

## LEGENDA

### PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ



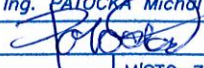
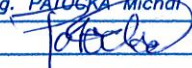
SO 90.1 PŘELOŽKY VODOVODŮ

### STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (JEDNOTNÁ, DEŠŤOVÁ, SPLAŠKOVÁ)
- VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE RUŠENÁ (JEDNOTNÁ, DEŠŤOVÁ, SPLAŠKOVÁ)
- VODOVOD RUŠENÝ
- PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
- PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- VEDENÍ KABELOVÉ SDĚLOVACÍ - ČD
- VEDENÍ KABELOVÉ NN
- VEDENÍ KABELOVÉ VN
- VEDENÍ KABELOVÉ VO
- VEDENÍ KABELOVÉ SDĚLOVACÍ - O2
- VEDENÍ KABELOVÉ SDĚLOVACÍ - UPC
- VEDENÍ KABELOVÉ SDĚL., OPTICKÝ KABEL
- TEPLOVOD



Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: BPV

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	 <div>BETA PROJEKT s.r.o. Pavlovova 43 568 02 SVITAVY tel: +420461540810-2 betaprojekt@cmail.cz</div>	
Ing. PAVLÍK Zdeněk	Ing. PATOČKA Michal	Ing. PATOČKA Michal		
				
KRAJ JIHO-MORAVSKÝ	MÍSTO ZNOJMO			
INVESTOR ZÁJMOVÉ SDRUŽENÍ OBCÍ, VODOVODY A KANALIZACE ZNOJEMSKO				
AKCE			ČÍSLO ZAKÁZKY	35/2010/PD
REKONSTRUKCE KANALIZACE MĚSTA ZNOJMA – II. ETAPA			ARCH. ČÍSLO	
			STUP.DOKUM.	PRO STAV.POVOLENÍ
			DATUM	LEDEN 2011
			FORMÁT	2 A4
ČÁST	F.2 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY	MĚŘITKO	1:250	
OBJEKT	SO-90.1 PŘELOŽKY VODOVODŮ	PŘÍLOHA ČÍSLO	F2 90.1.1.1	PARÉ
OBSAH	PODROBNÁ SITUACE STAVBY			1