



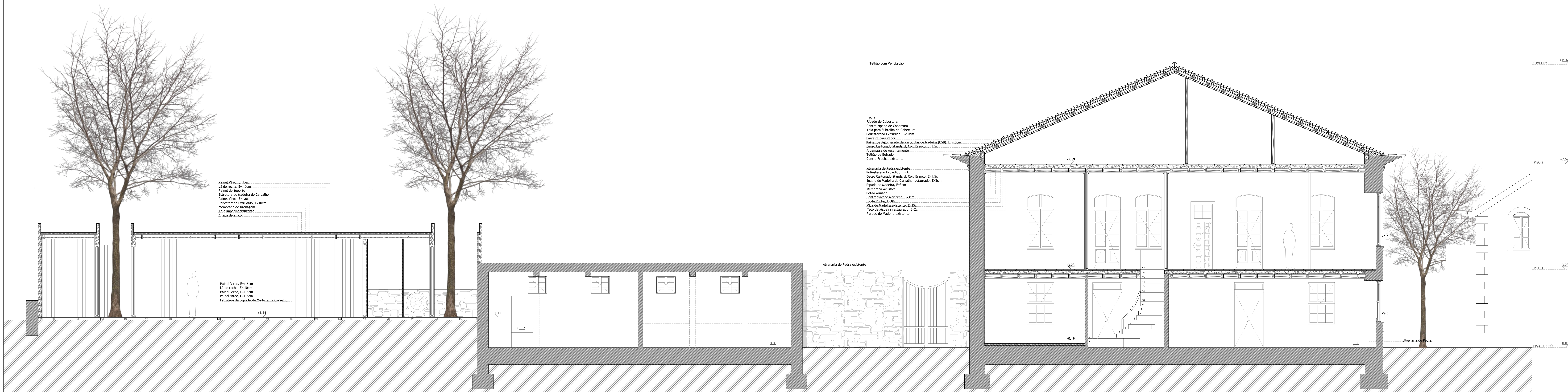
Telhão com Ventilação

Telha
 Ripado de Cobertura
 Contra-ripado de Cobertura
 Tela para Substituição de Cobertura
 Pulverizadora Escudada, E=10cm
 Barrreira para vapor
 Painel de Alvenaria de Partículas de Madeira (OSB), E=4,0cm
 Gesso Cartonado Standard, Cor: Branco, E=1,5cm
 Argamassa de Assentamento
 Telhado de Estrado
 Contra-Frechal existente

Alvenaria de Pedra existente
 Pulverizadora Escudada, E=10cm
 Gesso Cartonado Standard, Cor: Branco, E=1,5cm
 Sábulo de Madeira de Carvalho restaurado, E=2cm
 Ripado de Madeira, E=3cm
 Madeira existente
 Tijolo Armado
 Contranacado Marítimo, E=3cm
 Lã de Rocha, E=10cm
 Viga de Madeira existente, E=15cm
 Teto de Madeira restaurado, E=2cm

Alvenaria de Pedra existente
 Pastilha de Vidro do tipo Azulejo, série Pichagale, cor: neblina P5.58
 Mass. Esmaltada, E=5mm
 Calda de Cimento, E=5mm
 Tinta Acrílica E=10cm
 Tela Alveolar, E=1cm
 Recortina de Regulação, E=10cm

CORTE ALÇADO 07



Telhão com Ventilação

Telha
 Ripado de Cobertura
 Contra-ripado de Cobertura
 Tela para Substituição de Cobertura
 Pulverizadora Escudada, E=10cm
 Barrreira para vapor
 Painel de Alvenaria de Partículas de Madeira (OSB), E=4,0cm
 Gesso Cartonado Standard, Cor: Branco, E=1,5cm
 Argamassa de Assentamento
 Telhado de Estrado
 Contra-Frechal existente

Alvenaria de Pedra existente
 Pulverizadora Escudada, E=10cm
 Gesso Cartonado Standard, Cor: Branco, E=1,5cm
 Sábulo de Madeira de Carvalho restaurado, E=2cm
 Ripado de Madeira, E=3cm
 Madeira existente
 Tijolo Armado
 Contranacado Marítimo, E=3cm
 Lã de Rocha, E=10cm
 Viga de Madeira existente, E=15cm
 Teto de Madeira restaurado, E=2cm
 Parede de Madeira existente

Painel Vitr., E=1,4cm
 Lã de Rocha, E=10cm
 Painel de Apoio
 Estrutura de Madeira de Carvalho
 Painel Vitr., E=1,4cm
 Pulverizadora Escudada, E=10cm
 Membrana de Drenagem
 Tela Impermeabilizante
 Chapão de Zinco

Painel Vitr., E=1,4cm
 Lã de Rocha, E=10cm
 Painel Vitr., E=1,4cm
 Painel Vitr., E=1,4cm
 Estrutura de Suporte de Madeira de Carvalho

CORTE ALÇADO 08

Alvenaria de Pedra
 Tijolo Armado
 Isolamento
 Madeira
 Argamassa de Assentamento

