

LEGENDA

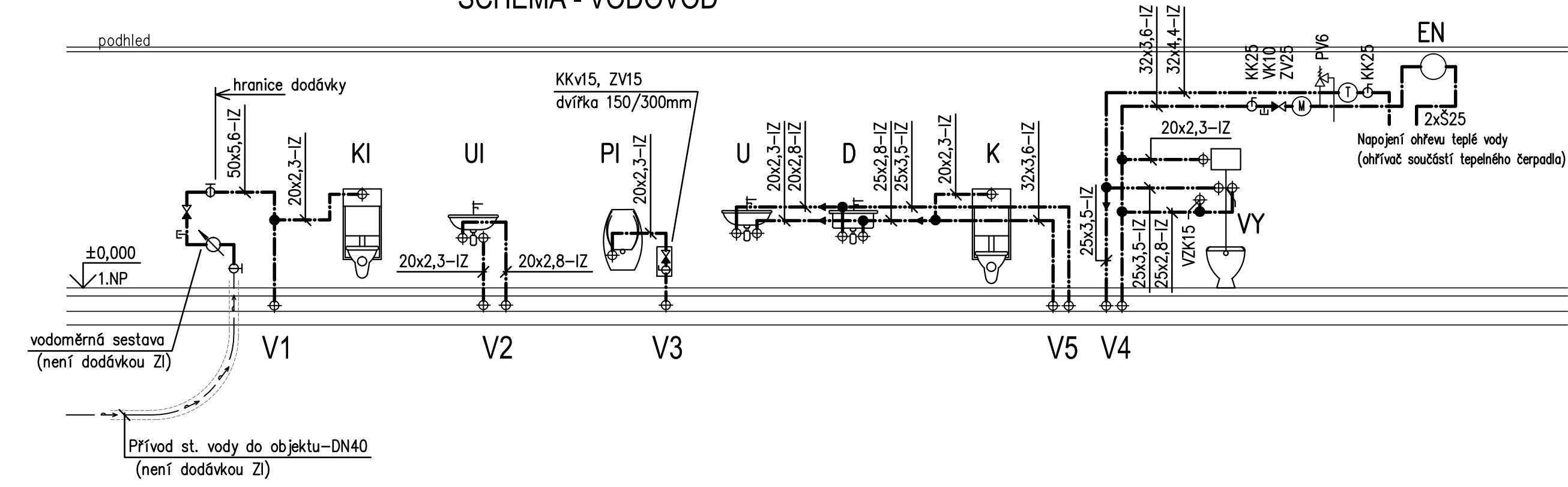
- STUDENÁ VODA PITNÁ
potrubí z polypropylenu typu 4 (PP-RCT)– S4 (SDR 9)
- TEPLÁ VODA
potrubí z polypropylenu typu 4 (PP-RCT)– S3,2
třívrstvé, se střední vrstvou vystuženou čedičovými vlákny (BF)
- IZ POTRUBÍ IZOLOVÁNO
OT POTRUBÍ OPATŘENO TOPNÝM KABELEM
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PLASTOVÉ – HT(PP)
PLASTOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – HT(PP) resp. KG(PVC)

- KKv KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ s vypouštěním
ZV ZPĚTNÝ VENTIL
VZK VÝTOKOVÝ VENTIL SE ZPĚTNOU KLAPKOU
KK KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ
VK KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚČÍ
M MANOMETR
T TEPLOMĚR
PV6 POJIŠŤOVACÍ VENTIL
otevřací přetlak 6bar
Š ŠROUBENÍ

MAX. VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ: KANALIZACE	
DIMENZE:	VZDÁLENOST [cm]:
32,40,50	50
70	80
100	110

MAX. VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ: VODA			
DIMENZE:		VZDÁLENOST [cm]:	
20x2,3	20x2,8	85	80
25x2,8	25x3,5	90	100
32x3,6	32x4,4	105	110
40x4,5		115	
50x5,6		130	

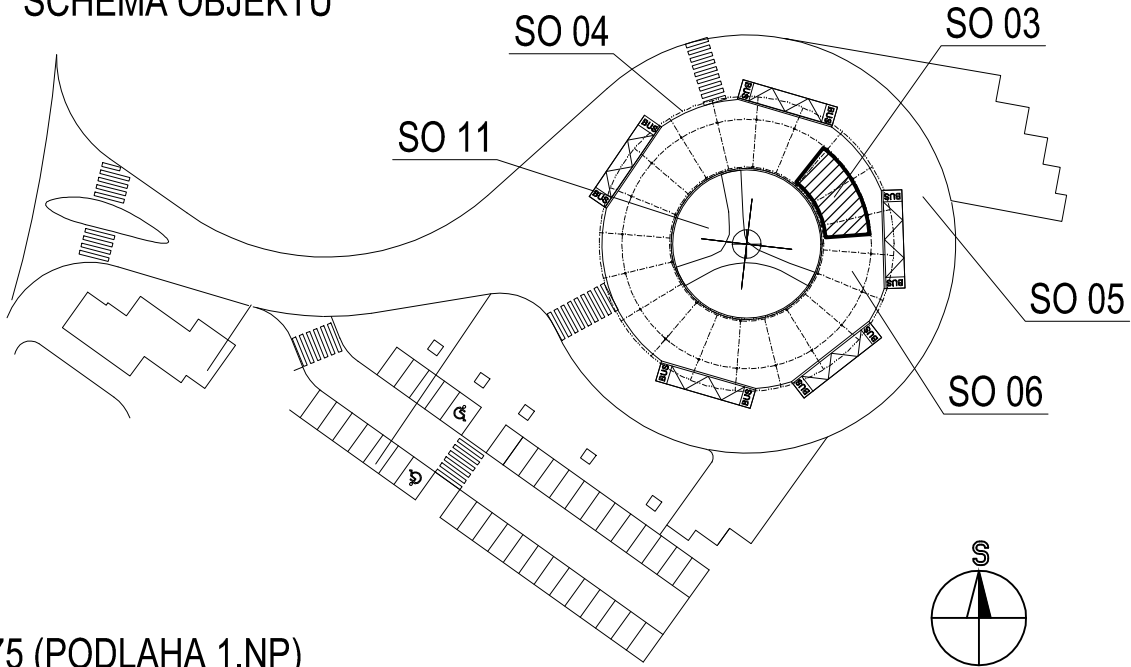
SCHÉMA - VODOVOD




LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- KI KLOZET ZÁVĚSNÝ pro tělesně postižené, prodlužovací přívodní trubka.
WC SEDÁTKO s antibakteriální úpravou,
MONTÁŽNÍ PRVEK pro závěsné WC, s izolovanou splachovací nádržkou s ovládáním zepředu,
OVLÁDACÍ TLAČÍTKO pro splachování start/stop, souprava pro tlumení hluku, upevňovací materiál.
ODDÁLENÉ PNEUMATICKÉ OVLÁDÁNÍ. 2x SKLOPNÉ MADLO vč. montážních sad.
- UI UMÝVADLO PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ vč. upevnění, SIFON k umývadlu pro TP,
STOJÁNKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ bez otírání odpadu, CELOKOVÁ VÝPUSŤ click/clack.
2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, PEVNÉ MADLO K UMÝVADLU vč. montážní sady.
- PI KERAMICKÝ PISOÁŘ s integrovanou radarovou elektronikou, montážní plastová krabice se šroubením
elektromagnetickým ventilem a kulovým ventilem, výtoková armatura s těsněním, sifon,
upevňovací sada, integrovaný napájecí zdroj.
PLASTOVÉ SÍTKO DO PISOÁRU.
MONTÁŽNÍ RÁM PRO PISOÁŘ DO SDK STĚNY.
- VY VÝLEVKA DITURVITOVÁ S VODOROVNÝM ODPADEM, s plastovou mřížkou. Instalační sada.
NÁSTĚNNÁ BATERIE PÁKOVÁ (s delším výtokovým ramínkem)
MANŽETA PRO PŘIPOJENÍ WC.
SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA PLASTOVÁ, SPLACHOVACÍ TRUBICE, ROHOVÝ VENTIL S FILTREM.
- K KLOZET ZÁVĚSNÝ s hlubokým splachováním, bílý.
Sedátko s pozvolným sklápěním.
MONTÁŽNÍ PRVEK pro závěsné WC, s izolovanou splachovací nádržkou, s ovládáním zepředu,
dvě množství splachování, nastavitelné splachovací množství,
souprava pro tlumení hluku, upevňovací materiál.
OVLÁDACÍ TLAČÍTKO pro dvě množství splachování.
PODPĚRY pro stabilní montáž prvku – pozinkované, vč. upevňovacího materiálu.
- U UMÝVADLO s otvorem pro baterii (cca550x440 mm) vč. upevnění, POLOSLOUP s upevněním,
CELOKOVÁ VÝPUSŤ click/clack, UMÝVADLOVÝ SIFON, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM,
STOJÁNKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ bez otírání odpadu.
- D KUCHYŇSKÝ DŘEZ vč. odpadního ventilu (NENÍ DODÁVKOU ZI),
SIFON DŘEZOVÝ, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM,
STOJÁNKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ DŘEZOVÁ
- on ODTOKOVÁ NÁLEVKA – KALICH PRO ÚKAPY se zápachovou uzávěrkou,
s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou (kuličkou). Max. průtok 0,17 l/s.
- OR ELEKTRICKÝ OSUŠOVAČ RUKOU
PB PŘEBALOVACÍ PULT ZÁVĚSNÝ, SKLOPNÝ
- EN TLAKOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBA S VAKEM PRO PITNOU VODU o objemu 18 litrů,
PN10, 70°C, včetně přípojovacího T–kusu.
PRŮTOČNÁ ARMATURA 3/4" – uzavírací se zajištěním, s vypouštěním
- sf VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, materiál: PP, DN 40.
s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou (kuličkou). Max. průtok 0,37 l/s.

SCHÉMA OBJEKTŮ



±0 = 385,75 (PODLAHA 1.NP)

VYPRACOVAL ING. J.MIKERÁSEK	ODP. PROJ. PROFESE ING. Z.ŘIHÁK	KONTROLOVAL ING. Z.ŘIHÁK	HL. INŽ. PROJEKTU ING. L. BAAR	CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNIKOVA 167 760 01 ZLÍN		
						
MÍSTO STAVBY: JABLUNKOV						
STAVEBNÍK: MĚSTO JABLUNKOV						
DOPRAVNÍ TERMINÁL JABLUNKOV				FORMÁT	5 A4	
SO 03 – INFOCENTRUM, ČEKÁRNA SO 03.3 – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				DATUM	03/2017	
				STUPEŇ	DPS	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				ZAK. ČÍSLO:	161934	
ZÁKLADY, SCHÉMA–VODOVOD				ARCHIVNÍ KÓD	PROF. ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				CR4	I	102