



- p1 NA PENETROVANÝ POVRCH VYLÍT SAMONIVELAČNÍ STĚRKU TL.DO 10MM A LEPIDLEM NA PODLAHOVÉ KRYTINY VHODNÉ NA PVC PŘILEPIT FLOTEX. V MÍSTĚ PODLAHOVÝCH KRABIC VYŘÍZNOUT A NA VÍKO ZPĚT NALEPIT ČTVEREC
- p2 NA PENETROVANÝ POVRCH VYLÍT SAMONIVELAČNÍ STĚRKU TL.DO 10MM A LEPIDLEM NA PODLAHOVÉ KRYTINY VHODNÉ NA PVC PŘILEPIT FLOTEX. V MÍSTĚ PODLAHOVÝCH KRABIC VYŘÍZNOUT A NA VÍKO ZPĚT NALEPIT ČTVEREC
- p3 NA PENETROVANÝ POVRCH VYLÍT SAMONIVELAČNÍ STĚRKU TL.DO 20MM A LEPIDLEM NA PODLAHOVÉ KRYTINY VHODNÉ NA PVC PŘILEPIT FLOTEX. V MÍSTĚ PODLAHOVÝCH KRABIC VYŘÍZNOUT A NA VÍKO ZPĚT NALEPIT ČTVEREC
- p4 NA PENETROVANÝ POVRCH VYLÍT SAMONIVELAČNÍ STĚRKU TL.DO 10MM A LEPIDLEM NA PODLAHOVÉ KRYTINY VHODNÉ NA PVC PŘILEPIT FLOTEX. V MÍSTĚ PODLAHOVÝCH KRABIC VYŘÍZNOUT A NA VÍKO ZPĚT NALEPIT ČTVEREC
- p5 DOPLNĚNÍ PVC

- N1 ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC P+D TL.150MM NA MALTU M10, VÝŠKA 3500
- N2 NOVÝ PODLAHOVÝ ŽLAB S KRABICÍ S VÍKEM PRO NALEPENÍ PODL.KRYTINY

L P  
N02 N02 TYTO DVOJE DVEŘE JSOU VYSPECIFIKOVÁNY V ČÁSTI "B - PROSTOROVÁ AKUSTIKA"

V M.Č.01 BUDOU STÁVAJÍCÍ EL.ROZVODY, KTERÉ JSOU VEDENY V LIŠTÁCH ZASEKÁNY DO OMÍTKY. ČIDLA EPS BUDOU DEMONTOVÁNA A PO UKONČENÍ NAMONTOVÁNA ZPĚT NA HOTOVÉ POVRCHY.

#### KABELOVÉ KANÁLY

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÝ KANÁL
- NOVÝ KABELOVÝ KANÁL např.KOPOS -PUK 38/50
- VÍKO NA KABELOVÝ KANÁL S VLEPENOU PODLAHOVOU KRYTINOU např.KOPOS- KOPOX 80 + KUP 80

Pozn.: Veškeré kóty jsou pouze orientační. Před samotnou realizací nutno doměřit skutečný stav a nutno vyhotovit výrobní dokumentaci.

akce: MODIFIKACE KOMPLEXU OP1 NA SAMOOBSLUŽNÉ V VYSÍLACÍ PRACOVNÍSTĚ V RS OSTRAVA



zodpovědný projektant:  
ING.ARCH.JIŘÍ LIŠKUTÍN  
S.K.NEUMANNA 803/3  
73601 HAVÍŘOV  
liskutin@seznam.cz

datum:

část:  
stupeň:  
měřítko:

číslo přílohy:

název přílohy:

A - stavební  
DPS  
1:75

**A-02**  
**STAVEBNÍ ÚPRAVY**