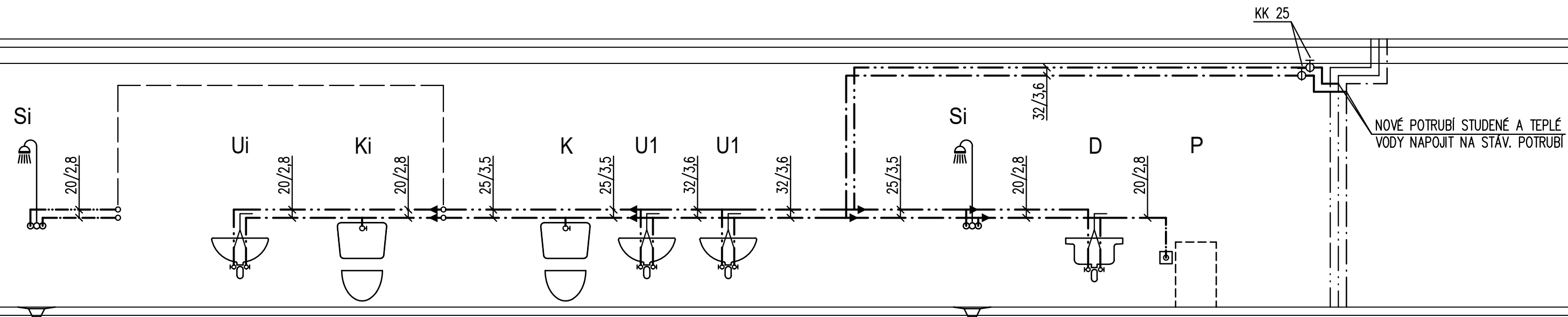
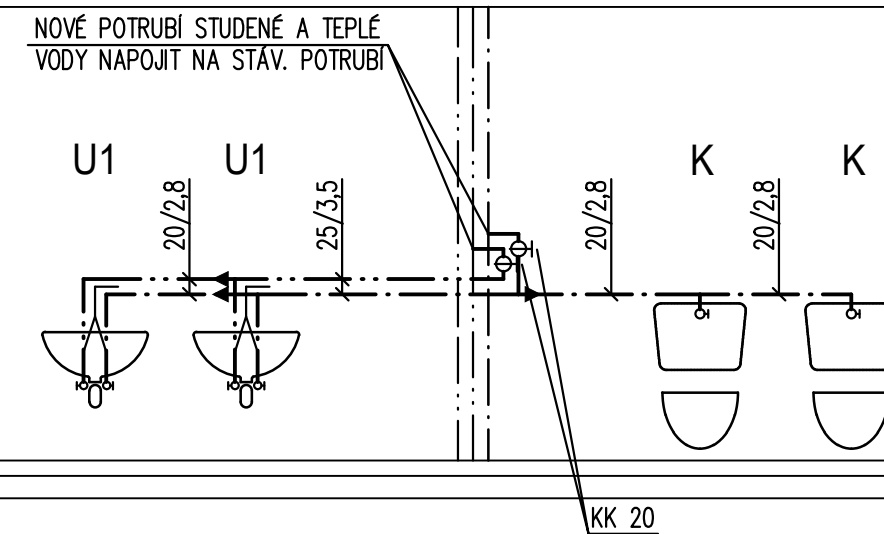


## NOVÉ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ S KOUPELNOU




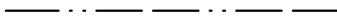











	PLASTOVÉ TRUBKY Z PPR A PP-RCT PRO SVAŘOVÁNÍ	
OZNAČENÍ	STUDENÁ VODA	TEP.VODA, CÍRKULACE
	FV PP-RCT UNI	FV PP-RCT FASER HOT
20	20x2,3	20x2,8
25	25x2,8	25x3,5
32	32x2,9	32x3,6
40	40x3,7	40x4,5
50	50x4,6	50x5,6
63	63x5,8	63x7,1
75	75x6,8	75x8,4
90	90x8,2	90x10,1
110	110x10	110x12,3

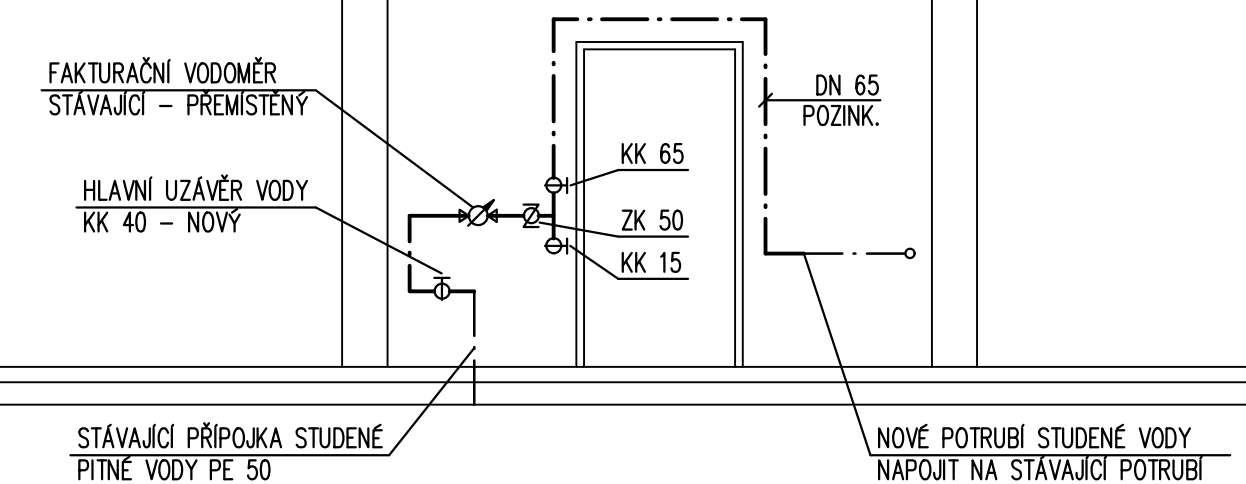
## NOVÉ SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ




## LEGENDA

	PŘÍPOJKA STUDENÉ PITNÉ VODY
	STUDENÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
	TEPLÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
	CIRKULACE TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
	STUDENÁ VODA – PLASTOVÉ POTRUBÍ – PN20
	TEPLÁ VODA – PLASTOVÉ POTRUBÍ – PN20
	CIRKULACE TEPLÉ VODY – PLASTOVÉ POTRUBÍ – PN20
	POŽÁRNÍ VODA – OCELOVÉ POTRUBÍ POZINKOVANÉ
	KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
	ROHOVÝ PŘIPOJOVACÍ KOHOUT
	FILTR ZÁVITOVÝ
	ZPĚTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ
	VYVÁŽOVACÍ VENTIL

## ÚPRAVA FAKTURAČNÍHO VODOMĚRU



HLAVNÍ PROJEKTANT		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.	
JAROSLAV PAVELKA		ING. DUŠAN VARIŠ	JAROSLAV PAVELKA		
ČKAIT: 1302043		ČKAIT: 1301450	ČKAIT: 1302043		
KRAJ: ZLINSKÝ		OBEČ: OTROKOVICE		FORMÁT	4x A4
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE				DATUM	06/2022
STAVBA: Dispoziční úpravy na DPS na ul. Hlavní 1161, Otrokovice OBJEKT: SO 01				STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO	1:50
				ZAK. ČÍSLO	137 – 22
ČÁST: D.1.4.1 – ZDRAVOTNÍ TECHNIKA				ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
				13722	
SCHÉMA VODY				ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.1-05