



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ING. VIKTOR ŠLAPAL

VYPRACOVAL  
Ing.arch. Š.LEDVINKOVÁ

VÝPIS VÝROBKŮ  
OSTATNÍ

LIST  
285

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

Σ

0183b

STĚNOVÁ POŽÁRNÍ MŘÍŽKA PRO ODVĚTRÁNÍ VÝTAHU DO NADPODHLEDOVÉHO PROSTORU

I.FÁZE

1 KS

- PRO OTVOR O ROZMĚRU 200x200 MM
- S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ MIN. EW30 (DLE PD PBŘ)
- PRO ŽB STĚNU TL. 200 MM

II.FÁZE

0 KS

- SLOŽENO Z OBVODOVÉHO RÁMU Z KALCIUM–SILIKÁTOVÝCH DESEK BEZ AZBESTU TL. 20 MM, PEVNÝCH KOVOVÝCH LAMEL S POLEPEM VRSTVY NAPĚŇUJÍCÍHO LAMINÁTU PROMASEL–PL A KRYCÍMI MŘÍŽKAMI Z OCELOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KOMAXIT V ODSTÍNECH RAL
- VČETNĚ POŽÁRNÍHO UTĚSNĚNÍ PO OBVODĚ MŘÍŽKY

POZNÁMKA:

- STAVEBNÍ OTVOR PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT
- POŽÁRNÍ ODOLNOST NUTNO KOORDINOVAT S PD PBŘ