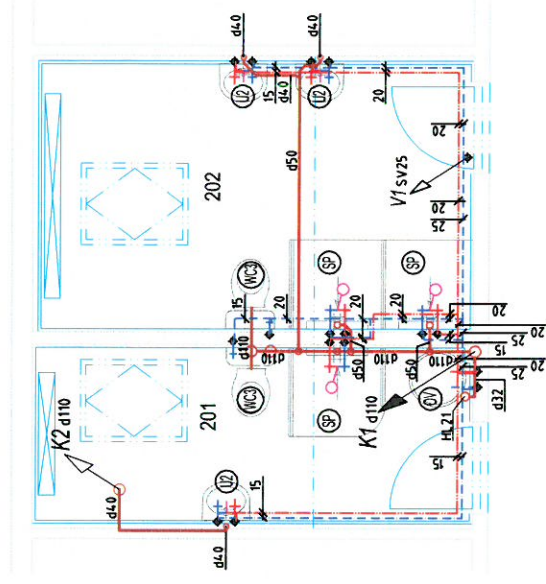


## PODKROVIE



— KANALIZAČNÉ ODPADOVÉ A ZVODNÉ POTRUBIE (PVC-U)  
 - - - KANALIZAČNÉ PRIPOJOVACIE POTRUBIE (PVC)  
 — EXISTUJÚCE KANALIZAČNÉ ZVODNÉ POTRUBIE (PVC)  
 — ROZVODY STUDENÝCH PITNÝCH VODY  
 — (VONKAJŠIE ROZVODY: HDPE PN100, VNÚTORNÉ ROZVODY: PE-XA1)  
 — ROZVODY TÚV (PE-XA1)

## SANITNÁ INŠTALÁCIA

VEDÚCI PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Róbert NAGY Projektovanie TZB 985 41 Šavol 53
ING. N. TÖTH	ING. R. NAGY	ING. R. NAGY	
INVESTOR	Domov sociálnych služieb Čeláre – Kirt 189, 991 22 Bušince		
STAVBA	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v počte 4, v budove Breza, v areáli DSS Čeláre – Kirt		
OPISAH	P6DORYS PRÍZEMIA A PODKROVIA		
	MIERKA	Č. VÝKRR	1 : 50
	FORMÁT	2x A4	
	DATUM	09/2017	
	STUPEŇ	PD na SP	
		0905 852 879	
			SI-1

VO VÝKRESOCH SÚ UVEDENÉ MENOVITÉ SVETLOSTI ROZVODOV VODY (DN)