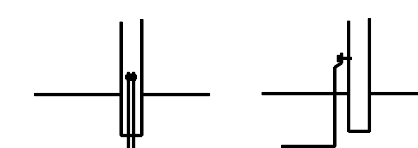


















Provedení zemnění stožárů :



rozvodná soustava:  
sít' TN-C; 3+PEN; ~50Hz; 400/230V  
za stožárovou svorkovnicí TN-S; 1+PE+N; ~50Hz; 230V  
ochrana automatickým odpojením od zdroje:  
dle ČSN 33 2000-4-41  
ostatní potřebné údaje:  
Technická zpráva

- |                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| <b>P3,4,5</b>     |    | projektované přechodové světelné místo VO h=6m, l=1m |
| <b>P6</b>         |   | projektované přechodové světelné místo VO h=6m, l=3m |
| <b>St.3, St.4</b> |  | stávající světelné místo VO (přípojny bod)           |
| <b>OB1</b>        |  | stávající betonový sloup ČEZ/VO                      |
|                   |  | projektované zemní kabely VO                         |
|                   |  | stávající zemní kabely VO                            |
|                   |  | vrchní rozvody VO                                    |
| <b>PS VO</b>      |  | projektovaná pojistková skříň VO na bet. sloup       |
|                   |  | vodovod  |
|                   |  | kanalizace   |
|                   |  | plánovaná přeložka CETIN                             |
|                   |  | sđelovací kabely CETIN                               |
|                   |  | sđelovací kabely UPC                                 |
|                   |  | NTL plynovod RWE                                     |
|                   |  | plynovod RWE nefunkční                               |
|                   |  | horkovod   |
|                   |  | zemní rozvody NN ČEZ                                 |
|                   |  | sđelovací kabely cizí                                |
|                   |  | nadzemní rozvody NN ČEZ                              |
|                   |  | nadzemní rozvody VN ČEZ                              |
|                   |  | VTL plynovod RWE                                     |
|                   |  | teplovod   |

Kreslil:	Projektant:	Zodp. projektant:	<div></div> <div>SPOLEČNOST PRO PORADENSTVÍ, PROJEKCI A DESIGN, s.r.o.</div>		
Pavel Moudrý	Pavel Moudrý	Jiří Šuk			
Stůl.:	Sokolov				
Obec:	Sokolov		Karlovo náměstí 290/16, Nové Město, 120 00 Praha 2 IČ: 241 77 741, www.tri-in.cz, Cheb		
Investor:	Město Sokolov, Rokycanova 1929 • Sokolov 356 01			Stupeň:	DPS
Akce:	Víceúčelová městská stezka Sokolov, Bohemia – Stará Ovcárna, veřejné osvětlení k.ú. Sokolov			Formát:	3xA4
Část:	SO-02 – přechodová místa K. H. Borovského			Měřítko:	1:1000
				Datum:	12/2016
				Č. zakázky:	160405
Obsah:	-			Č. přílohy:	D.1.2.b

[www.tri-in.cz](http://www.tri-in.cz)