

LAGENDA:

- PŘÍSTUPOVÉ CESTY NA STAVENIŠTĚ
- NOVĚ NAVRŽENÝ SILNIČNÍ PŘÍKOP
- SANACE SESUVU
- ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP

VYTYČOVACÍ BODY SILNIČNÍHO PŘÍKOPU:

| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
|------------|------------|-----------|
| | Y[m] | X[m] |
| P 01 | 768405,79 | 976597,44 |
| P 02 | 768358,94 | 976614,60 |
| P 03 | 768311,78 | 976631,23 |
| P 04 | 768264,83 | 976648,40 |
| P 05 | 768218,27 | 976666,44 |
| P 06 | 768171,78 | 976684,38 |
| P 07 | 768125,96 | 976702,71 |
| P 08 | 768079,75 | 976722,65 |
| P 09 | 768035,25 | 976745,13 |
| P 10 | 767990,07 | 976766,27 |
| P 11 | 767945,18 | 976787,16 |
| P 12 | 767918,45 | 976801,94 |
| P 13 | 767900,25 | 976810,24 |
| P 14 | 767855,48 | 976832,49 |
| P 15 | 767809,65 | 976852,60 |
| P 16 | 767791,14 | 976859,33 |
| P 17 | 767719,89 | 976896,68 |
| P 18 | 767675,38 | 976913,47 |
| P 19 | 767630,73 | 976941,99 |
| P 20 | 767586,56 | 976965,48 |
| P 21 | 767541,63 | 976987,42 |
| P 22 | 767496,70 | 977009,36 |
| P 23 | 767451,77 | 977031,30 |
| P 24 | 767406,61 | 977052,77 |
| P 25 | 767361,47 | 977074,28 |
| P 26 | 767315,60 | 977094,28 |
| P 27 | 767297,62 | 977103,06 |

VYTYČOVACÍ BODY ODVODŇOVACÍHO PŘÍKOPU:

| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
|------------|------------|-----------|
| | Y[m] | X[m] |
| O 01 | 768133,59 | 976685,96 |
| O 02 | 768131,16 | 976679,88 |
| O 03 | 768028,31 | 976730,44 |
| O 04 | 768026,80 | 976727,45 |
| O 05 | 768043,12 | 976624,71 |
| O 06 | 767836,32 | 976495,13 |
| O 07 | 767911,32 | 976787,32 |
| O 08 | 767909,70 | 976784,01 |
| O 09 | 767848,86 | 976818,95 |
| O 10 | 767802,93 | 976724,90 |
| O 11 | 767746,80 | 976609,95 |

VYTYČOVACÍ BODY DRÉNU:

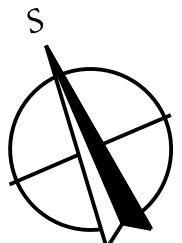
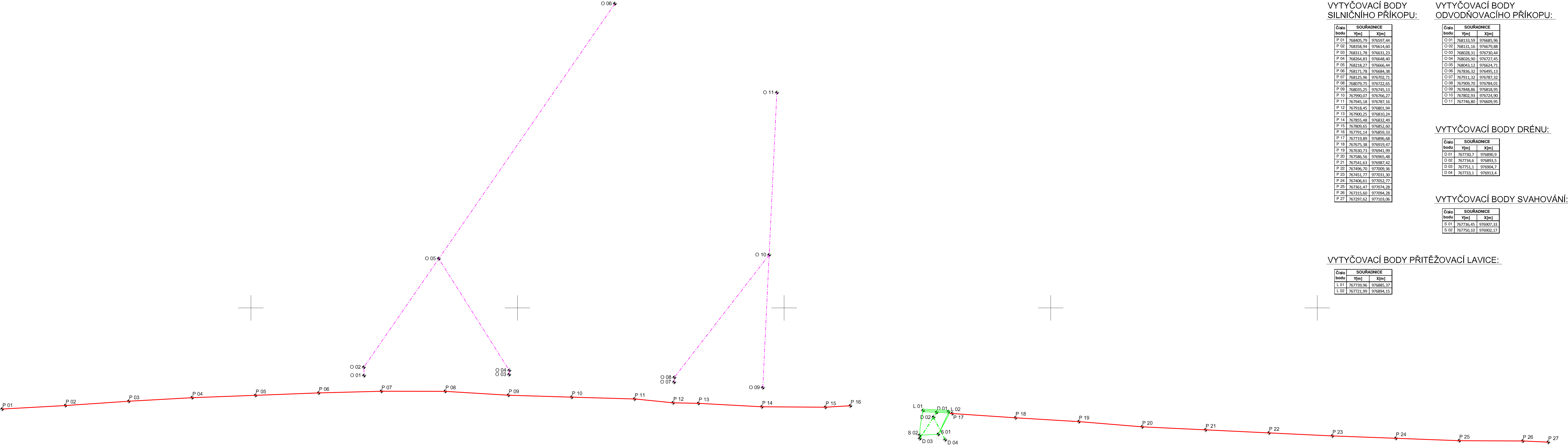
| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
|------------|------------|----------|
| | Y[m] | X[m] |
| D 01 | 767730,7 | 976890,9 |
| D 02 | 767734,6 | 976893,5 |
| D 03 | 767751,1 | 976904,7 |
| D 04 | 767733,1 | 976913,4 |

VYTYČOVACÍ BODY SVAHOVÁNÍ:

| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
|------------|------------|-----------|
| | Y[m] | X[m] |
| S 01 | 767736,45 | 976907,33 |
| S 02 | 767750,10 | 976902,17 |

VYTYČOVACÍ BODY PŘITÉŽOVACÍ LAVICE:

| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
|------------|------------|-----------|
| | Y[m] | X[m] |
| L 01 | 767739,96 | 976885,37 |
| L 02 | 767721,99 | 976894,15 |



AZ CONSULT, spol. s r. o.
Číslo zakázky: 15/307
Výrobek uvolněn k použití
Datum: 29.2.2016

| | | | |
|--|--|--|--|
| VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK | | AZCONSULT spol. s r. o. Klíčová 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 201 103, 475 210 177 E-mail: azconsul@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001 | |
| Odpov. proj.: Ing. M. Komín Výpracoval: Ing. D. Svoboda Kontroloval: Ing. P. Vít Kraj: Ústecký Místo: Ústí nad Labem Objednatel: Palivový kombinát Ústí, s.p., Hrbovická 2, 403 39 Chlumec | | Zn. souboru: ... Stupeň: DSP Formát: 12 x A4 Č. zak.: 15/307 Č. paré: Datum: 11. 2016 Měřítko: 1 : 1 000 Č. přílohy: C.3 | |
| Výkres: Vytyčovací situace | | | |
| DOCUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE KE SVAZU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT, a.s. v.o. | | | |