



ESTUQUE PROJETADO
 ESTRUTURA EXISTENTE 530 mm
 POLIESTIRENO EXTRUDIDO "WALLMATE" 60 mm
 REBOCO PROJETADO 20 mm

GUARDA EM AÇO INOX. 40 mm
 PERFIL DE SUPORTE EM AÇO
 COBERTOR EM MADEIRA KAMBALA 40 mm
 PERFIL DE I EM AÇO 230 mm

ACABAMENTO EM ÉPOXI
 CAMADA DE REGULARIZAÇÃO 60 mm
 POLIESTIRENO EXTRUDIDO (XPS) "ROOFMATE" 40 mm
 ENCHIMENTO COM BETÃO LEVE "LECA" 100 mm
 MASSAME DE BETÃO ARMADO COM MALHASOL 200 mm
 MANTA GEOTÉXIL
 CAMADA DE GRAVILHA 220 mm
 SOLO COMPACTADO

DESIGNAÇÃO

PORMENOR CONSTRUTIVO | P1 | CORTE B-B'

ESCALA

1:20

DESENHO N°

42