

- ① NAPOJENÍ UMYVADLA A DŘEZ - NÁSTĚNNÉ PŘIPOJENÍ - VE VÝŠCE 1100 mm
 - U UMYVADLA BATERIE ROZTEČ 150 mm S DLOUHÝM RAMĚNKEM - NOVÁ
 - U DŘEZU POUŽITA STÁVAJÍCÍ TLAKOVÁ SPRCHA - PROFÍ
 - U MASA NOVÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMĚNKEM
- ② PROSTUP STROPEM - DN 25 - NAPOJIT POD STROPEM - PRO ROZVOD VARNÉHO BLOKU
- ③ NAPOJENÍ DŘEZU - ROHOVÉ VENTILY NA ZDI - DOPOJENO PANCĚROVÝMI HADIČKAMI
 - NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍ BATERIE SCHOVAT POD LEM STÁVAJÍCÍHO STOLU
 - NAPOJIT NA VODU VE ZDI, DNES VOLNÉ VEDENO PO ZDI - ZRUŠIT
- ④ PROSTUP STROPEM - DN 20 - NAPOJIT POD STROPEM - PRO NAPOJENÍ MYCÍHO STROJE
 - UKONČENÍ PŘÍMÝM VENTILEM DN 20
- ⑤ ROZVOD NOVÝ VE ZDI NAPOJENÝ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD - PRO DŘEZ A MYCÍ STROJ
 - DŘEZ - NAPOJENA NÁSTĚNNÁ PROFÍ SPRCHA - STÁVAJÍCÍ
 - MYCÍ STROJ NAPOJEN PŘES ROHOVÉ VENTILY NAD PODLAHOU
- ⑥ ROZVOD NOVÝ VE ZDI NAPOJENÝ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD - PRO UMYVADLO
 - UMYVADLO - NAPOJENA NÁSTĚNNÁ BATERIE , ROZTEČ 150 mm
- ⑦ NAPOJENÍ HYDRANTU - nové propojení z 1.NP
 - úprava polohy hydrantu (hydrant dle PBR)
 - trubky pozinkované závitové svařované - DN 40
 - připojení hydrantu přes kulový kohout
 - součástí bude nový prostup stropem DN 50