



- LEGENDA:
- Geodetické zaměření stávajícího stavu
  - Stávající IS sdělovací kabely podzemní
  - Stávající IS sdělovací kabely nadzemní
  - Stávající IS silnoproud NN podzemní
  - Stávající IS silnoproud NN nadzemní
  - Stávající IS silnoproud VN podzemní
  - Stávající IS silnoproud VN nadzemní
  - Stávající IS rádiové sítě
  - Stávající IS plyn NTL
  - Stávající IS plyn STL
  - Stávající IS plyn VTL
  - Stávající IS horkovod
  - Stávající IS kanalizace
  - Stávající IS vodovod
  - Stávající hranice parcel KN
  - Stávající polohopis katastrálních území
  - Nově navržené hrany
  - Rozhraní ploch
  - Vozovka asfaltová
  - Zeleň
  - Chodník dlážděný
  - Dlažba betonová nepochozí
  - Úprava sdělovacích kabelů
  - Úprava NN vedení
  - Úprava VN vedení
  - Kabely SSZ
  - SSZ

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval:  
Ing. Jakub Pleiner

Hlavní inženýr projektu:  
Ing. Michal Rebec

Objednatel:  
Město Česká Lípa  
náměstí T. G. Masaryka 1  
470 36 Česká Lípa

Odpovědný projektant:  
Ing. Michal Rebec

Výrobní reditel:  
Ing. Jan Vlček

Ředitel společnosti:  
Ing. Martin Höfler

Číslo zakázky:  
D-17-049

Datum:  
12/2017



Akce:  
Česká Lípa - rozšíření v křižovatce ul. Děčínská s ul. Sokolskou a Hrnčířskou

Měřítko:  
1:500

Formát:  
4xA4

Příloha:  
Koordinační situace stavby

Stupeň:  
DSJ

Souprava:  
B.2