
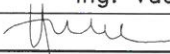
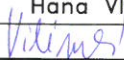


Souřadnicový systém: JTSK
 Výškový systém: Bpv

| | | | | |
|-----------------|---|-------------------|---|--|
| Číslo zakázky: | 15 810 00 | HIP: | Ing. Václav HONZÍK |  STŘEDISKO PLZEŇ Plzeň, Plánská 5, 301 00 tel. 377259512 fax. 377259426 |
| | | | 377259512, honzik@pontex.cz | |
| Schválil: | Ing. Václav HVÍZDAL | Zodp. projektant: | Ing. Václav HONZÍK | |
| |  | | 377259512, honzik@pontex.cz | |
| Tech. kontrola: | Ing. Jana DOBYÁŠOVÁ | Vypracoval: | Hana VILÍMKOVÁ | |
| | 377259512, dobyasova@pontex.cz | |  | |

| | | | | |
|--|----------|------------|-------|----------|
| Objednatel: SÚS Pl.kraje + Obec Letiny | Obec: | Letiny | Kraj: | Plzeňský |
| Akce: PD – II/117 LETINY PRŮTAH ZMĚNA Č.1 Příloha: BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ | Datum | Stupeň | | |
| | 10/2016 | DSP/PDPS | | |
| | Souprava | Č. přílohy | | |
| | | | B.4 | |

TABULKA BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ

| ZEMNÍ PRÁCE | | |
|-----------------------------------|---------------|-----------|
| Výkop: | 7222,1 | m3 |
| SO.101 - komunikace | 1581,9 | m3 |
| SO.101 - sanace | 2741,5 | m3 |
| SO.101 - trativody a přípojky | 359,3 | m3 |
| SO.102 - komunikace | 118,2 | m3 |
| SO.102 - sanace | 283,0 | m3 |
| SO.102 - trativody a přípojky | 33,2 | m3 |
| SO.103 - komunikace | 81,5 | m3 |
| SO.103 - sanace | 810,0 | m3 |
| SO.103 - trativody a přípojky | 123,0 | m3 |
| SO.103A - výkop kanalizace | 250,1 | m3 |
| SO.103B - výkop kanalizace | 840,3 | m3 |
| Násyp a zásyp: | 4796,0 | m3 |
| SO.101 - komunikace | 0,0 | m3 |
| SO.101 - sanace | 2741,5 | m3 |
| SO.101 - zásyp přípojky | 64,7 | m3 |
| SO.101 - zemní krajnice | 229,5 | m3 |
| SO.102 - komunikace | 0,0 | m3 |
| SO.102 - sanace | 283,0 | m3 |
| SO.102 - zásyp přípojky | 2,2 | m3 |
| SO.102 - zemní krajnice | 27,0 | m3 |
| SO.103 - komunikace | 111,4 | m3 |
| SO.103 - sanace | 810,0 | m3 |
| SO.103 - zásyp přípojky | 42,6 | m3 |
| SO.103 - zemní krajnice | 0,0 | m3 |
| SO.103A - zásyp kanalizace | 85,8 | m3 |
| SO.103B - zásyp kanalizace | 398,3 | m3 |
| Odstranění ornice tl 0,1m: | 1630,0 | m2 |
| SO.101 | 178,0 | m2 |
| SO.102 | 205,0 | m2 |
| SO.103 | 1247,0 | m2 |
| Ohumusování tl. 0,1m: | 1771,1 | m2 |
| SO.101 | 568,5 | m2 |
| SO.102 | 45,0 | m2 |
| SO.103 | 1157,6 | m2 |