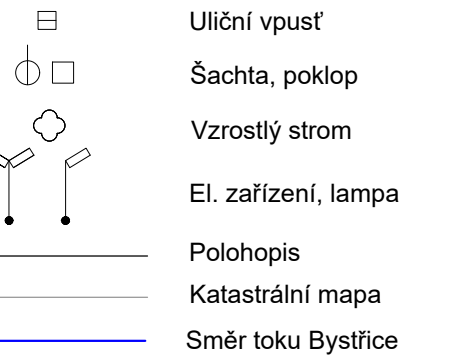


LEGENDA:



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- sdělovací vedení nadz. - stávající
- sdělovací vedení podz. - stávající
- plynovodní potrubí STL - stávající
- vodovodní vedení - stávající
- kanalizace - stávající
- smíšená kanalizace - stávající
- podzemní vedení VN - stávající
- nadzemní vedení VVN - stávající
- podzemní vedení NN - stávající

Pozn.: Průběh inženýrských sítí byl vynesen z orientačních zákresů pořízených jejich správci a je pouze orientační!

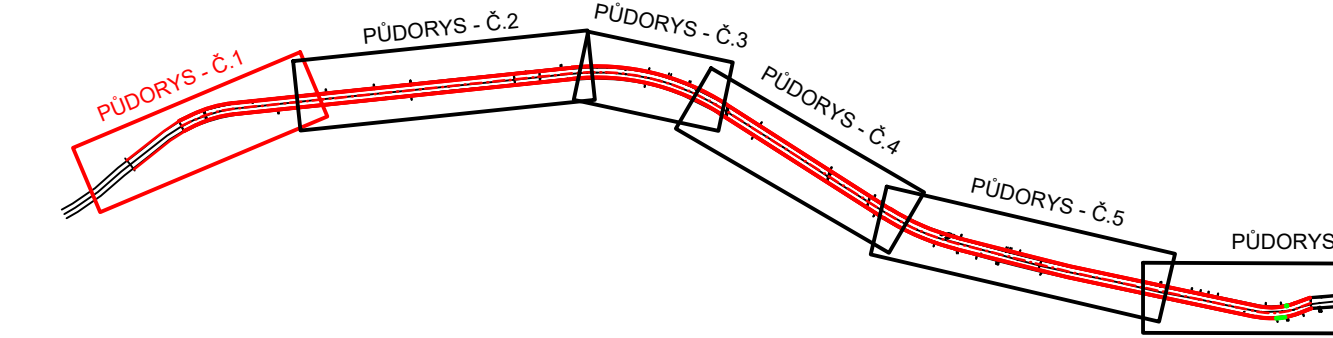
LEGENDA VYTÝČENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- podzemní ELTODO VO
- CETIN podzemní
- plynovodní potrubí GASNET STL
- podzemní vedení ČEZ TELCO PRO SERVICE
- podzemní vedení ČEZ VN
- podzemní vedení ČEZ NN

LEGENDA NAVRHOVANÝCH KONSTRUKCÍ:

- NOVÁ ŽB KONSTRUKCE (RAM)
- PAŽENÍ + STŘÍKANÝ BETON

KLAD LISTŮ





IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY  
Kraj: CZ042 Ústecký  
Obec: 567 442 Teplice  
K.ú.: 766 259 Teplice - Trnovany

SO 201 REKONSTRUKCE POTOKA

Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik  
Bezručova 4219,  
430 03 Chomutov

Zhotovitel DSP/DPS: Valbek, spol. s r.o.  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3

	Vypracoval	J. Csemežová		Zak. číslo	18UL31030
	Zodp. projektant	Ing. J. Drašar		Datum	05/2019
	Tech. kontrola	Ing. R. Navrátil		Stupeň	DSP/DPS
	Akce	REKONSTRUKCE BYSTRICE V TEPLICÍCH - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE			Počet formátů 7 x A4 Měřítka 1 : 100 Č. přílohy Paré
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., sř. Ústí n. L. Dělnická 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Obsah	SITUACE NOVÉHO STAVU Č.1			D.3.7.1