



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- GRAVITAČNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VÝTLAK SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÉ NN OSVĚTLENÍ
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ STL PLYN
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU
- PRODLOUŽENÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
- PRODLOUŽENÍ ROZVODU EL. NN VEDENÍ PODZEMNÍ
- PRODLOUŽENÍ ROZVODU EL. NN OSVĚTLENÍ
- PRODLOUŽENÍ PLYNOVODU

LEGENDA OCHRANNÝCH PÁSEM:

- OCHRANNÉ PÁSMO NEMOVITÝCH KULTURNÍCH PAMÁTEK
- OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ VN 10M
- HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO RADIONAVIGAČNÍHO ZAŘÍZENÍ NA STANOVIŠTI MIKULOV
LOKALITA SE NACHÁZÍ V OCHRANNÉM PÁSMU ANODY

Odp. projektant profese:	Odp. projektant stavby:	Kontroloval:	Formát:	A3	Studio 97 A s.r.o. Osvoboditelů 91 760 01 Zlín tel., fax: 577 210 432 tel.: 577 210 431
Akad. arch. Milan Navara	Ing. arch. Silvie Pohůnková	Ing. Karel Černín	Datum:	03/2017	
			Č. zakázky:	-	
Stavba: Zastavovací studie obce Dolní Věstonice LOKALITA II			Měřítko:	1: 1000	
Investor:	OBEC DOLNÍ VĚSTONICE		Číslo výkresu:	2	Výtisk:
Obsah:	ZÁKRES DO KN				