



ROZVODNICE INTERNETU PODA, M.Č.014
- DEMONTÁŽ, OSAZENÍ NIŽE O MIN. 300 MM



LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÁ SKLADBA ČÁSTI PODHLLEDU (SKLADBA Z INTERIÉRU)
 - 12,5 MM - SÁDKOKARTONOVÉ DESKY
 - 110 MM - BILÝ PĚNOVÝ POLYSTYREN
 - ZAZDĚNÍ KAPES PO OSAZENÍ NOSNÍKŮ HEB DO NOSNÝCH STĚN
 - Z CP V ŠÍŘCE X VÝŠKA 300 X 290 MM, HLOUBKA 250 MM
 - ZAZDĚNÍ PROSTUPU 200 X 150 MM PO PŘELOŽENÍ
 - 3 KS VNITŘNÍCH ROZVODŮ VODY
 - ZAZDĚNÍ MANIPULAČNÍCH OTVORŮ V POROBETONOVÉ
 - PŘÍČCE TL. 150 MM PRO NOSNÍKY HEB - 1 M2/KS
 - SDK PŘEDSAZENÁ STĚNA HABITO 3.22.00 HB
 - TL. 77,5MM, R-CW 50, DESKY HABITO 2X12,5MM, EI45 (MIN. 30)
 - ROZVODY V KOLIZI S BUDOUCÍM NOSNÍKEM-PŘELOŽKA VIZ. VÝKRES SCHÉMA
 - PŘELOŽEK A SOUHRNNA TZ

POZNÁMKA:

- MONTÁŽ 2 KS DEMONTOVANÝCH STROPNÍCH SVÍTEL VČETNĚ ZPĚTNÉHO NAPONĚNÍ**
- STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ STROPU VÍ V Č. D. 1. 1b-03 STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ 1 PP - BOURACÍ PRÁCE**
- OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM ZÁKLADNÍM ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM A PROTIPOŽÁRNÍMI POLYFUNKČNÍMI LEPENÝMI OBKLADY NAPŘ. ORDEXAL OK S NÁSLEDNOU KRYCÍ OMÍTKOU**
- VYPUŽENOU SÍTI ZE SKLENÝCH VLÁKEN - POŽÁRNÍ ODOLNOST PROTIPOŽÁRNÍHO OBKLADU BUDE R30 (30 MIN.).**

