



- ZAČLENIE NOVÉHO SVODNÉHO POTRUBIA VIEDENIE VOĽNE V 1 PP BUDE PODLE PRÍPOJENÉHO POLOŽIE PRÍPOJKY KANALIZÁCIE PRESŤA PLOCHA A HOLEBKA ULOŽENÉ STAVAJE PRÍPOJKY KANALIZÁCIE BUDE POUŽIT ZABUDOVANÝ PRAZI UPRISNENÁ
- V 1 PP BUDU NA VÝCHOZÍ ČAPACH POTRUBOH OSAZENÝ ČISTÝ KÚBY
- HORIZONTÁLNY SVOD VODY V KANALIZÁCII BUDE VIEDEN ZAČLENÝ POD STROPIŠ
- PRI REALIZACII JE NUTNÉ ZAJISTIŤ KORDINÁCU S OSTATNÝMI PRÁCIAMI – STAVEBNÝ, VET. OT. ELEKTRO. MŔ.
- ZO SVODNÉHO POTRUBIA POD STROPIŠ V 1 PP BUDE ZAČLENÝ PŘES KONDENZAČNÝ SPOJ KONDENZÁT Z PLYN. STUPOVACÍ VEŽ.
- V 1 PP NEJSÚ NÁPOJENÉ ŽADNE ŽARIVOVOU PŘEDMĚTY POD HLADINOU VÝZUTU VOJ. PŘEPAD DO POUŠŤOVACÍCH VENTILÓV BUDE PŘEČEPPÁVANÝ DO KANALIZÁCIE

PRÍLOHA SPECIFIKÁCIE ZAHLAŤOVANIA PRÍRODNOU BUDOU POUŽIE PRÍRODNOU INTERIÉRU

U = LAMPYLOVÝ STUŽKOVANÝ BATERIE, DŮVH TET-15
 WC = KLOZETNÝ KOMB. HLIZO, V TET-10 NA NA HAD
 SI = SPRCHOVÝ KOMB. NÁSTĚNNÁ BATERIE \approx 1,50mm
 S = SPRCHOVÉ STĚNY, POUZKOVANÝ VÝSTĚH NA NÁSTĚNNÁ BATERIE \approx 1,00mm
 DN = TĚLÉ, STUŽKOVANÝ BATERIE, DŮVH TET-15
 NH = VÝŠKA NÁDOBOPAD+PRŮVOD VODY 16,406
 PR = FRAZKA, CEPAD+PRŮVOD VODY 16,406
 VL = VÝŠKA STACIONÁRNÉ; HLIZO; NÁSTĚNNÁ PAK. BATERIE, NÁDOB. SPRACHOVÁNÍ V TET-10 NA NA HAD

----- KANALIZACE-PLASTOVÉ POTRUBÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT
===== KANALIZACE-PLASTOVÉ POTRUBÍ ODPADNÍ POTRUBÍ PP-HT

| | | | | | |
|---------------------------------|--|---|--|---------------------|--|
| ZADÁVATEL: PROJEKTANT | | Ing. Alois Mudřovič Okružní 12, 621 00 Brno tel. 608 377 197 email: mud@email.cz | | NAZEV: POOPIS | |
| OBJEDNATEL | | Stavárení město Brno Dobrušinská 1046/1, 602 00 Brno | | DATUM: 02/2018 | |
| ZAKÁZATEL | | P. P. Architekt s.r.o. Hrova 38b, 616 00 Brno | | STAVBA: DPS | |
| NÁZEV AKCE | | Celková rekonstrukce bytového domu Plynárenská 263/8 | | ČÍSLO ČÁSTI | |
| ČÁST | | D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY | | PROJEKTANTOVA ČÍSLO | |
| ZPRACOVATEL ČÁSTI | | Ing. ALICE MUDŘOVIČOVÁ | | OZN. OBJEKTU | |
| VYPRACOVATEL | | Ing. ALICE MUDŘOVIČOVÁ | | STAVBA | |
| * ZDRAVOTNÉ TECHNIČNÉ INSTALACE | | SO 01 | | D.1.4 | |
| NÁZEV VÝKRESU | | ŘEZY KANALIZACE | | MĚRŠKO: 1:50 | |
| | | | | ČÍSLO VÝKRESU: 09 | |