

OZNAČENÍ  
NA  
VÝKRESE

POPIS

Σ

Z100

INSTALAČNÍ NEREZOVÝ PODLAHOVÝ KANÁL MEZI VYŠETŘOVNOU SPECT A OVLADOVNOU

1  
KS

PODLAHOVÝ KABELOVÝ KANÁL S ODNÍMATELNÝM VÍKEM, VODOTĚSNĚ UTĚSNĚNÝ, (DLE POŽADAVKŮ PD TECHNOLOGIE)

- KANÁL BUDE PROVEDEN ZE SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ OD VÝROBCE PODLAHOVÝCH KANÁLŮ
- BOČNÍ A SPODNÍ STĚNY Z NEREZOVÉHO PLECHU, HORNÍ PLECH TL. MIN.4 MM Z NEREZ. PLECHU, ODNÍMATELNÝ, BOČNÍ STĚNY S DRÁŽKOU PRO OSAZENÍ TĚSNĚNÍ
- NA VÍKO KANÁLU BUDE PROVEDENA NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY (PVC)
- VYROVNANÝ A PŘIKOTVENÝ INSTALAČNÍ KANÁL BUDE OBETONOVÁN KVALITNÍM CEMENTOVÝM POTĚREM, PŘI BETONÁŽI JE NUTNÉ DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ KANÁLKU A ROZDĚLOVACÍ PODLAHOVÉ LIŠTY

ROZMĚRY :

1.NP

100/80 MM – DÉLKA 1450 MM (KANÁL BUDE PROVEDEN S DĚLÍCÍ SVISLOU STĚNOU)

150/80 MM – DÉLKA 9900 MM (KANÁL BUDE PROVEDEN S DĚLÍCÍ SVISLOU STĚNOU)

300/80 MM – DÉLKA 4100 MM (KANÁL BUDE PROVEDEN S DĚLÍCÍ SVISLOU STĚNOU)

POLOHA A ROZMĚR KANÁLU MUSÍ BÝT ZREVIDOVÁNO NA ZÁKLADĚ VÝROBNÍ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO DODÁVANÉHO ZAŘÍZENÍ



= VYÚSTĚNÍ TECHNOLOGICKÝCH KABELŮ, PŘESNÁ POZICE MUSÍ BÝT PROVEDENA DLE SKUTEČNĚ OSAZENÉHO PŘÍSTROJE

