



LEGENDA :

Stávající inženýrské sítě :

- Podzemní sdělovací vedení—CETIN
- Nadzemní vedení—ČEZ
- Rozvod vody — orientační zákres

Návrh :

- Navrhované stavební úpravy
- Pozemky dotčené stavebními úpravami
- Provizorní příjezdová cesta po dobu stavby
- Pozemky dotčené příjezdovou cestou

VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Jiří Těgl Měšhurava 354, Klatovy 339 01 IČO: 743 69 741 tel. 732 987 356 projekce vodohospodářských staveb inženýrská činnost autORIZACE ČKAÚT 0201489		
Ing. Jiří Těgl		Ing. Jiří Těgl				
INVESTOR		Povodí Vltavy s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5				
AKCE		Příchovický potok, ř.km 1.911, 2.061, 2.161, 2.335, 3.413 oprava kamenných stupňů				
NÁZEV PŘÍLOHY				MĚŘÍTKO 1:1000		
				DATUM 07/2017		
				STUPEŇ PROJEKTU DSP+ZDS		
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - DÍL 2				ČÍSLO PŘÍLOHY		KOPIE
				C.4.2		