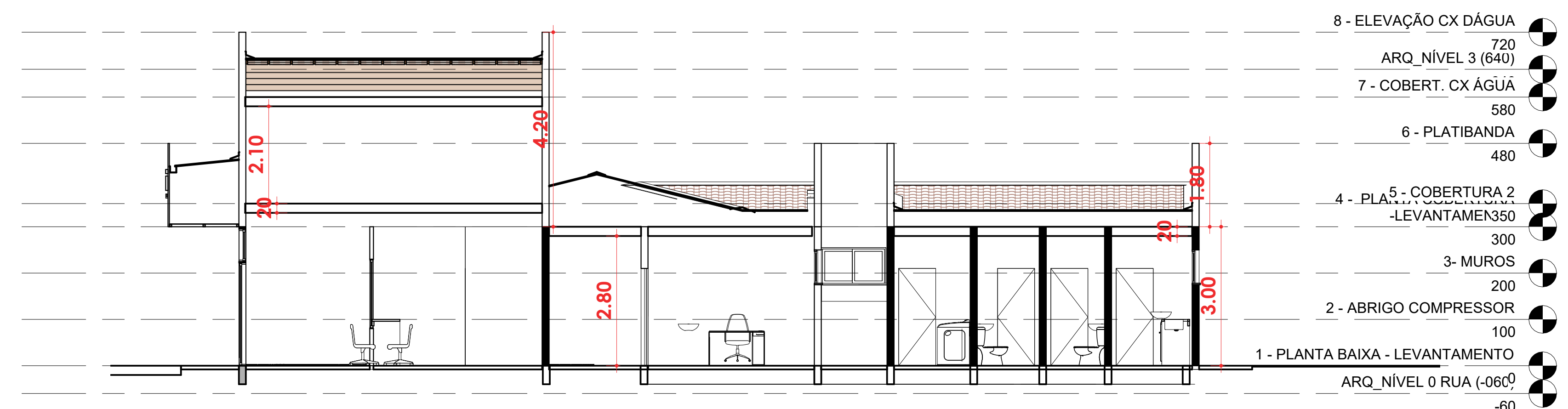


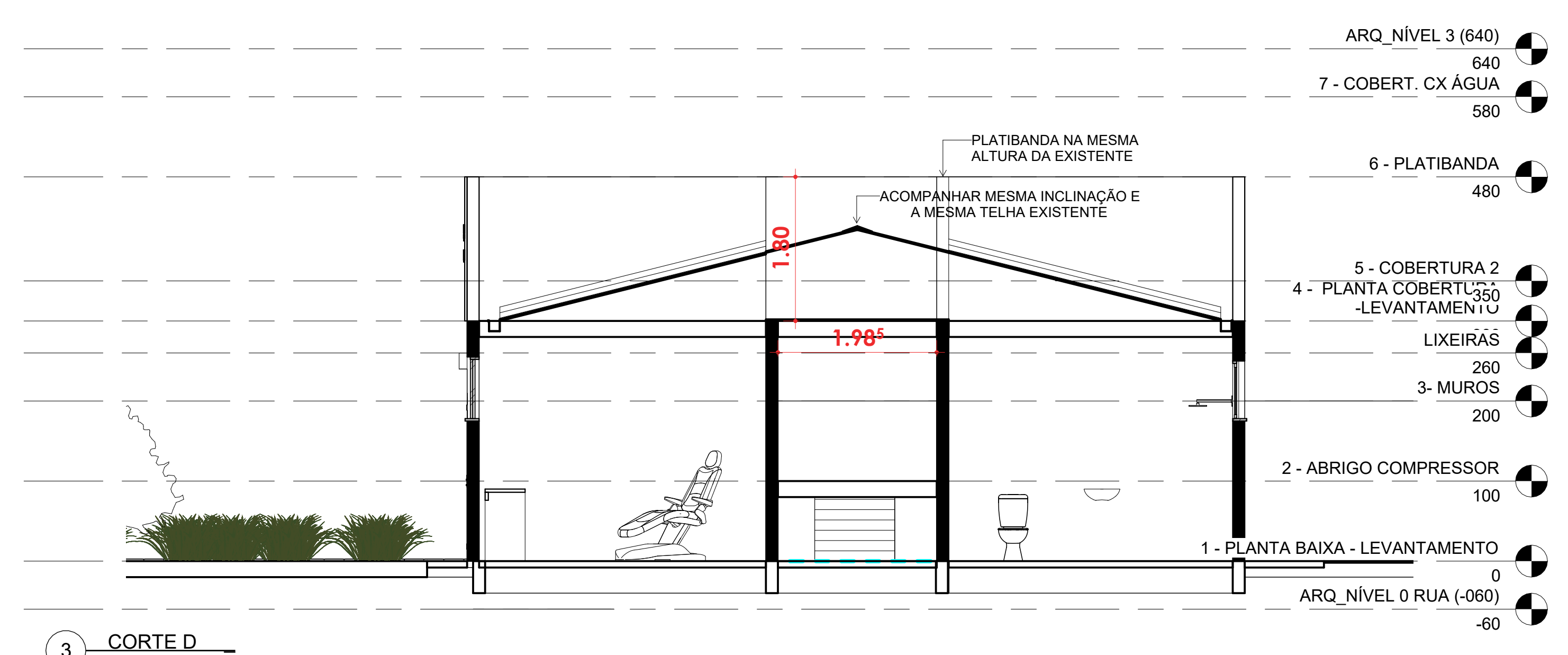
1 - CORTE A  
ESCALA 1:75

- 8 - ELEVACÃO CX DÁGUA 720
- ARQ\_NÍVEL 3 (640)
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 4 - PLA5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60



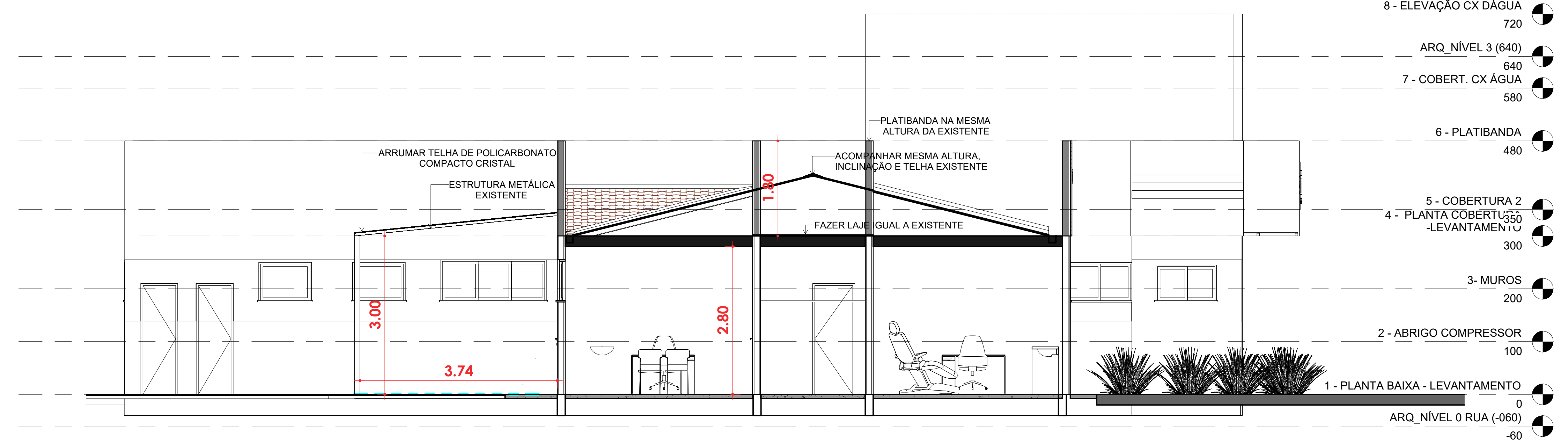
2 - CORTE B  
ESCALA 1:75

- 8 - ELEVACÃO CX DÁGUA 720
- ARQ\_NÍVEL 3 (640)
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 4 - PLA5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60



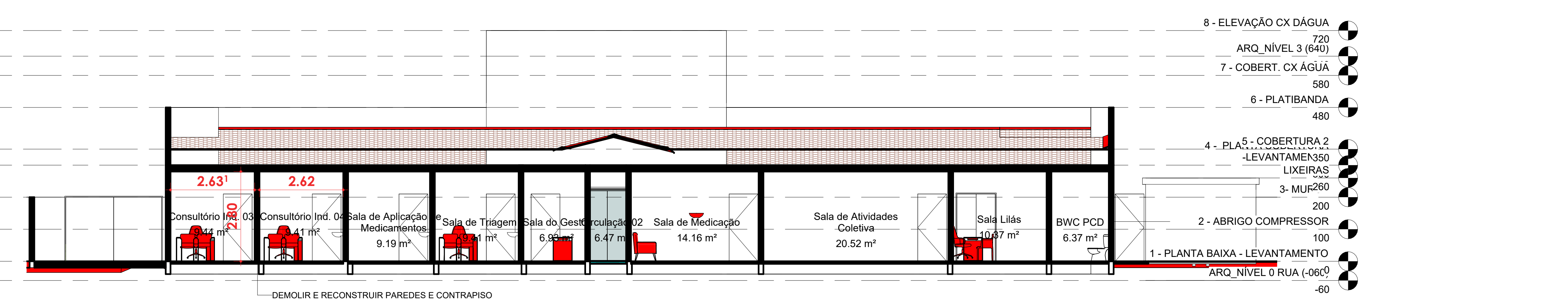
3 - CORTE D  
ESCALA 1:50

- ARQ\_NÍVEL 3 (640) 640
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 4 - PLANTA COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO 0
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60



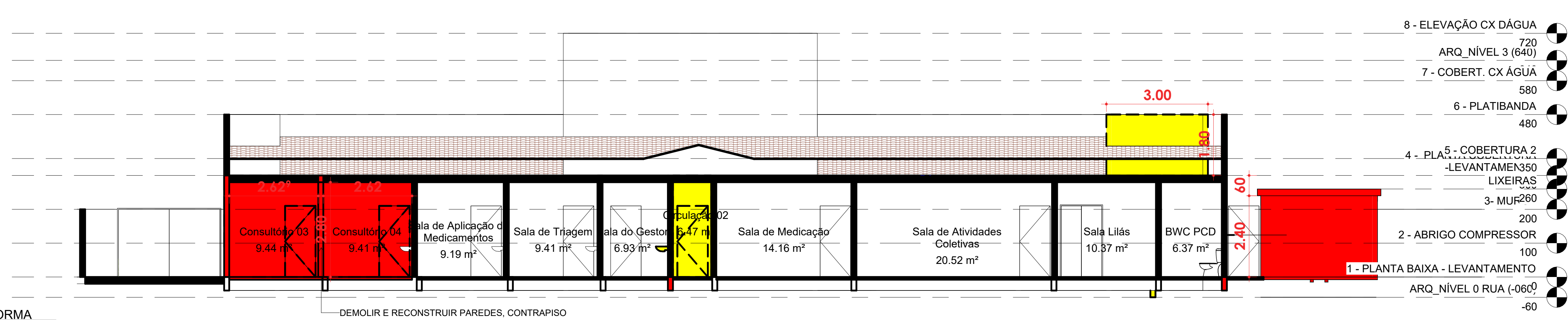
4 - CORTE C  
ESCALA 1:50

- 8 - ELEVACÃO CX DÁGUA 720
- ARQ\_NÍVEL 3 (640) 640
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 4 - PLANTA COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO 0
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60



5 - CORTE E - REFORMA  
ESCALA 1:75

- 8 - ELEVACÃO CX DÁGUA 720
- ARQ\_NÍVEL 3 (640)
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 4 - PLA5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60



6 - CORTE E - REFORMA  
ESCALA 1:75

- 8 - ELEVACÃO CX DÁGUA 720
- ARQ\_NÍVEL 3 (640)
- 7 - COBERT. CX ÁGUA 580
- 6 - PLATIBANDA 480
- 4 - PLA5 - COBERTURA 2 -LEVANTAMEN350 LIXEIRAS
- 3- MUR260 200
- 2 - ABRIGO COMPRESSOR 100
- 1 - PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO
- ARQ\_NÍVEL 0 RUA (-060) -60

|                                                                                                                              |                                                                  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| PREFEITURA DE LAGES<br>SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E MOBILIDADE URBANA                                                        |                                                                  |
| SECRETÁRIO: MALEK RAU DABBOUS<br>DIRETORA: JESSICA CORSO<br>PROJETO: LUCAS MOREIRA MACHADO<br>DESENHO: LUCAS MOREIRA MACHADO | CAU: A320843<br>CAU: A110900<br>CREA: 191250-9<br>CREA: 191250-9 |
| DE ACORDO RESPONSÁVEL MUNICIPAL: JHUAN KOJITSKI<br>DE ACORDO RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUCAS MOREIRA MACHADO                      |                                                                  |
| OBRA: UBS VILA MARIZA<br>ENDEREÇO: Rua Jerusalém, 126, Bairro Vila Mariza CEP 88524-600, Lages /SC                           |                                                                  |
| DESCRIÇÃO: CORTES                                                                                                            | NOME: ARQ.                                                       |
| ÁREAS: 393,50 m²<br>ESCALA: Como indicada                                                                                    | PRANCHA: A0<br>DATA: MARÇO/2026<br>5 / 6                         |