



- 01. VIGA DE AÇO PATINÁVEL
PERFIL I 160x40cm
- 02. VIGA DE AÇO PATINÁVEL
PERFIL C COMPOSTO
- 03. PERFIL METÁLICO
DE CONEXÃO ENTRE AS VIGAS
- 04. FORRO: CHAPA ELETROFUNDIDA
DE AÇO GALVANIZADO
- 05. PERFIL DE ACABAMENTO DO FORRO
- 06. PERFIL DE FIXAÇÃO DA ESTRUTURA
DOS BRISES EM AÇO PATINÁVEL
- 07. CANTONEIRA METÁLICA DE FIXAÇÃO
- 08. PARAFUSO DE FIXAÇÃO
- 09. PISO EM CONCRETO POLIDO
- 10. CAMADA DE REGULARIZAÇÃO
- 11. IMPERMEABILIZAÇÃO
- 12. CONCRETO
- 13. STEEL DECK
- 14. CABO DE FIXAÇÃO DO FORRO
- 15. CALHA METÁLICA
- 16. PERFIL METÁLICO TUBULAR
- 17. CHAPA DE ACABAMENTO
EM AÇO PATINÁVEL
- 18. ESQUADRIA EM ALUMÍNIO
VIDRO TEMPERADO INCOLOR
- 19. CABO DE AÇO ATIRANTÁVEL
- 20. CAMADA DE REGULARIZAÇÃO
- 21. LAJE EM CONCRETO ARMADO
- 22. FUNDAÇÃO EM CONCRETO ARMADO
- 23. LÂMINA DÁGUJA
- 24. CAMADA DE BRITA
- 25. SOLO COMPACTADO
- 26. MANTA GEOTÊXTIL
- 27. CAMADA DE DRENAGEM
- 28. DUTO DE DRENAGEM

