

## SEZNAM DOTČENÝCH SÍTÍ

VAKKV	- KANALIZACE JEDNOTN
	- VODOVOD
MĚSTO TEPLÁ	- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
ČEZ DISTRIBUCE	- NN NADZEMNÍ
	- NN PODZEMNÍ
GASNET	- PLYNOVOD STL
CETIN	- SDĚLOVACÍ KABELY

## POZNÁMKY

- POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA POUZE INFORMATIVNĚ. VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BÝT PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENY A OCHRÁNĚNÝ NEBO PŘELOŽENY. PO UKONČENÍ PRACÍ SE UMÍSTÍ DO POLOHY DLE REALIZAČNÍ DOKUMENTACE ODPOVÍDÁJÍCÍ SO A PLATNÝCH PŘEDPISŮ SPRÁVCE SÍTĚ.

- PROVIZORNÍ KONSTRUKCE A KONKRÉTNÍ VÝROBKY BUDOU SPECIFIKOVÁNY V DALŠÍM STUPNI DOKUMENTACE NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ ZHOTOVITELE.

## SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 201 Most ev.č. 198-035 Teplá  
SO 202 Provizorní lávka  
SO 430 Přeložka venkovního vedení NN, ČEZ Distribuce



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel



Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.  
se sídlem: Sokolov, Chebská 282, 356 01  
kontaktní adresa: Dolní Rychnov, Chebská 282, 356 04

Zhotovitel:

**Valbek**  
Valbek, spol. s r.  
Vaňurova 505/1  
460 01 Liberec

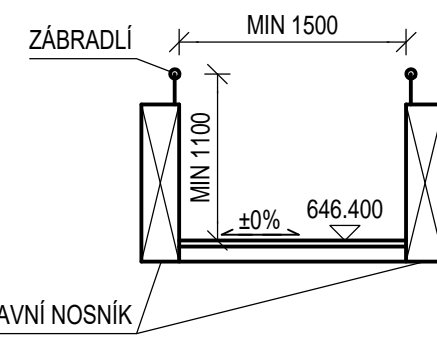
Vypracoval	BC. TOMÁŠ JELÍNEK
Zodp. projektant	ING. PETR HLADÍK
Tech. kontrola	ING. PETR HLADÍK
Akce:	Modernizace mostu ev.č. 1 SO202 Provizorní

Příloha: DISPOZICE

Zak. číslo	18UL21003
------------	-----------

Datum	07/2019
Stupeň	DSP/DPS
Počet formátů	7,5 x A4
Měřítko	1:100,50
Č. přílohy:	Paré :

D2



PŘÍČNÝ ŘEZ // 1:50

