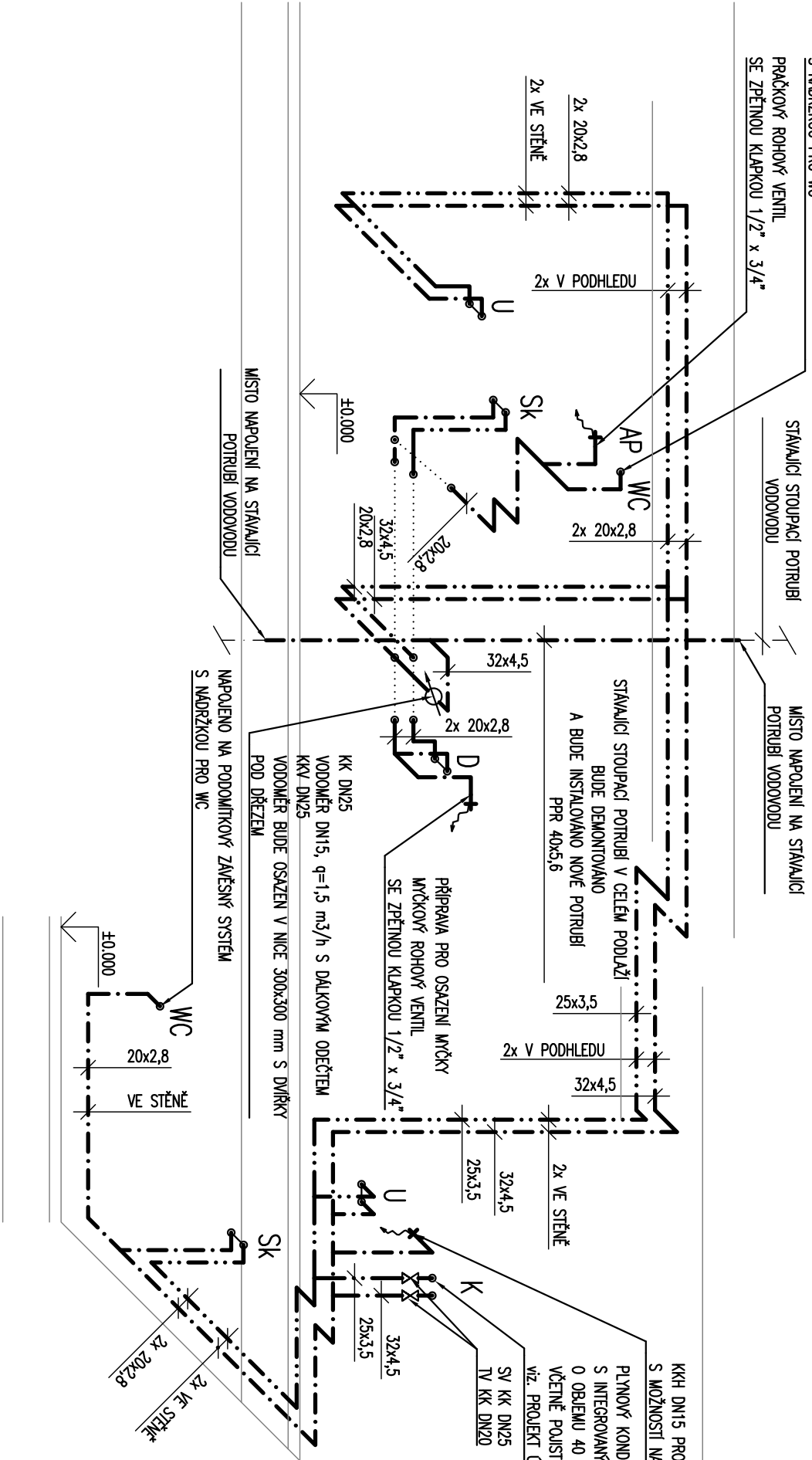
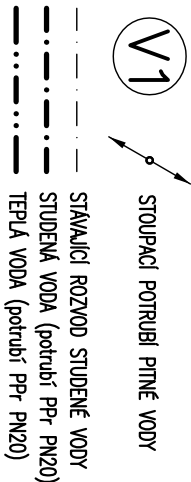


IZOMETRIE VODOVODU



LEGENDA:

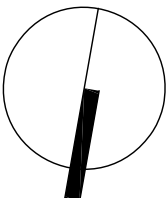


ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- WC - KLOZET  
U - UMÝVADLO  
Sk - SPRCHOVÝ KOUT  
D - DŘEŽ  
Ap - AUTOMATICKÁ PRAČKA  
KK - KULOVÝ KOHOUT  
KKH - KULOVÝ KOHOUT S MOŽNOSTÍ NAPAJENÍ NA HADICI

OSTATNÍ:

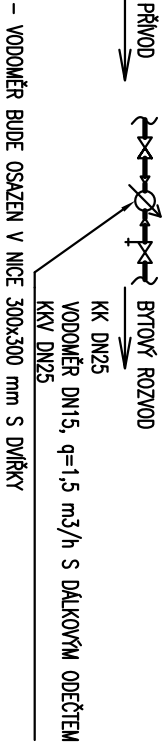
±0,000 = PODLAHA



POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČÁSTÍ VYKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POLOHA STUPACÍHO POTRUBÍ VODOVODU JE POUZE ORIENTAČNÍ
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI, VÝŠKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESE. JE VŠAK NUTNÉ PŘEVĚŘIT PROVEDITELNOST PŘÍMO NA STAVBĚ.
- ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ SE MUSÍ NAMONTOVAT TAK, ABY BYLA ZACHOVÁNA PŘEDPISOVANÁ PROVOZNÍ PEVNOST TRUBEK A SPOJŮ, ZABEZPEČENA POLOHA POTRUBÍ, PŘEMÁŠENÍ HMOTNOSTI A DYNAMICKÝCH ÚČINKŮ NA POTRUBÍ. MONTÁŽ MUSÍ BÝT PROVEDENA DLE ČSN 75 5409, ČSN 75 5455, ČSN 75 5911,ZÁKONA Č.183/2006 Sb..
- MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE.
- NA POTRUBÍ BUDOU TĚŽ DODRŽENY DILATACE A UMÍSTĚNÍ PENŮVÝCH A KLIZNÝCH PODPOR DLE MATERIÁLOVÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
- ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVANÉ IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU ZN. MIRELON PŘEDPISANÉ TLOUŠTKY

VZOROVÉ OSAZENÍ VODOMĚRŮ:



|  |                   |  |  |
|--|-------------------|--|--|
| H.I.P.   | ING. MAREK NETUKA |  |  |
| VYPRACOVAL   | ING. FILIP KUPKA  |  |  |
| KONTROLOVAL  | ING. FILIP KUPKA  |  |  |
| OBJEDNATEL: MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMINIKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO |                   |  |  |
| OPRAVA BYTŮ - VELKÉ BYTY - BYT Č. 7 - 3.NP                       |                   | MAREK NETUKA<br>Dubový 640/11, 637 00 Brno<br>tel.: 608 922 278<br>e-mail: marek@netuka.cz |  |
| BEETHOVENOVA 653/3_5, 602 00 BRNO                                |                   | DATUM 05 / 2017  |  |
| DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ                                |                   | STUPEŇ DSP   |  |
| D.1.4.1 ZDRAVOOTECHNICKÉ INSTALACE                               |                   | EVIDENČNÍ ČÍSLO OB3500/1700048   |  |
| IZOMETRIE - VODOVOD  |                   | SO 01  |  |
|  |                   | MĚŘÍTKO Č. VYKRESU   |  |
|  |                   | 1:50 D.1.4.1.06  |  |