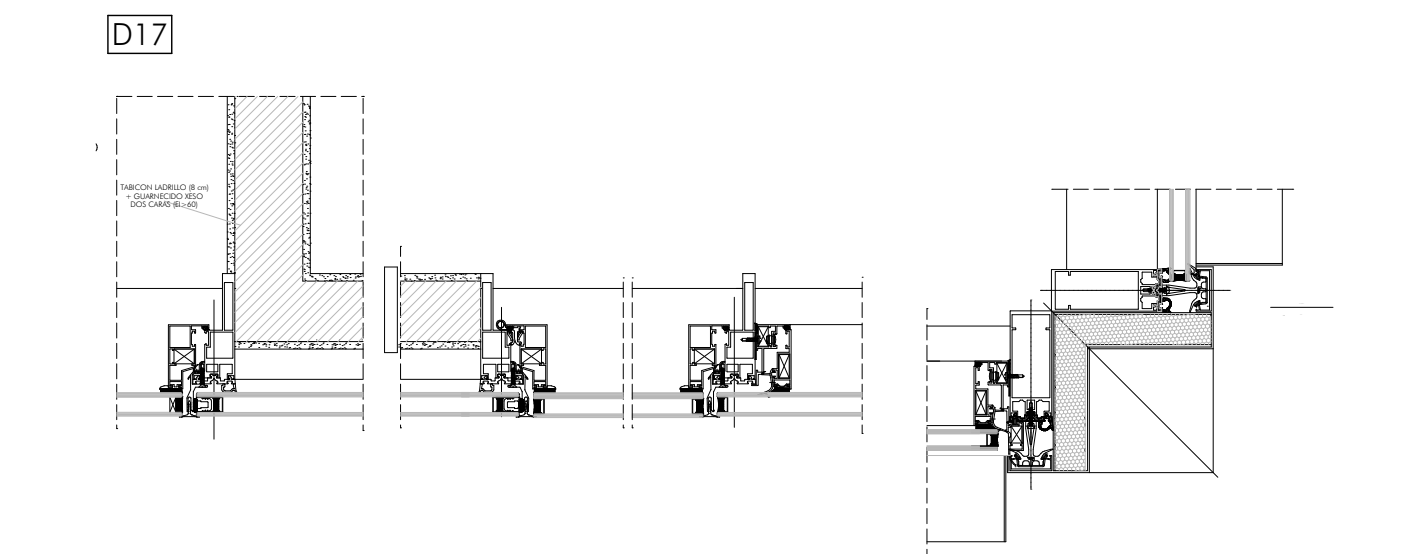
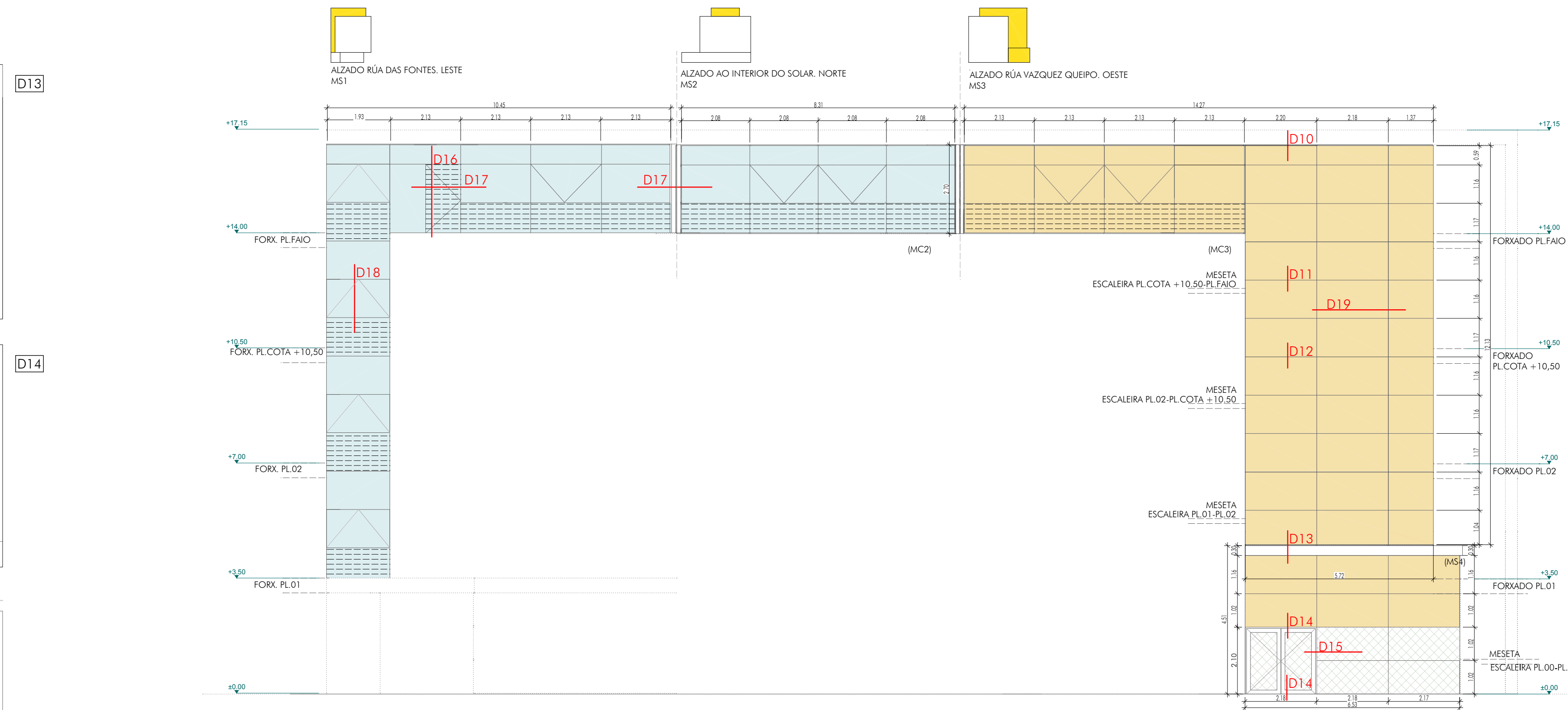


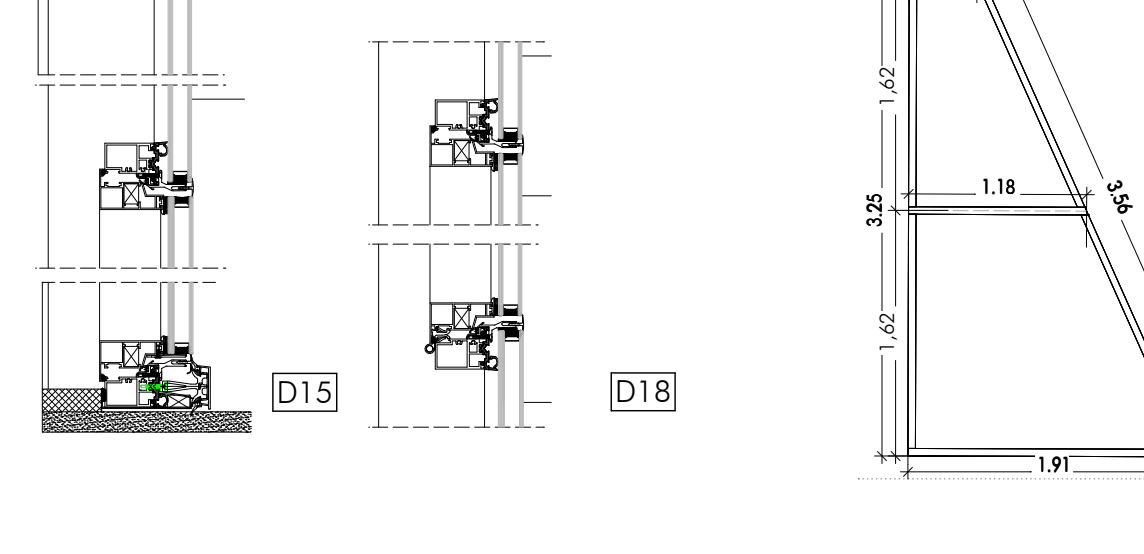
VENTÁS e PORTA no muro cortina tipo MS, detalles e:1/10



VENTÁS e PORTA no muro cortina tipo MS, detalles e:1/10

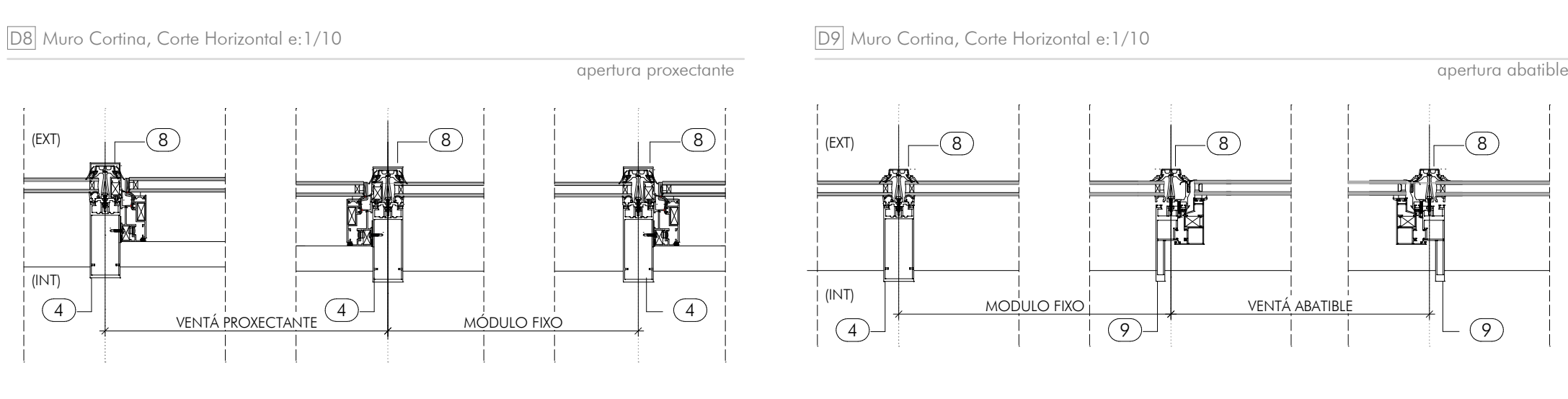


VENTÁS no muro cortina tipo MC, detalles e:1/10

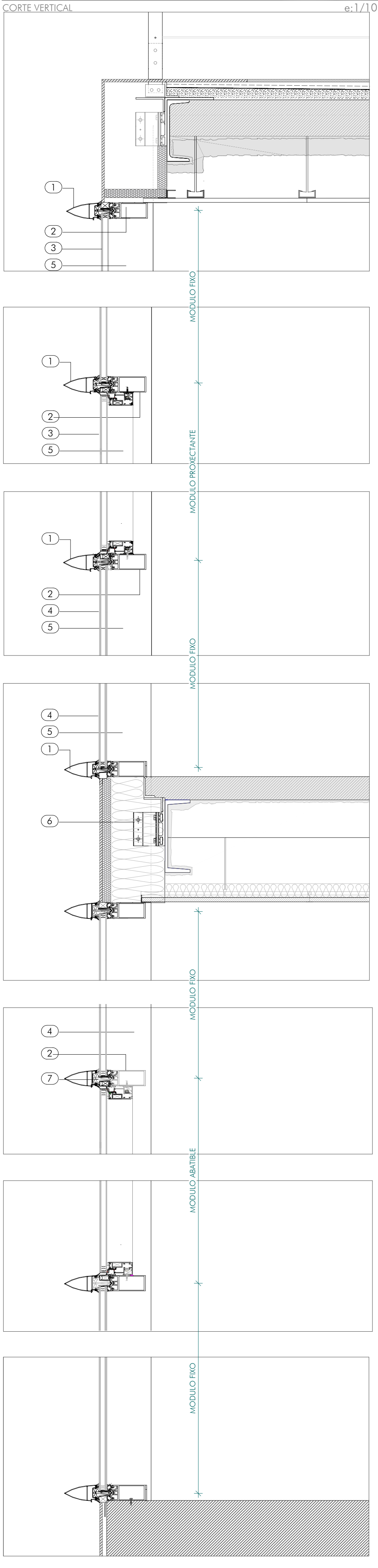


VENTÁS no muro cortina tipo MC, detalles e:1/10

VENTÁS no muro cortina tipo MC, detalles e:1/10



VENTÁS no muro cortina tipo MC, detalles e:1/10



VENTÁS no muro cortina tipo MC, detalles e:1/10

- 1. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 16/ VIDRO INTERIOR LAMINADO DE 3+3 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS QUE FAN DE ANTEREITO ATA OS 1,10 M DE ALTURA.
- 2. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 16/ VIDRO INTERIOR DE 4 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS.
- 3. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 16/ VIDRO INTERIOR LAMINADO DE 3+3 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NAS FACHADAS NORTE E LUS, EN TODOS OS MODULOS QUE FAN DE ANTEREITO ATA OS 1,10 M DE ALTURA.
- 4. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM / CAMARA 16/ VIDRO INTERIOR DE 6 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS RESTANTES DAS FACHADAS NORTE E LESTE.
- 5. VIDRO EXTERIOR LAMINADO DE 3+3 MM / CAMARA 16/ VIDRO INTERIOR DE 3+3 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NAS PORTAS DE ACCESO POSTERIOR E NOS PANCOS COLIGANTES POCOS LADOS.
- 6. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 20/ VIDRO INTERIOR LAMINADO DE 3+3 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS QUE FAN DE ANTEREITO ATA OS 1,10 M DE ALTURA.
- 7. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 20/ VIDRO INTERIOR DE 8 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS.
- 8. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM CON LAMINA DE CONTROL SOLAR TIPO COOL-LITE 164 KNT / CAMARA 20/ VIDRO INTERIOR LAMINADO DE 3+3 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NAS FACHADAS NORTE E LUS, EN TODOS OS MODULOS QUE FAN DE ANTEREITO ATA OS 1,10 M DE ALTURA.
- 9. VIDRO EXTERIOR DE 6 MM / CAMARA 20/ VIDRO INTERIOR DE 6 CON LAMINA DE BAXA ENVIDADE TIPO PLANTHERA NA FACHADA CESTE, EN TODOS OS MODULOS RESTANTES DAS FACHADAS NORTE E LESTE.

- 1. TAPETA ALERÓN
- 2. TRAVESAÑO HORIZONTAL 120 mm
- 3. VIDRIO 6/16/6
- 4. VIDRIO 6/16/3+3
- 5. MONTANTE VERTICAL 140 mm
- 6. ANCLAVE, de aluminio extruño mecanizado e acaro fixado ao forrado mediante bacos de expansión
- 7. TAPETA
- 8. TAPETA VERTICAL
- 9. MONTANTE PARTIDO APERTURA INTERIOR
- 10. VIDRIO 6/20/6
- 11. MONTANTE 140x55
- 12. PERFIL DE ANCLAVE E HUELACIÓN DO REVESTIMENTO DE COMPOSITE
- 13. REVESTIMENTO DE COMPOSITE DE ALUMINIO E NÚCLEO DE POLIURETANO (TIPO ALUCOBOND), e=4 mm.
- 14. ILUMINAMENTO TÉRMICO, lo de rocha e=6 cm
- 15. PERFIL DE ANCLAVE DO REVESTIMENTO
- 16. VIDRIO 3+3/20/3+3
- 17. CELOSÍA (defensa pl. base), sistema LAMA M de Aluminol. Formado por lama de aluminio colocado en sentido horizontal e clipado sobre soporte de aluminio extruño Montase do conxunto sobre bastidor practicable de aluminio colocado sobre estrutura vertical principal do muro cortina