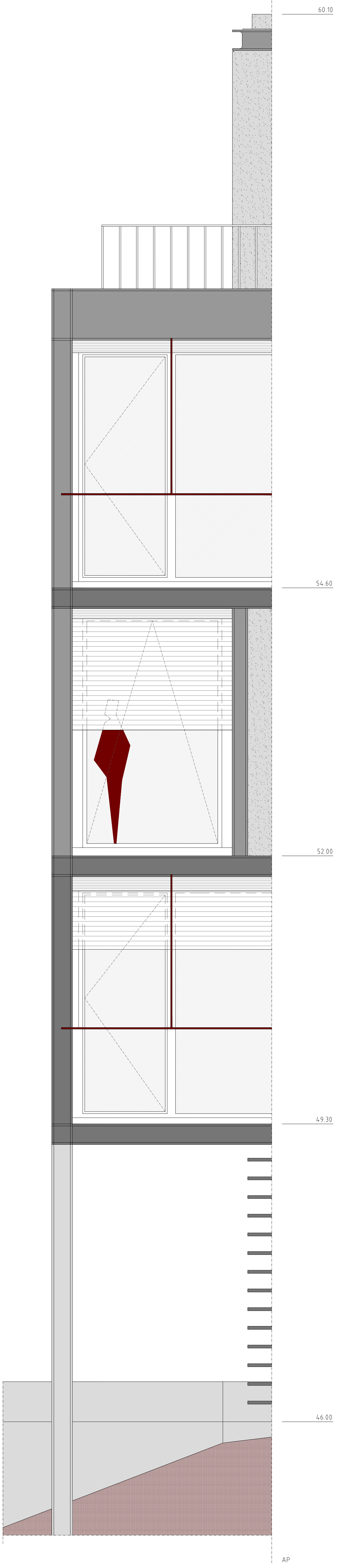
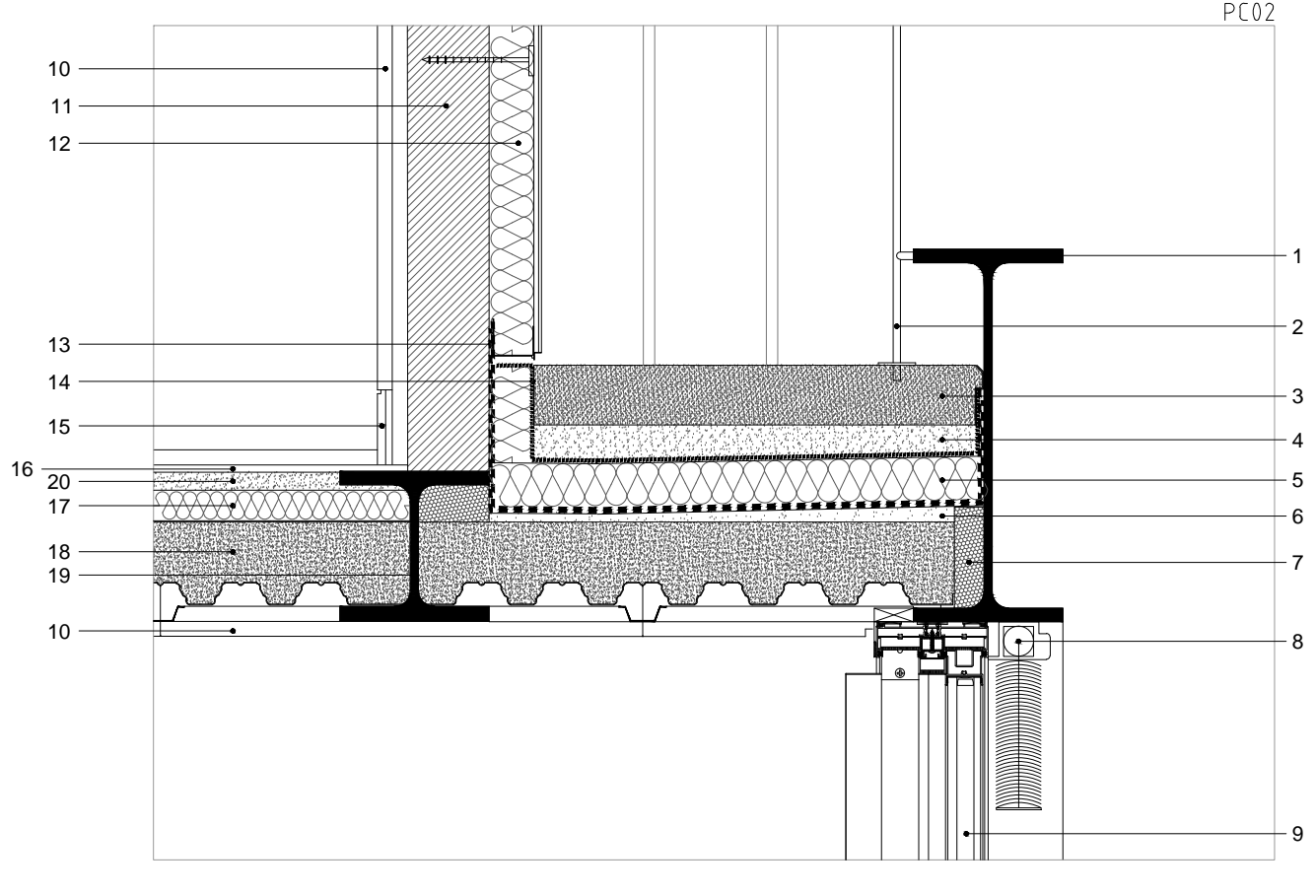


PC01



AP



PC02

1. Perfil estrutural em aço galvanizado IPE 500
2. Guarda em barras de aço galvanizado 40 X 10 mm secção
3. Pavimento em betão drenante tipo Unidren
4. Camada drenante de areia
5. Placas de isolamento térmico em espuma rígida de poliestireno extrudido (XPS) - 60mm de espessura
6. Camada de formação de pendente de 2% em betão leve (com granulado de poliestireno expandido)
7. Isolamento térmico em poliuretano projetado 60 mm espessura
8. Estore laminado exterior tipo Metalshield c65
9. Caixilharia de correr em alumínio anodizado com ruptura térmica - fixo + batente tipo Extrusal 150 B
10. Gesso cartonado tipo "Pladur" - 13 mm espessura
11. Alvenaria de tijolo - 11 mm espessura
12. Sistema ETICS Tipo "Cappotto" de 60 mm espessura
13. Telas de impermeabilização betuminosas
14. Geotextil c/ funções separadoras
15. Rodapé em aço inox escovado
16. Pavimento em Microcimento
17. Aglomerado de cortiça negra 40mm de esp.
18. Lage steel deck
19. Perfil estrutural em aço galvanizado HEA 200
20. Camada de enchimento e regularização