

# VODOVOD PŘEZLETICE

## koncepční studie

### hydrotechnická situace 1:2000

#### LEGENDA:

- HDPE 110 SCHEMATIZOVANÁ TRASA STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ SÍTĚ S VYZNAČENÍM DIMENZE POTRUBÍ
- SCHEMATIZOVANÁ TRASA VÝHLEDOVÉ VODOVODNÍ SÍTĚ
- 810 UZLOVÝ BOD SCHEMATIZOVANÉ SÍTĚ

#### POZNÁMKA:

NEJEN-LI VYZNAČENA DIMENZE POTRUBÍ, JE VE STÁVAJÍCÍM I VÝHLEDOVÉM STAVU UVAŽOVÁNA DIMENZE D90.

PROJEKTANT:	<b>PROJEKT IV - hydroIT s.r.o.</b>	<b>PROJEKT IV</b>
A TELER: PRÁHA 9 – VYSOČANY, BASKOVA 86/8, 150 00, TEL. 22284263, 22291383		
ZOUP PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
ING. JAKUB JIRÁK	ING. JAKUB JIRÁK	ING. JAROSLAV KNOTEK
MÍSTO STAVBY: Přezletice		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. JAKUB JIRÁK
OBJEDNATEL: Obecní úřad Přezletice, Veleňská 48, Přezletice, p. Jardičej 250 73		STUPEŇ PD: situace
STAVBA: <b>VODOVOD PŘEZLETICE</b> koncepční studie		CÍLOVÁ ZÁKAZKA: 108/13
		DATA DOKONČENÍ: X/2013
VYKRES: <b>Hydrotechnická situace</b>		MĚŘÍTKO: 1:2000
		ČÍSLO PŘÍLOHY: <b>B</b>



Za Panskou stodolou