



PODROBNÁ SITUACE
M 1:250

LEGENDA:

- Uliční vpust'
- Šachta, poklop
- Vzrostlý strom
- El. zařízení, lampa
- Polohopis
- Katastrální mapa

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

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

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

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 - Komunikace
- SO 111 - Chodníky a pruh pro cyklisty
- SO 201 - Rekonstrukce potoka
- SO 301 - Odvodnění
- SO 401 - Rekonstrukce osvětlení Jankovcova - Skupova
- SO 402 - Rekonstrukce osvětlení Skupova - Masarykova

LEGENDA VYTÝČENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

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

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ:

- Svítidla
- Uliční vpusti
- Věřejné osvětlení
- Hrana opevnění vodního toku
- Osa vodního toku
- Hrana přilehlých domů potoka

- Komunikace - živinový povrch
- Pruh pro cyklisty - živinový povrch
- Chodník - povrch betonová dlažba
- Ozelenění ploch
- Bezpečnostní odstup
- hmatný pás z reliéfní dlažby

- Přijezd k zařízení staveniště
- Plocha pro otáčení vozidel
- Plocha pro skladování materiálu a zařízení staveniště

Pozn. 2:
Před vybudováním zařízení staveniště na pozemcích, které budou použity pro zařízení staveniště tj. 648/2 a 648/3 se provede výtčení sítí na těchto pozemcích.
Pro ochranu sítí, bude na těchto místech použito pro jezdce těžké techniky silničními panely.
Pro použití pozemku bude udělena úprava a to následující:
- bude provedena skryvka omíčky
- stávající stromy budou ochráněny pomocí pletiva
- stávající ploty a náletové dřeviny budou odstraněny
- pozemek bude po celou dobu stavby oplocen pomocí nerozebíratelného mobilního oplocení
Po dokončení stavby bude pozemek vrácen do původního stavu, oset a zatravněn.
Bude opatřen pletivovým oplocením s ocelovými sloupky do betonových patek.

Pozn. 3:
Všechny příjezdové cesty k objektu policie včetně počtu parkovacích míst budou zachovány.
Die vyjádření PCR bude dále dodrženo:
- hlavní pohyb stavební techniky a návoz materiálu pro vybudování staveniště dle návrhu opatření pro dočasný zábor může probíhat bez omezení 3 dny na začátku a na konci stavby v různém časovém úseku
- v průběhu stavby pouze v nejnútnejších případech, nárázově a to mimo pracovní domy od 16:00 hod do 6:00 hod, v pracovní dny, o víkendech neomezeně, v případě potřeb PCR ÚO Teplice a konání policejní akce bude po tel, dohodě i tato doba pohybu techniky do odvolání zakázána nebo upravena.

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

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

	Vypracoval	J. Csemeszová	Zak. číslo	18JUL31030
	Zodp. projektant	Ing. J. Drašar	Datum	05/2019
	Tech. kontrola	Ing. R. Navrátil	Stupeň	DSP/DPS
	Akce	REKONSTRUKCE BYSTRICE V TEPLICÍCH - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE		
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., sř. Ústí n. L. Dřažovská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Počet formátů	8 x A4		
	Měřítko	1 : 250		
Příloha	Č. přílohy	Paré		
	PODROBNÁ SITUACE STAVBY			C.3.2