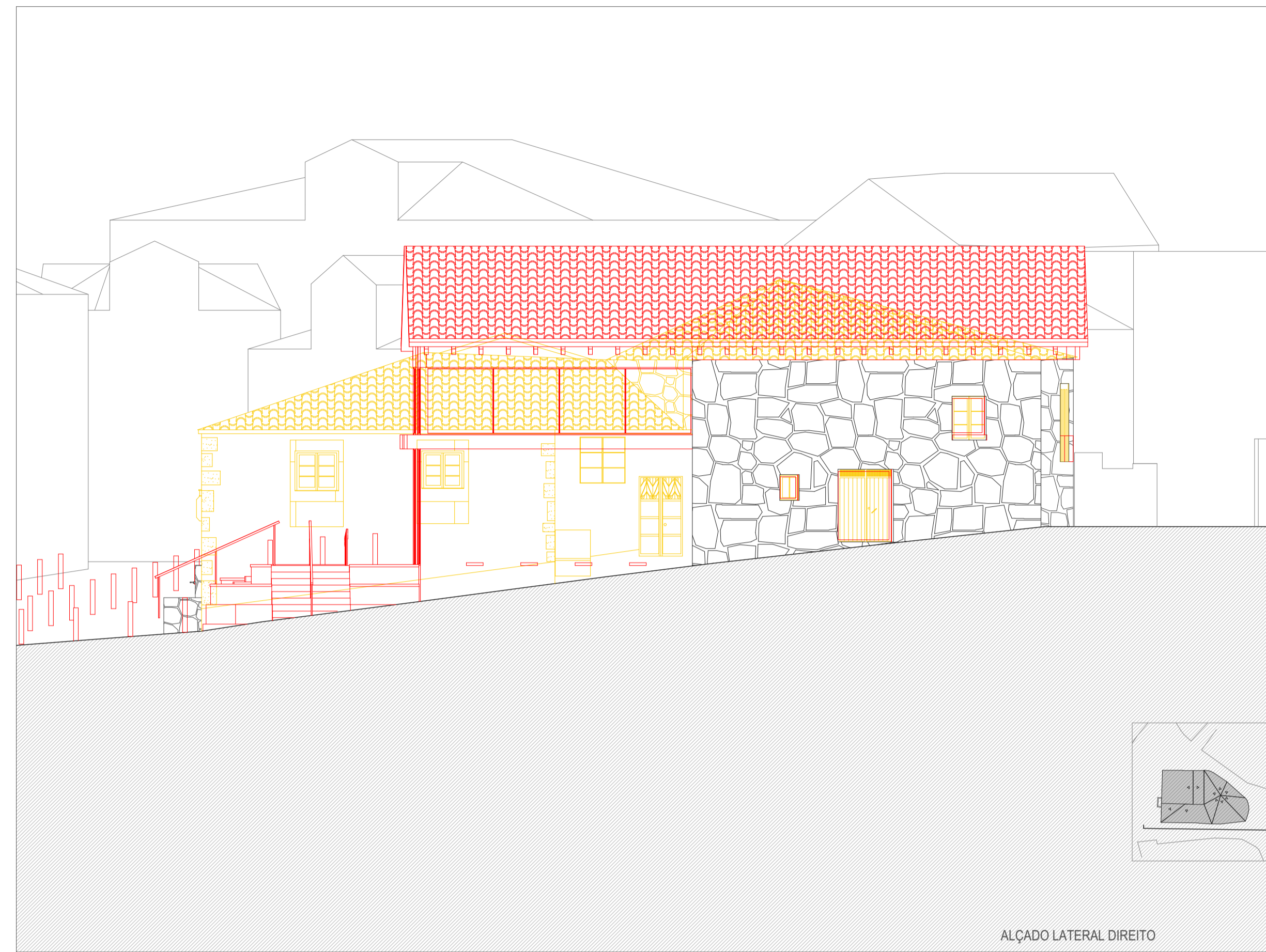
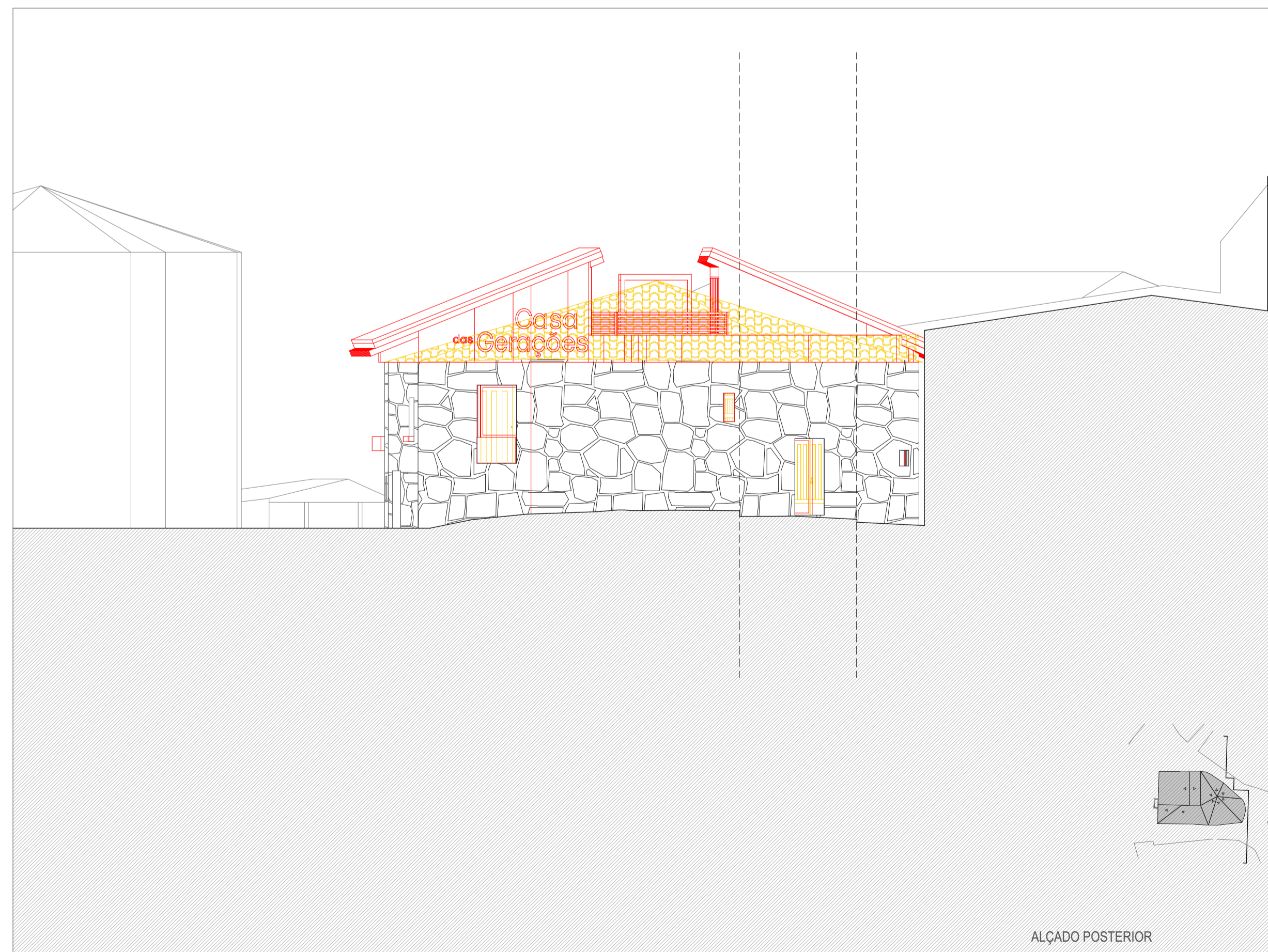


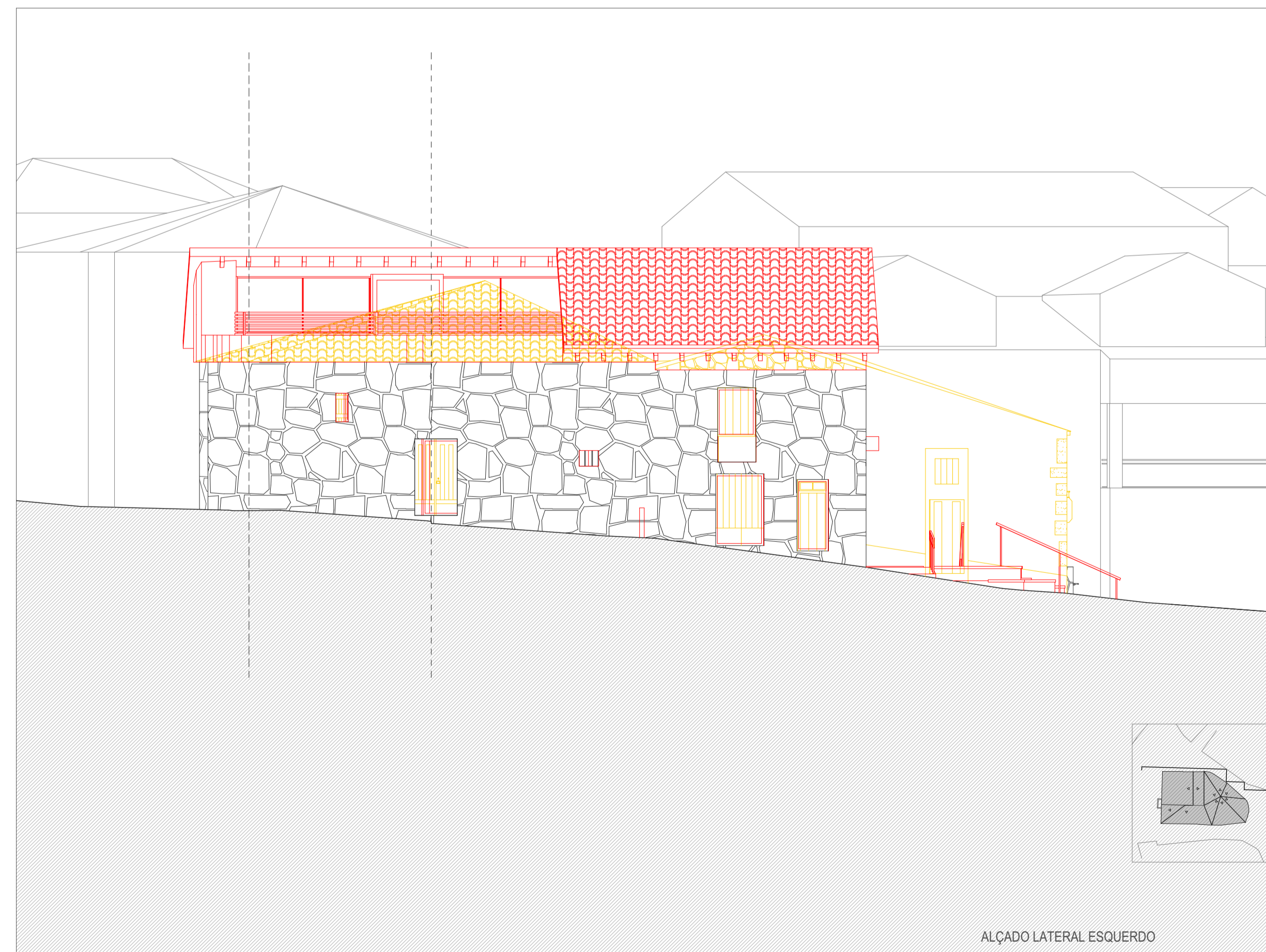
ALÇADO PRINCIPAL



ALÇADO LATERAL DIREITO



ALÇADO POSTERIOR



ALÇADO LATERAL ESQUERDO

ÁREAS	
ÁREA DE IMPLANTAÇÃO DA CONSTRUÇÃO EXISTENTE	256,28 m ²
ÁREA DE IMPLANTAÇÃO DA CONSTRUÇÃO PROPOSTA	150,00 m ²
ÁREA BRUTA DA CONSTRUÇÃO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	NÍVEL 1 = 124,72 m ² NÍVEL 2 = 231,96 m ² NÍVEL 3 = 95,42 m ²
	TOTAL = 452,12 m ²
CONSTRUÇÃO PROPOSTA	PISO -1 = 150,00 m ² PISO 0 = 148,67 m ² PISO 1 = 148,67 m ²
	TOTAL = 447,37 m ²
ÁREA ÚTIL DA CONSTRUÇÃO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	NÍVEL 1 A = 82,34 m ² B = 40,86 m ²
	NÍVEL 2 A = 81,48 m ² B = 45,16 m ²
	NÍVEL 3 A = - m ² B = 30,34 m ²
	TOTAL A = 163,82 m ² B = 116,38 m ² = 280,2 m ²
CONSTRUÇÃO PROPOSTA	PISO -1 = 120,42 m ² PISO 0 = 124,86 m ² PISO 1 = 101,50 m ²
	TOTAL = 346,78 m ²
ÍNDICE DE UTILIZAÇÃO DO SOLO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	178,82%
CONSTRUÇÃO PROPOSTA	174,56%
ÍNDICE DE OCUPAÇÃO DO SOLO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	100,00%
CONSTRUÇÃO PROPOSTA	58,53%
ÍNDICE DE IMPERMEABILIZAÇÃO DO SOLO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	100,00%
CONSTRUÇÃO PROPOSTA	97,50%

NOTAS
 EDIFÍCIO EXISTENTE :
 COTA DE SOLEIRA 0,00 (EDIFÍCIO A) = 510,87
 COTA DE SOLEIRA 0,00 (EDIFÍCIO B) = 513,27
 EDIFÍCIO PROPOSTO:
 COTA DE SOLEIRA 0,00 = 512,00

LEGENDA

- A MANTER
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR