



VODOVOD
TLAK. PVC MONDIAL ϕ 110/3,8 mm
ŘAD "A" – DÉLKA 136,44 m
VODOVODNÍ PŘÍPOJKY – rPE ϕ 32/4,4 mm – CELK. DÉLKA 66,45 m

- LEGENDA PROJEKTOVANÝCH SÍTÍ
- PROJEKTOVANÁ KANALIZACE JEDNOTNÁ A KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
 - PROJEKTOVANÝ PLYNOVOD STL A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY STL
 - PROJEKTOVANÝ VODOVOD A VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
 - PROJEKTOVANÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - PROJEKTOVANÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN

UPOZORNĚNÍ!

STANOVÍ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ U JEJICH SPRÁVCŮ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ING. AMELIŠOVÁ		Mlýnský	
VYPRACOVAL ING. AMELIŠOVÁ		Mlýnský	
SPRÁVNÍ ÚTVAR LIBRANTICE		KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ	
INVESTOR Ing. Jaroslav Fyrtla, Librantice 68, 503 46		KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ LIBRANTICE –	
LOKALITA č. 11 "FRYNTOVA LOUKA"		SO 03 VODOVOD	
VČETNĚ PŘÍPOJEK		IČO 735 75 721	
		ÚČEL PDPs	
		FORMÁT: 6 A4 DATUM: 02/2019	
		ČÍS. ZÁKAZ. 41901	
SITUACE		Č. DOK.: D.	MĚŘ.: 1:500
		Č. VÝKR.: 2.	

