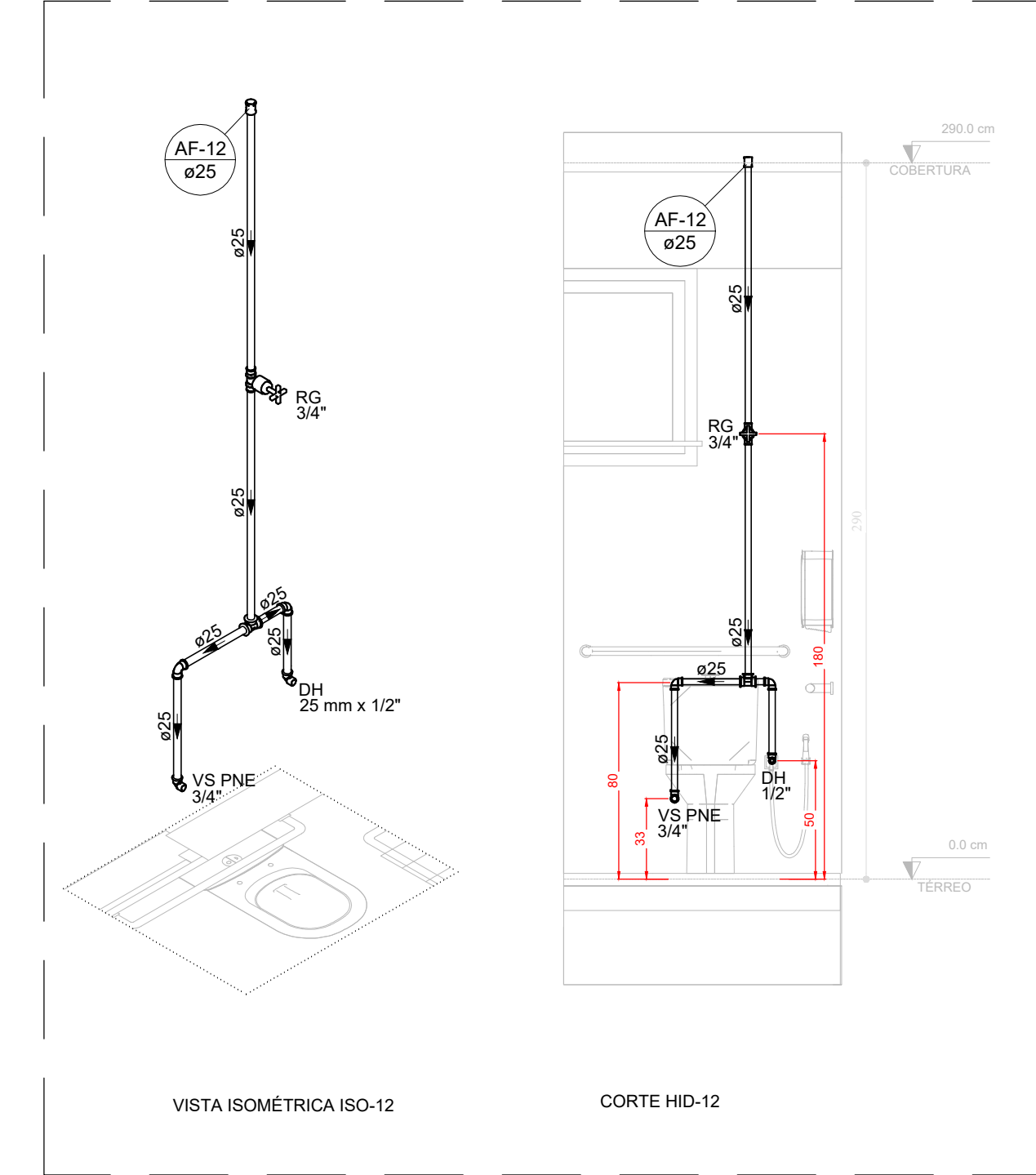
DETALHE HID-9
ESCALA 1:25



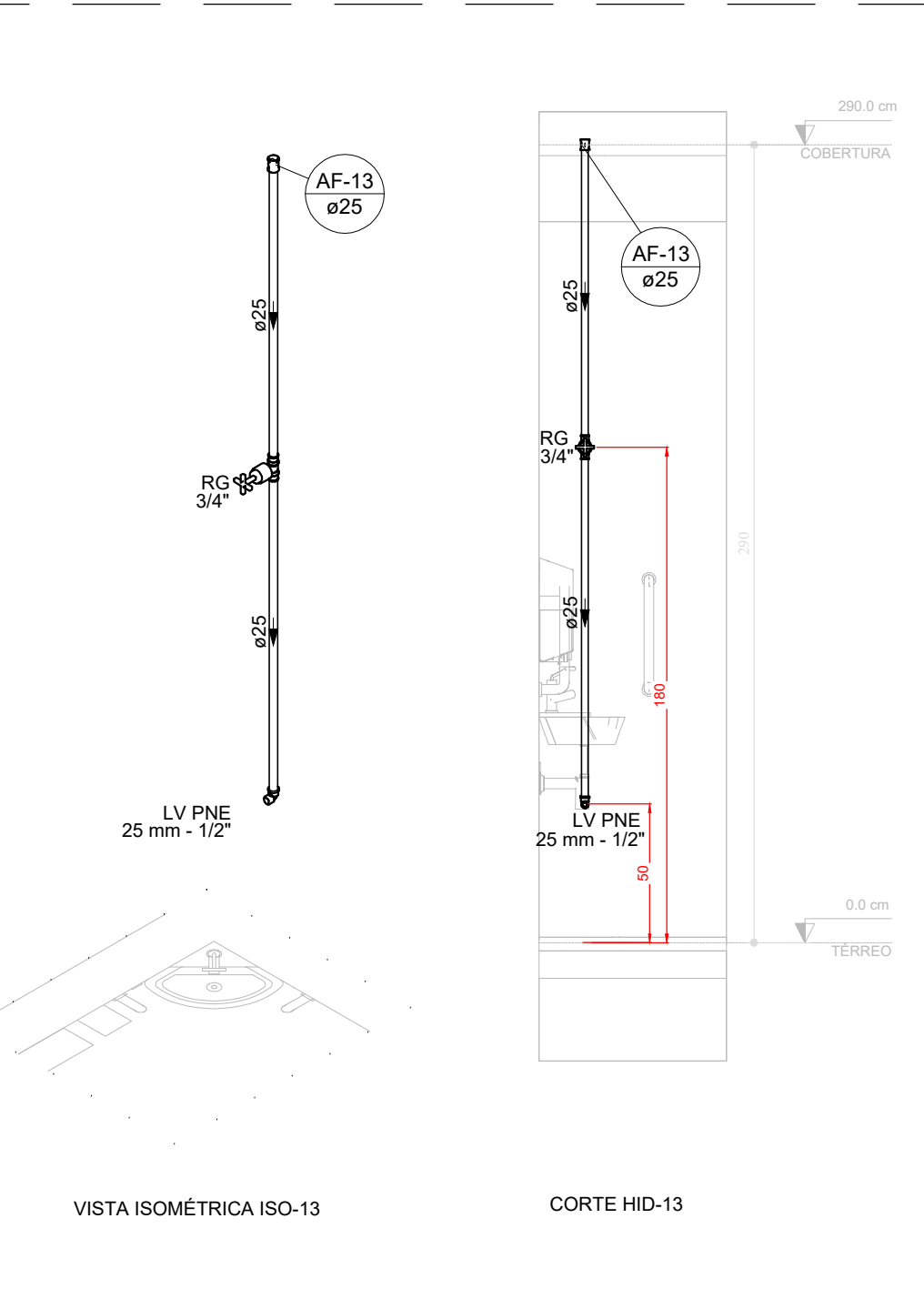
DETALHE HID-10
ESCALA 1:25



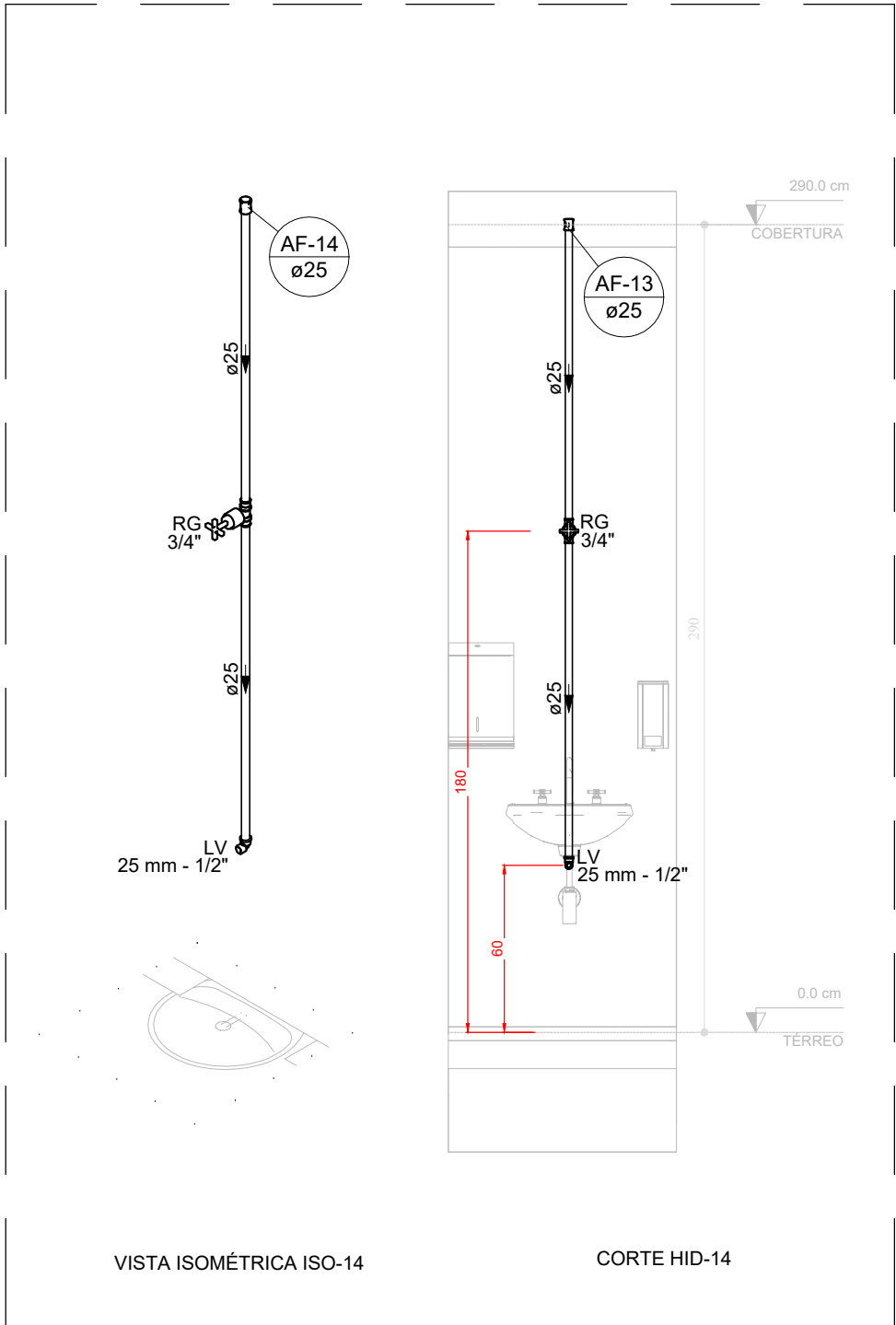
DETALHE HID-11
ESCALA 1:25



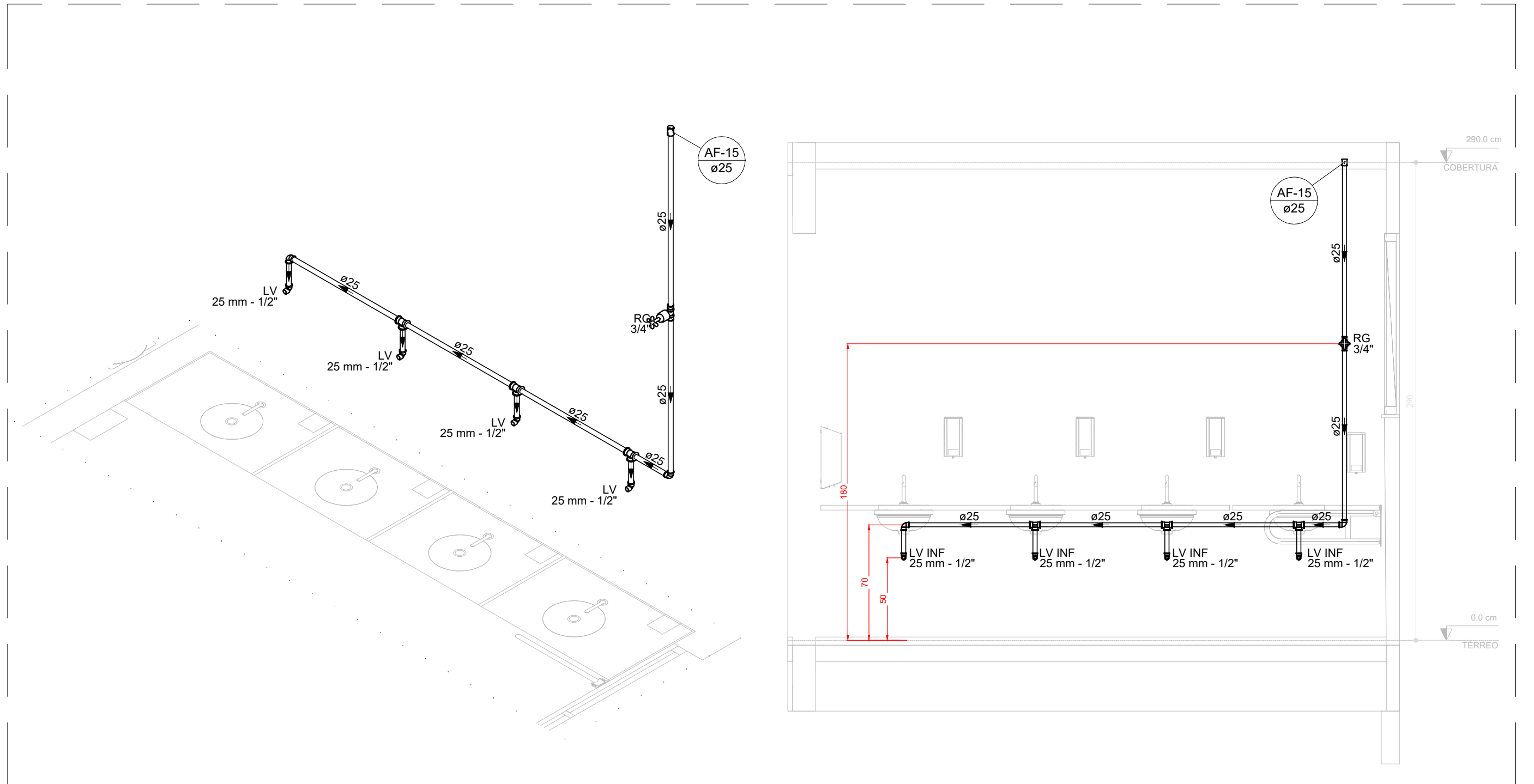
DETALHE HID-12
ESCALA 1:25



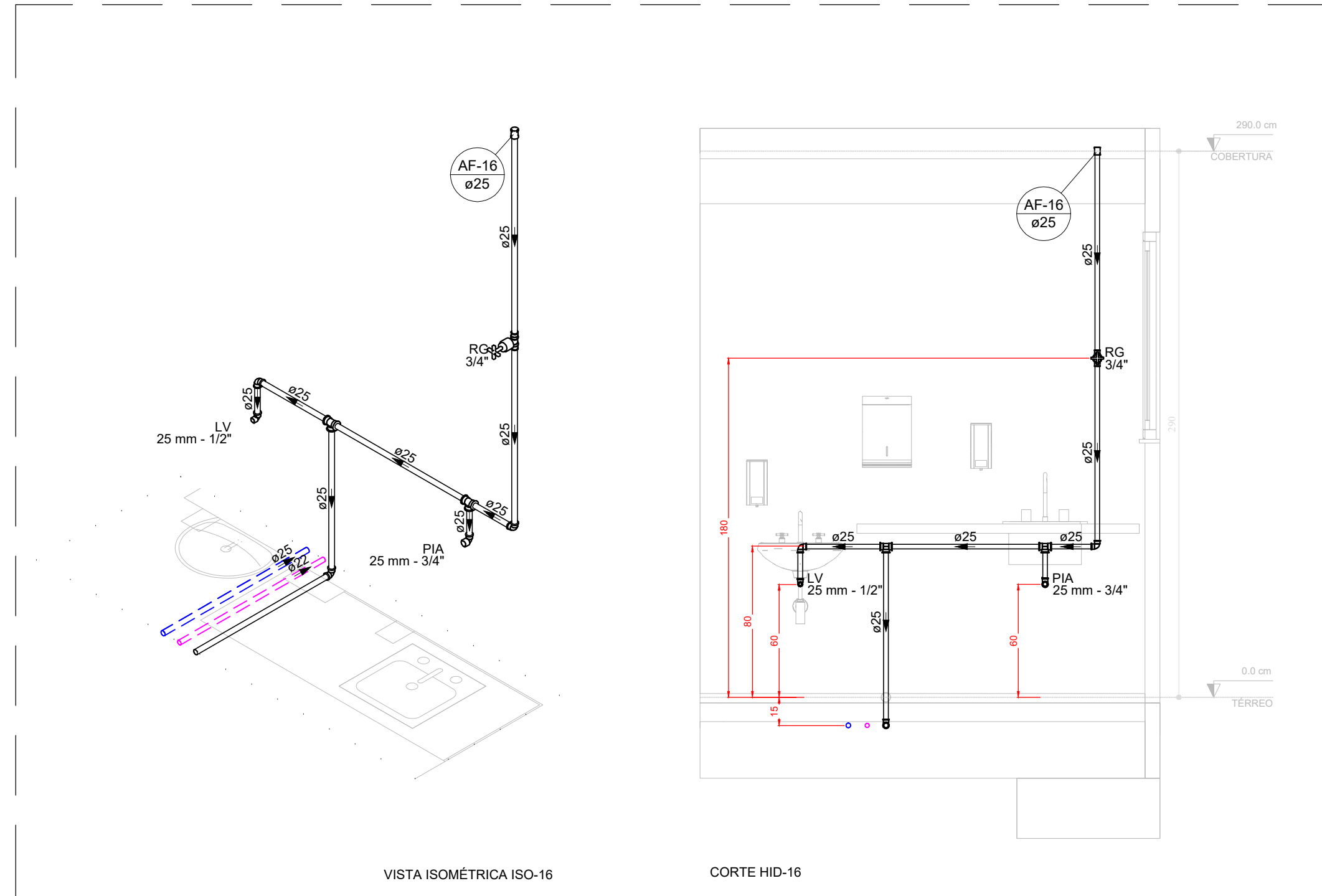
DETALHE HID-13
ESCALA 1:25



DETALHE HID-14
ESCALA 1:25



DETALHE HID-15
ESCALA 1:25



DETALHE HID-16
ESCALA 1:25

NOTAS:

1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DO ALIMENTADOR PREDIAL E DA REDE PREDIAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
2. A REDE DE ALIMENTAÇÃO PREDIAL E ÁGUA FRIA ENTERRADA DEVERÃO TER RECOBRIMENTO DE 30 cm;
3. TODA TUBULAÇÃO É INDICADA EM mm;
4. PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO;
5. AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA - EXECUTADAS INTERNAMENTE ÀS PAREDES DE ALVENARIA, SERÃO FIXADAS POR MEIO DE CHUMBAMENTO;
6. NA INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO APARENTE DE ÁGUA OS TUBOS DEVEREM SER FIXADOS COM ABRAÇADORAS DE SUPERFÍCIES INTERNAS LISAS E LARGAS;
7. EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
8. OS RESERVATÓRIOS SERÃO DE POLIETILENO DE CAPACIDADE DE 2500 LITROS CADA, E DEVERÃO SER REPRENTE ESTANQUE QUE POSSUA TAMPA OPACA, FIRMEMENTE PRESA NA SUA POSIÇÃO, COM VEDAÇÃO QUE IMPEÇA A ENTRADA DE LÍQUIDOS, POEIRAS, INSETOS E OUTROS ANIMAIS EM SEU INTERIOR.

PROJETO	COORDENAÇÃO DE PROJETOS		
REV. 01 13/08/24 ALTERAÇÕES CONFORME SOLICITAÇÕES DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA NO PROJ. ARQUITETÔNICO	DENIS DE SOUZA SILVA CREA/MG-127.216/D		
REV. 02 01/11/23 EMISSÃO FINAL	ALOISIO C. FERREIRA CREA/MG-97.132/D		
REVISÃO DATA : DESCRIÇÃO	RESP.:		
CLIENTE	RAFAEL B. CARREIRA CAU 00155411-S		
			
PROJETO			
COORDENAÇÃO DE PROJETOS			
DENIS DE SOUZA SILVA CREA/MG-127.216/D			
RESPONSÁVEL TÉCNICO			
ALOISIO C. FERREIRA CREA/MG-97.132/D			
RESPONSÁVEL TÉCNICO			
RAFAEL B. CARREIRA CAU 00155411-S			
SUPERINTENDENTE			
CONSTRUÇÃO DA UBS DO BAIRRO MORUMBI			
RUA JÚLIO CESAR HUNH, BAIRRO MORUMBI			
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS			
ASSUNTO			
PROJETO DE INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA			
DETALHES, TABELAS E NOTAS			
DISCIPLINA			
ÁGUA FRIA			
FASE DO PROJETO			
EXECUTIVO			
FOLHA Nº			
03/05			
DATA RISCAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
01/11/2023	INDICADA	R01	DAC-FRPA-MRS-PE-AF-R01.DWG