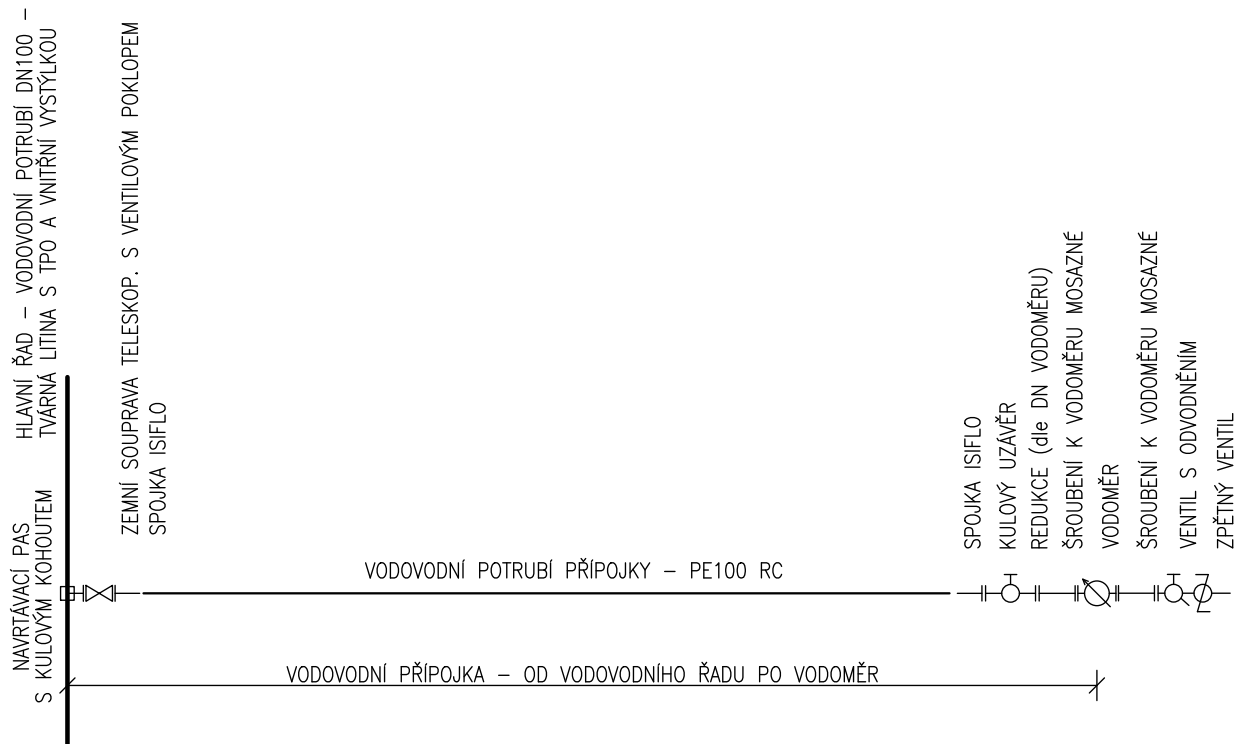
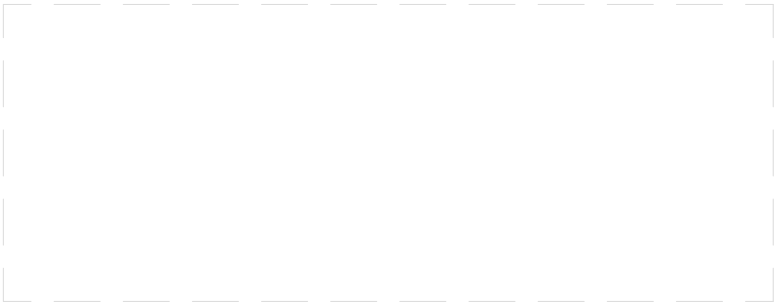


VÝKRES NAPOJENÍ PŘÍPOJKY NA HLAVNÍ ŘAD



POZN.:

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY BUDOU NA VODOVODNÍ ŘAD NAPOJENY POMOCÍ CELOLITINOVÉHO NAVRTÁVACÍHO PASU S KULOVÝM KOHOUTEM. DÁLE BUDE PŘÍPOJKA SLOŽENA ZE: ZEMNÍ SOUPRAVY TELESKOPICKÉ S VENTILOVÝM POKLOPEM, SPOJKOU ISIFLO A SAMOTNÉHO POTRUBÍ PE100 RC SDR11. PŘED VODOMĚREM BUDE POUŽITO SPOJKY ISIFLO, KULOVÉHO UZÁVĚRU, PŘÍPADNÉ REDUKCE A ŠROUBENÍ VODOMĚRU.
- PROFIL STÁVAJÍCÍHO VODOMĚRU SE V RÁMCI DOSTUPNÝCH PODKLADŮ A PRŮZKUMŮ UVAŽUJE SE ZÁVITOVÝM SPOJEM 3/4". PROFIL ŠROUBENÍ A UZÁVĚRU PŘED VODOMĚREM JE OVŠEM NUTNÉ V RÁMCI STAVBY V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU PŘED SAMOTNOU MONTÁŽÍ PŘÍPOJKY PROVĚŘIT A V PŘÍPADĚ POTŘEBY PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÉ DIMENZI VODOMĚRU



NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. SKŘÍČEK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA		VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DiS.		TECHNICKÁ KONTROLA: ING. HALOUZKA		<div>LB PROJEKT</div> <div>Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896</div>	
KRAJ: Jihomoravský				KATASTR. ÚZEMÍ: Žabovřesky [610470]					
INVESTOR: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno									
AKCE: BRNO, ZEMKOVA – REKONSTRUKCE VODOVODU									
OBJEKT: SO 340 STAVEBNÍ ČÁST – VODOVODNÍ PŘÍPOJKY									
VÝKRES NAPOJENÍ PŘÍPOJKY NA HLAVNÍ ŘAD									
					DATUM:		05/2025		
					STUPEŇ:		PDPS		
					FORMÁT:		1xA4		
					MĚŘITKO:		ČÍSLO PŘÍLOHY:		
					—		D.2.6		