

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

**AKTUALIZACE 08/2016**

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE**  
Chebská 282, 356 01 Sokolov, pošta Dolní Rychnov




Zhotovitel DSP/PDPS:



**Valbek, spol. s r.o.**  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3

HIP:

ING. B. FIŠER

|  |   |                |                          |             |
|--|---|----------------|--------------------------|-------------|
|               | Vypracoval  | ING. D. HOLADA | Zak. číslo               | 14-UL11-046 |
|  | Zodp. projektant  | M. MADEJ, DIS. | Datum                    | 07/2015     |
|  | Tech. kontrola  |                | Stupeň                   | DSP/PDPS    |
|  | Akce<br><b>Projektová dokumentace stavby:<br/>„II/207 Modernizace silnice Smilov - Lažany“<br/>Úsek 1</b> |                | Počet formátů            | 2 x A4      |
|  |   |                | Měřítko                  |             |
| Zhotovitel:<br>Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L.<br>Děčínská 717/21<br>400 03 Ústí nad Labem | Příloha<br><b>BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ</b>   |                | Č. přílohy<br><b>B.4</b> | Paré        |

**ZEMNÍ PRÁCE**

| objekt        | V<br>[m <sup>3</sup> ] | VS<br>[m <sup>3</sup> ] | VJ<br>[m <sup>3</sup> ] | ČP<br>[m <sup>3</sup> ] | Z<br>[m <sup>3</sup> ] | N<br>[m <sup>3</sup> ] | ND<br>[m <sup>3</sup> ] | AZ<br>[m <sup>3</sup> ] | SO<br>[m <sup>3</sup> ] | OS<br>[m <sup>3</sup> ] | OR<br>[m <sup>3</sup> ] | P/Ne<br>[m <sup>3</sup> ] | O<br>[m <sup>3</sup> ] |
|---------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|------------------------|
| 101           | 3087                   | 383                     | 0                       | 0                       | 456                    | 986                    | 482                     | 1871                    | 894                     | 544                     | 0                       | -325                      | 350                    |
| <b>CELKEM</b> | <b>3087</b>            | <b>383</b>              | <b>0</b>                | <b>0</b>                | <b>456</b>             | <b>986</b>             | <b>482</b>              | <b>1871</b>             | <b>894</b>              | <b>544</b>              | <b>0</b>                | <b>-325</b>               | <b>350</b>             |

**Závěr:**

**Z výše uvedené tabulky vyplývá nedostatek výkopového materiálu 325 m3 a přebytek hum. vr. 350m3.**

## LEGENDA:

V - VÝKOP

Z - ZÁSYP

SO - SEJMUTÍ HUM.VR./LESNÍ HR.

P - PŘEBYTEK MATERIÁLU

VS - VÝKOP ZEM.STUPŇŮ

N - NÁSYP

OS - HUMÓZNÍ VR. VE SVAHU

Ne - NEDOSTATEK MATERIÁLU

VJ - VÝKOP JAM A RÝH

ND - NÁSYP DODATEČNÝ

OR - HUMÓZNÍ VR. V ROVINĚ

O - HUMÓZNÍ VR. CELKEM

ČP - ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ A KRAJNIC

AZ - AKTIVNÍ ZÓNA