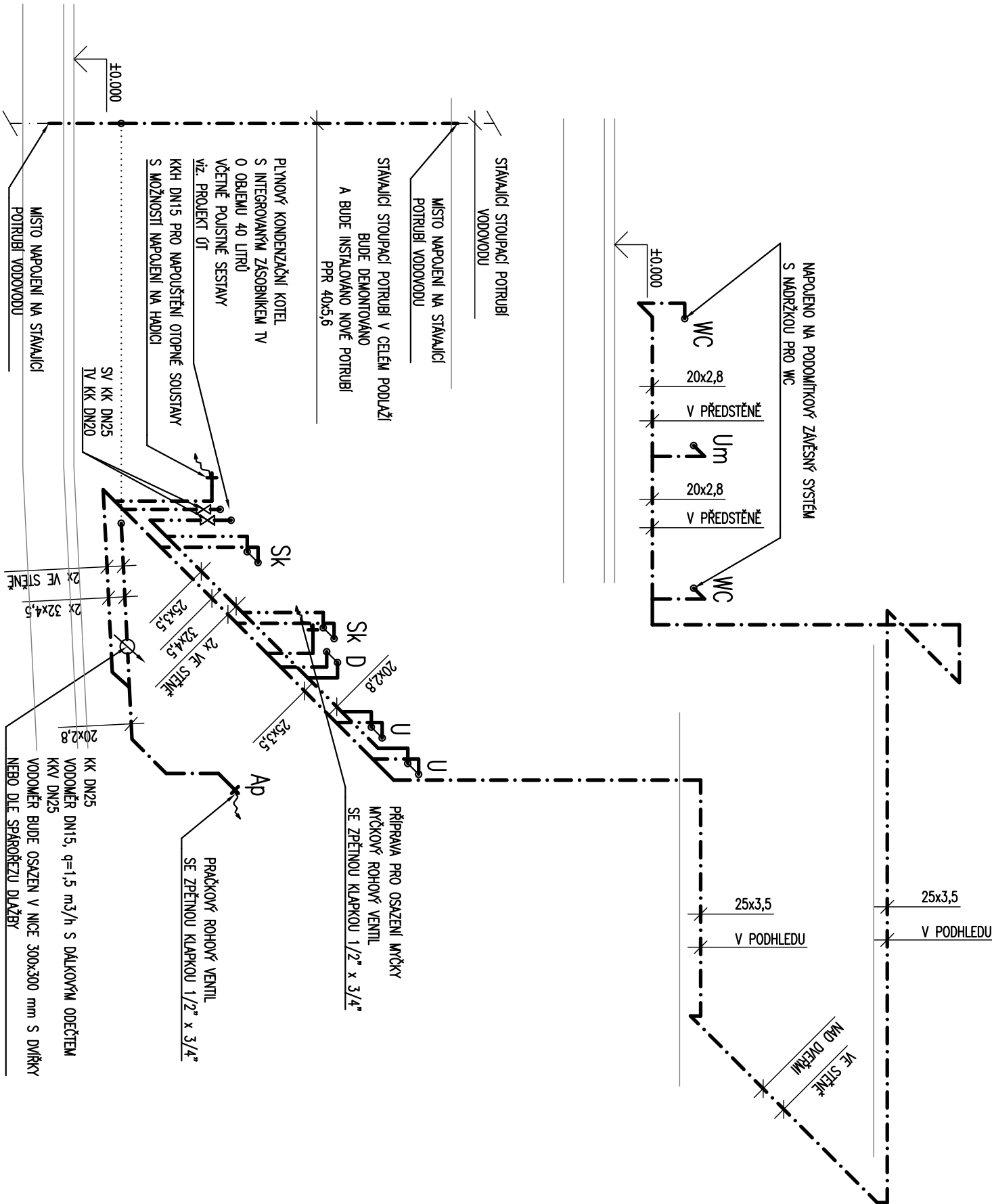


IZOMETRIE VODOVODU



LEGENDA:

- STOUPACÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
- STÁLICI ROZVOD STUDENÉ VODY
- STUDENÁ VODA (potrubí PPR PN20)
- TEPLÁ VODA (potrubí PPR PN20)

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- WC - KLOZET
- U - UMÝVADLO
- Um - UMÝVÁTKO
- Sk - SPRCHOVÝ KOUT
- D - DŘEZ
- Ap - AUTOMATICKÁ PRAČKA

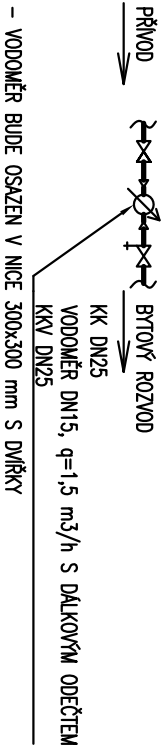
OSTATNÍ:

- KK - KULOVÝ KOHOUT
- KKH - KULOVÝ KOHOUT S MOŽNOSTÍ NÁPOJENÍ NA HADICI

POZNÁMKA:

- NEDILNOU SOUČÁSTI VYKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POLOHA STOUPACÍHO POTRUBÍ VODOVODU JE POUZE ORIENTAČNÍ
- ROZVODY POTRUBÍ PŘED MONTÁŽÍ NUTNO KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI, VŠOKOVÁ A PROSTOROVÁ KOORDINACE VŠECH ROZVODŮ BYLA PROVEDENA V NÁMAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESI. JE VŠAK NUTNÉ PŘEVĚŘIT PROVEDITELNOST PŘÍMO NA STAVĚ.
- ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ SE MUSÍ NAMONTOVAT TAK, ABY BYLA ZACHOVÁNA PŘEDPISANÁ PROVOZNI PEVNOST TRUBEK A SPOJŮ, ZABEZPEČENA POLOHA POTRUBÍ, PŘEMÁŠENÍ HMOTNOSTI A DYNAMICKÝCH ÚČINKŮ NA POTRUBÍ. MONTÁŽ MUSÍ BYT 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 PEVNÝCH A KLIZNÝCH PODPOR DLE MATERIÁLOVÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
- ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVANÉ IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU ZN. MIRELON PŘEDPISANÉ TLOUŠTKY

VZOROVÉ OSAZENÍ VODOMĚŘU:



±0,000 = PODLAHA

H.I.P.	ING. MAREK NETUKA	
VYPRACOVAL	ING. FILIP KUPKA	
KONTOLOVAL	ING. FILIP KUPKA	
OBJEDNATEL: MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMINIKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO		
OPRAVA BYTŮ - VELKÉ BYTY - BYT Č. 9 - 3.NP		
ČESKÁ 153/14, 602 00 BRNO		
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
D.1.4.1 ZDRAVOOTECHNICKÉ INSTALACE		
IZOMETRIE - VODOVOD		
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
1:50	D.1.4.1.06	