

**Situace - stávající stav - bourání**














odstranění zámkové betonová dlažby včetně podloží - 169,28 m<sup>2</sup>

sejmutí ornice tl. 300 mm - 193,77 m<sup>2</sup>

1- odstranění jednotlivých částí stavby - řešeno v SO 01 - Stavební úpravy objektu  
 2- odstranění chodníků a zpevněných ploch z betonové zámkové dlažby včetně podkladních vrstev a obrubníků  
 3- odstranění okapového chodníčku z betonové zámkové dlažby včetně obrubníků  
 4- odstranění stromu  
 5- sejmutí ornice tl. 300 mm a vyrovnaní terénu

Podzemní vedení NTL plynovod - RWE Distribuce  
 Podzemní nefunkční vedení plynovodu  
 Stávající nadzemní vedení CETIN  
 Zaměřený průběh metalického kabelu CETIN - podzemní  
 Stávající neprovozované sítě CETIN - podzemní  
 Veřejný vodovodní řad LT DN 80  
 Vodovodní přípojka PE 100 - 75x4,5 SDR 17  
 Veřejný kanalizační řad KT 200-400  
 Kanalizační přípojka - splašková KT 200  
 Podzemní vedení NN do 1 kV el. energie - ČEZ Distribuce  
 Podzemní vedení NN do 1 kV el. energie - cizí  
 CZT - dálkové teplo - teplovod - potrubí 2xOCEL DN 50  
 CZT - dálkové teplo - TUV - potrubí PPR d63 a d50

Základní údaje:  
 Odpovědný projektant: Ing. Leol Ledvina  
 Projektant: David Thel  
 Účet: DPS  
 Objednatel: Mesto Horní Slavkov, Dlouhá 654/12, Horní Slavkov  
 Datum: 01/2019  
 Krog: Karlovarský kraj, Horní Slavkov  
 JACO: Horní Slavkov  
 C. zakázky  
 Název akce: Podnikatelský inkubátor  
 Horní Slavkov, Dlouhá 653  
 SO 03 - Venkovní úpravy  
 Obsah: Stávající stav - bourání - situace - M 1:100

- |   |   |
|---|---|
|  | Podzemní vedení NTL plynovod - RWE Distribuce           |
|  | Podzemní nefunkční vedení plynovodu                     |
|  | Stávající nadzemní vedení CETIN                         |
|  | Zaměřený průběh metalického kabelu CETIN - podzemní     |
|  | Stávající neprovozované sítě CETIN - podzemní           |
|  | Veřejný vodovodní řad LT DN 80                          |
|  | Vodovodní přípojka PE 100 - 75x4,5 SDR 17               |
|  | Veřejný kanalizační řad KT 200-400                      |
|  | Kanalizační přípojka - splašková KT 200                 |
|  | Podzemní vedení NN do 1 kV el. energie - ČEZ Distribuce |
|  | Podzemní vedení NN do 1 kV el. energie - cizí           |
|  | CZT - dálkové teplo - teplovod - potrubí 2xOCEL DN 50   |
|  | CZT - dálkové teplo - TUV - potrubí PPR d63 a d50       |

|  |  |  |                              |
|--|--|--|------------------------------|
| <h1 style="text-align: center;">CENTRA STAV s.r.o.</h1>  |  | Zahradní 528<br>Karlovo náměstí 397 31<br>mobil: 603 402 704<br>IČO: 25247107, DIČ: CZ25247107 |                              |
|  |  | Datum:<br>Č. zakázky   | DPS<br>01/2019<br>č. výkresu |
| Odpovědný projektant: Ing. Leos Ledvina      Projektant: David Ticháček                            |  |  |                              |
| Objednatel: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov                                      |  |  |                              |
| Kvalifikace: s.r.o. Město Horní Slavkov      Isp. Město Horní Slavkov                              |  |  |                              |
| Název akce: <b>Podnikatelský inkubátor</b><br>Horní Slavkov, Dlouhá 653<br>SO 03 - Venkovní úpravy |  |  |                              |
| Obsah:   |  | Stávající stav - bourání - situace - M 1:100   |                              |