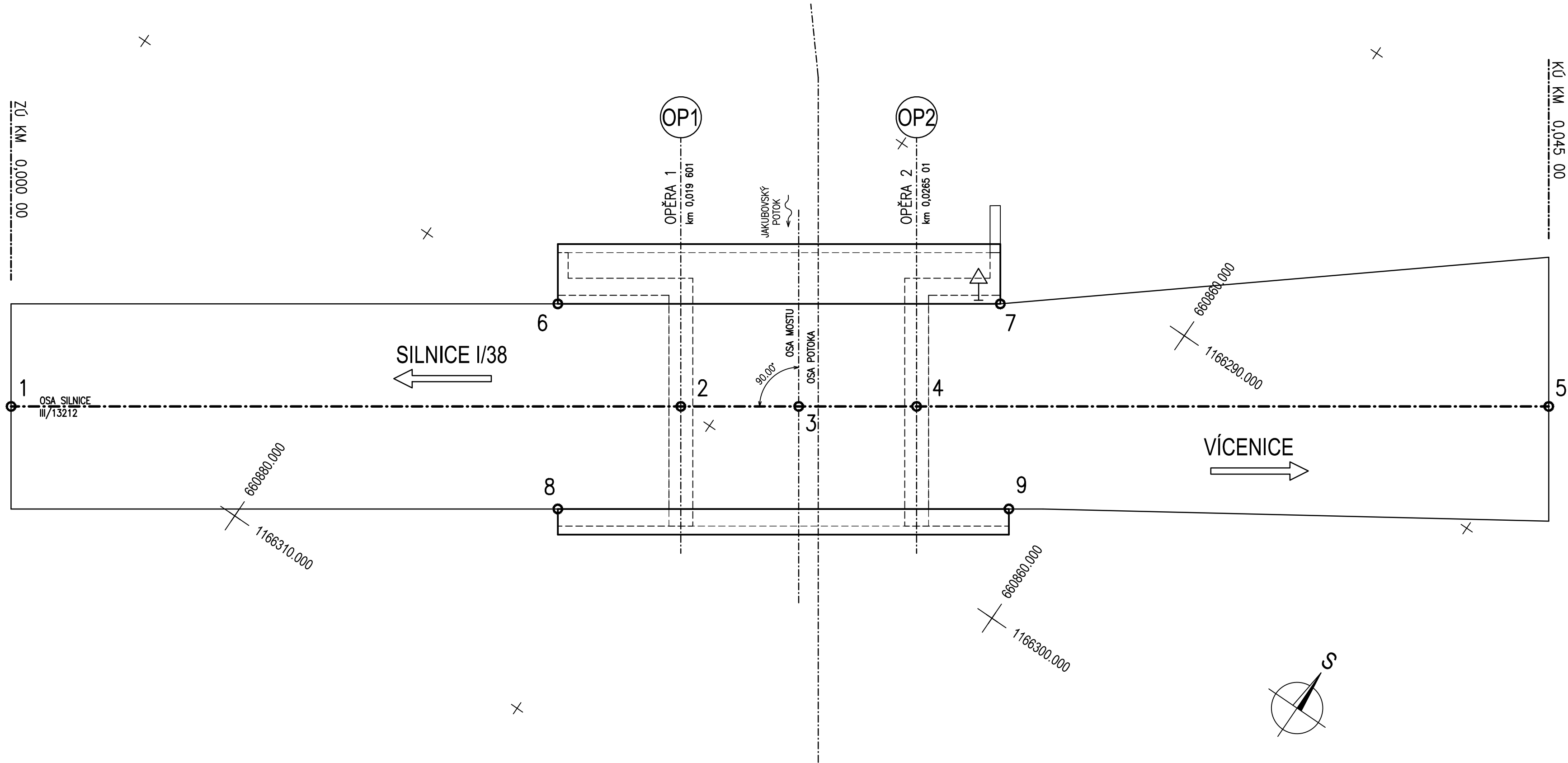


GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1:100




| HLAVNÍ BODY | | |
|-------------|------------|-------------|
| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
| | Y [m] | X [m] |
| 1 | 660887.210 | 1166311.039 |
| 2 | 660871.012 | 1166300.003 |
| 3 | 660868.161 | 1166298.061 |
| 4 | 660865.310 | 1166296.118 |
| 5 | 660850.021 | 1166285.702 |

| ŘÍMSY | | |
|------------|------------|-------------|
| Číslo bodu | SOUŘADNICE | |
| | Y [m] | X [m] |
| 6 | 660875.676 | 1166299.551 |
| 7 | 660864.974 | 1166292.260 |
| 8 | 660872.298 | 1166304.510 |
| 9 | 660861.389 | 1166297.077 |


AKCE

III/36070 Jakubov – most ev.č. 36070-1

OBJEDNATEL DOKUMENTACE:
KRAJ VYSOČINA
ŽIŽKOVA 57/1882
587 33 JIHLAVA



OBEC JAKUBOV U MOR. BUDĚJOVIC
JAKUBOV U MOR. BUDĚJOVIC 155
675 44 LESONICE



ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:
Hlavní inženýr projektu:
Ing. Jiří Šrubař


PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.
OSOVÁ 20, 625 00 BRNO

B

DSP

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

| | | | |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------|
| VEDOUcí PROJEKTANT | Ing. Jiří ŠRUBAŘ |  PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. David LERCH | | |
| VYPRACOVAL | Ing. David LERCH | | |
| KONTROLOVAL | Ing. Martin ŘEHULKA | | |
| KRAJ: KRAJ VYSOČINA | K.Ú. JAKUBOV U MORAVSKÝCH BUDĚJOVIC | DATUM | 07/2016 |
| NÁZEV AKCE III/36070 JAKUBOV – MOST EV.Č. 36070-1 | | FORMÁT | 4 A4 |
| | | MĚŘÍTKO | - |
| | | ÚČEL | DSP |
| | | ČÍS. ZAKÁZKY | 16001 |
| NÁZEV PŘÍLOHY GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES | | ARCHIVNÍ ČÍS. | B3_GKV.dwg |
| | | ČÍS. SOUPRAVY | ČÍS. VÝKRESU B3 |