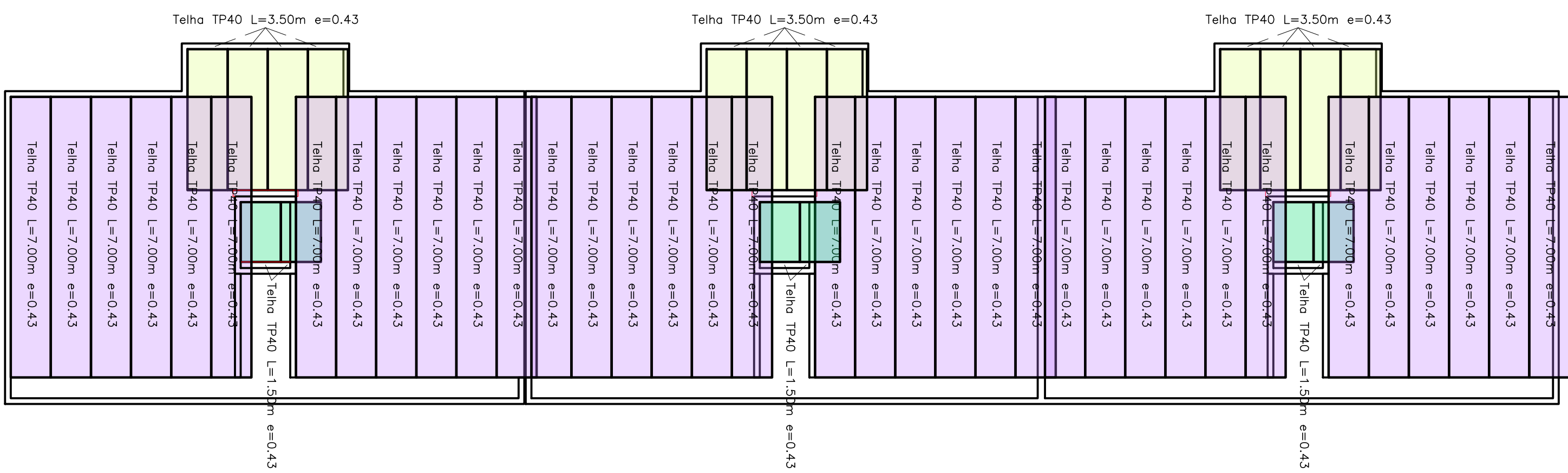
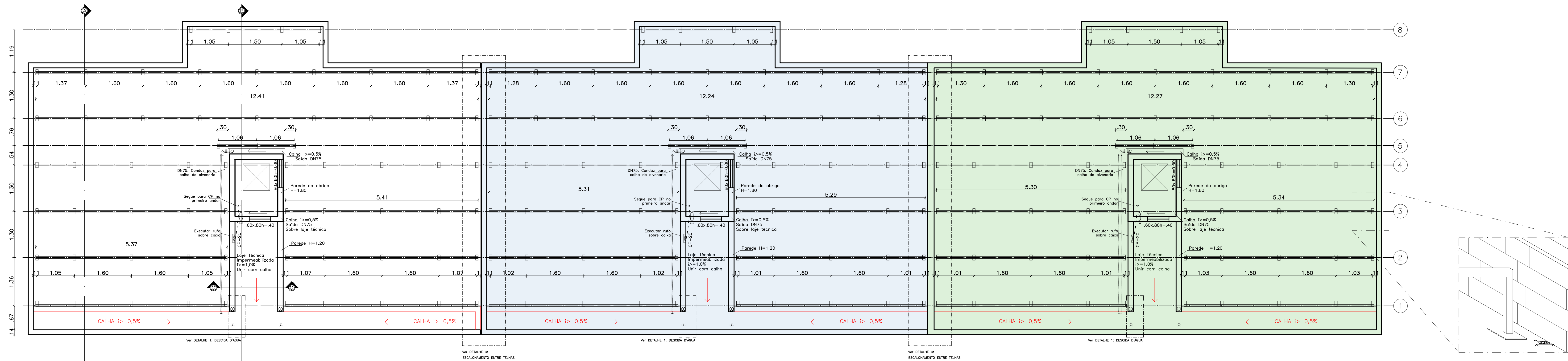


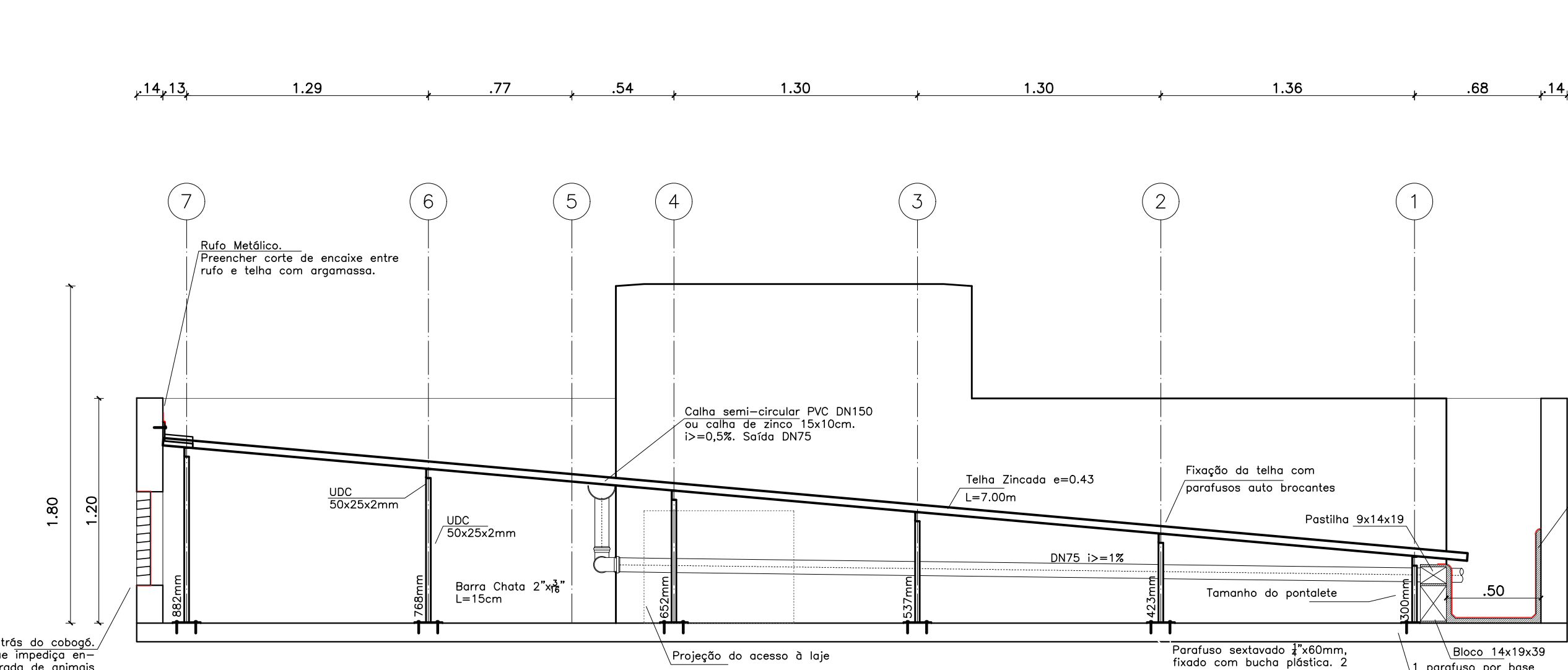
QUEDAS D'ÁGUA
ESCALA 1:100



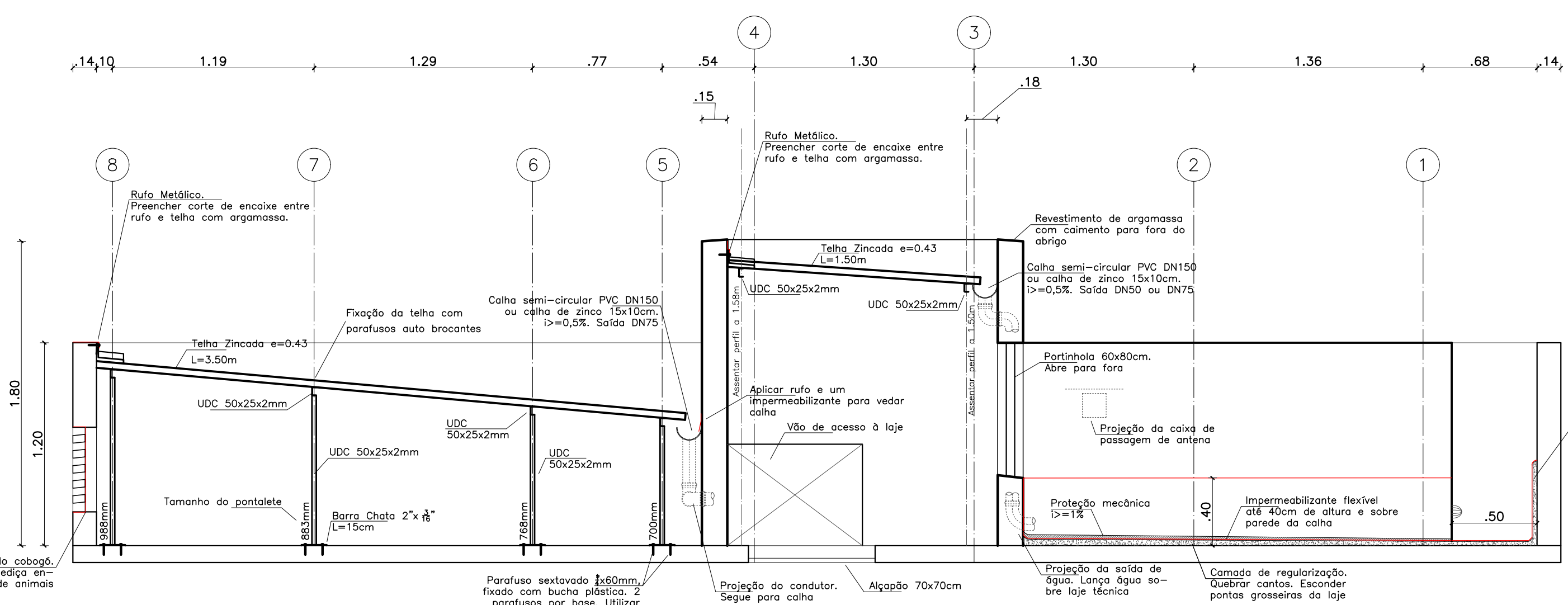
DISPOSIÇÃO DE TELHAS
ESCALA 1:100



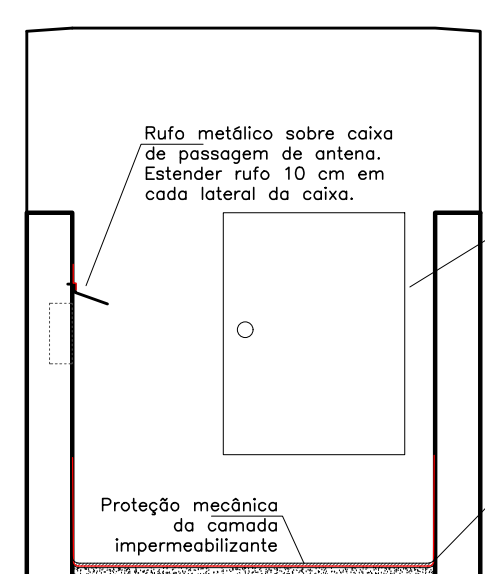
ESTRUTURA DA COBERTURA
ESCALA 1:50



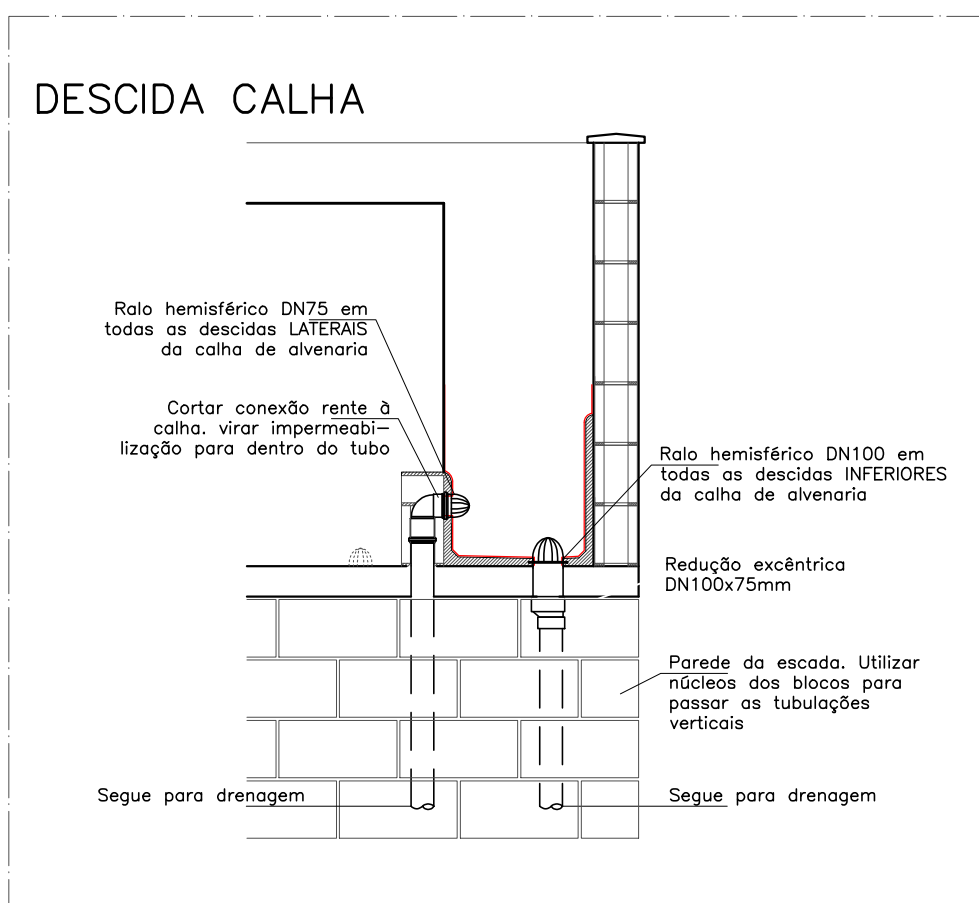
CORTE AA
ESCALA 1:25



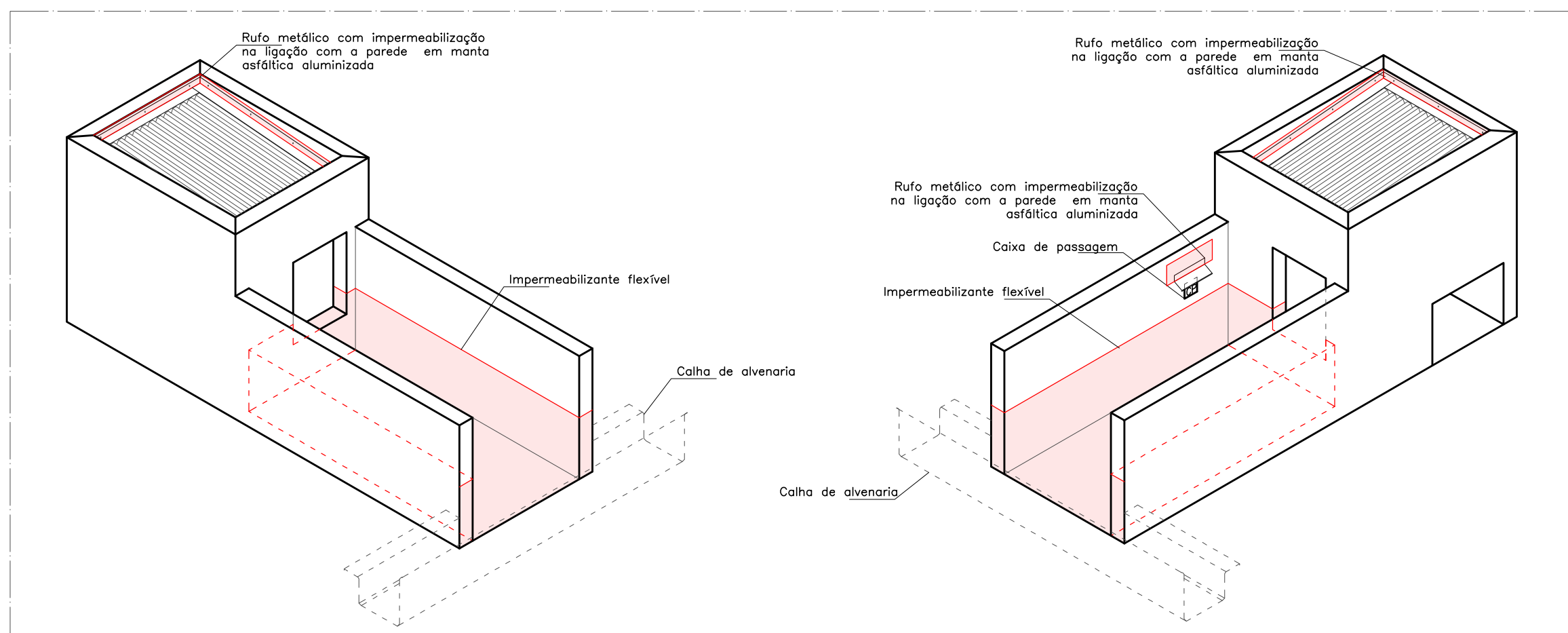
CORTE BB
ESCALA 1:25



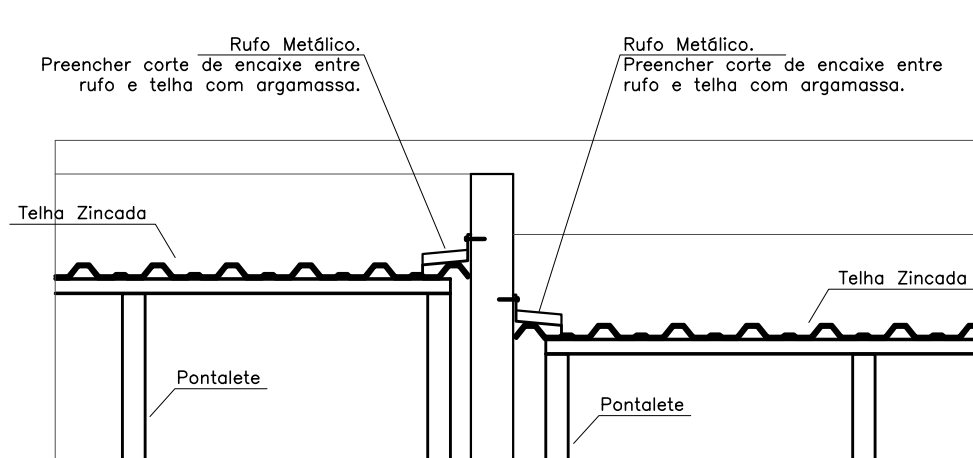
CORTE CC
ESCALA 1:25



DETALHE 1: DESCIDA D'ÁGUA
ESCALA 1:25




DETALHE 2: IMPERMEABILIZAÇÃO DO ABRIGO E ÁREA TÉCNICA
S/ ESCALA



DETALHE 4: ESCALONAMENTO ENTRE TELHAS
S/ ESCALA

- Notas:
1. Telhado executado com telha TP40 de espessura 0,43mm;
 2. Não pintar sobre as ondas das telhas após instaladas, para não deformar;
 3. Não deve haver terças em balanço;
 4. Aplicar fundo preparador e pintura ou pintura com tinta dupla função (no mínimo 2 demãos) sobre estrutura metálica antes de telhar, para evitar oxidação;
 5. Limpar e desengordurar a superfície metálica antes da aplicação da pintura;
 6. Executar enchimento da calha com espessura mínima para dar o acabamento adequado. Enchimento exposto reduzirá capacidade da calha;
 7. Impermeabilizar calhas e rufos com impermeabilizante flexível e aplicar tela estruturante;
 8. Aplicar impermeabilização e tela estruturante na entrada das decidas d'água e na entrada do dreno das lajes técnicas;
 9. Utilizar grelha hemisférica para proteger a entrada da decida d'água e os drenos das lajes técnicas;
 10. Fixar telhas conforme detalhe, alternando as calhas. Não parafusar todas as calhas;
 11. No transpasso de telhas, parafusar uma sobre a outra no alinhamento das terças e também nos vãos;
 12. Toda a área do interior da platibanda que fica exposta a chuvas (calha das telhas) deve ser revestida de argamassa;
 13. Nos blocos escaionados, executar parede na linha da mudança de nível, no lado mais elevado, interromper terças;
 14. Nos blocos que não forem feitos áreas técnicas em todos as escadas, as tubulações de entrada devem ser levadas até a área técnica mais próxima;
 15. Executar decida d'água com ladrão, conforme detalhe.

PROPRIETARIA		DU BEM RESIDENCIAL				
 CONSTRUTORA E INCORPORADORA VCA CONSTRUTORA LTDA - ME		PROJETO ESTRUTURAL - COBERTURA/DETALHES				
		BLOCO DE 12 APTOS. C/2 QUARTOS SEM SUÍTE				
VIA FOLHA		REVISÃO	DATA	ESCALA		
03/03		01	JULHO/2023	INDICADA		
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PEDRO DUALDO RIBEIRO ALMEIDA ENGENHEIRO CIVIL - CREA 140.848/2017				
REVISÃO		MODIFICAÇÕES		DATA	DESENHO	
00		EMISSÃO HICAL		03/07/2023	RAFAEL F. L. RAFAEL	
01		Terça-feira, 04 de Julho de 2023 (segunda e última)		25/04/2025	L.V.B./R.F. RAFAEL F. L. RAFAEL	
DOCUMENTO		DONOR: EST-TELHADO/HAF-03-R01				