

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PL. [m²]
3.01	ZÁDVEŘÍ	6,50
3.02	CHODBA	13,90
3.03	POKOJ	25,80
3.04	CHODBA	4,30
3.05	POKOJ	26,70
3.06	POKOJ	13,30
3.07	POKOJ	21,10
3.08	KOUPELNA	8,50
3.09	KUCHYŇ	13,80
3.10	WC	1,50
3.11	WC	1,10

SOUSEDNÍ OBJEKT

±0,000 = PODLAHA



LEGENDA:

- STANALICI ROZVOD STUDENÉ VODY
- STUDENÁ VODA (potrubí Pp, PN20)
- TEPLÁ VODA (potrubí Pp, PN20)

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

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

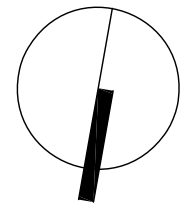
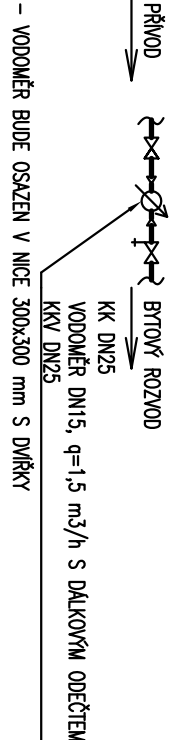
OSTATNÍ:

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

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 NÁMAZNOSTI NA OSTATNÍ PROFESI. JE VŠAK NUTNÉ PŘEVĚŘIT PROVEDITELNOST PŘÍMO NA STANĚ.
- ROZVODY VODOVODNÍHO POTRUBÍ SE MUSÍ NAMONTOVAT TAK, ABY BYLA ZACHOVÁNA PŘEDPISOVANÁ PROVOZNÍ PEVNOST TRUBEK A SPOJŮ, ZABEZPEČENÁ POLOHA POTRUBÍ, PŘEMĚŠENÍ 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 DILATAČE A UMÍSTĚNÍ PĚVNÝCH A KLIZNÝCH PODPOR DLE MATERIÁLOVÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
- ROZVODY VODY BUDOU IZOLOVANÉ IZOLACÍ Z PĚNOVÉHO POLYETHYLENU ZN. WIRELON PŘEDPISANÉ TLOUŠTKY

VZOROVÉ OSAZENÍ VODOMĚŘU:



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 ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE		
PŮDORYS - VODOVOD		
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
1:50	D.1.4.1.05	