

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Balt p.v.

<b>PPU</b> spol. s.r.o. INŽENÝRSKÝ ATELIER PORADENSTVÍ - PROJEKCE - URBANISMUS VYŽLOVSKÁ 2243 / 36, 100 00 PRAHA 10	DOPRAVA, KOMUNIKACE, TERÉNNÍ ÚPRAVY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, HLUK, EXHALACE POČÍTAČOVÉ ZPRACOVÁNÍ, PLOTROVÁNÍ  ZÁPIS V OBCHODNÍM REJSTŘÍKU U MĚSTSKÉHO SOUDU V PRAZE, ODDÍL C, Č.VLOŽKY 20939, IČ 49613481	
--	--	--

VYPRACOVAL:	ING. MIROSLAV PROCHÁZKA	KONTROLOVAL:	
ODP.PROJEKTANT SPEC.:	ING. MIROSLAV PROCHÁZKA	ŠÉFPROJEKTANT STAVBY:	
STAVBA:  <b>VARIANTNÍ TECHNICKÁ STUDIE ÚPRAVY VODOVODNÍHO UZLU KLÍČOV</b>		PROFESE:	SÍTĚ
		STUPEŇ PD:	<b>STUDIE</b>
		FORMÁTY A4:	—
		MĚŘÍTKO:	—
OBJEDNAVATEL: Institut plánování a rozvoje HMP		Zak.č.: ZAK 23–0162	DATUM: 12/2023
			ČÁST - Č.PŘÍLOHY ■

## SEZNAM PŘÍLOH

1. Technická zpráva
2. Situace širších vztahů
3. Technické mapové podklady PVK
4. Dokumentace úpravy uzlu v roce 2014
5. Situace návrhu úpravy uzlu
6. Kladečský plán návrhu úpravy uzlu
7. Uliční profil Mladoboleslavská