



LEGENDA

- | | |
|----|---|
| | NADZEMNÍ VEDENÍ VN |
| | PODZEMNÍ VEDENÍ NN |
| | PODZEMNÍ VEDENÍ SEK |
| | OBVOD STAVBY, PŘÍPRAVNÉ PRÁCE |
| | PERA PRO ODVOZENÍ SEDIMENTŮ |
| | |
| 5 | VYTÝČOVACÍ BOD STAVBY |
| 22 | VYTÝČOVACÍ BOD OBVODOU STAVENISŤE |
| | PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE, SJEZD DO NADRŽE |
| | PŘÍSTUP NA STAVENISŤE |
| | BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ |
| | KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONOVÉHO LŐZE |
| | STABILIZAČNÍ PATKA Z LOMOVÉHO KAMENE S PROŠTERKOVÁNÍM |
| | PŘEROVNÁNÍ DLAŽEBY |
| | NUTNÉ PROBEŽNÉ ČISTĚNÍ ODTEČNÍM SEDIMENTEM BĚHEM STAVBY |
| | YSEKANÍ A PŘESPAOVÁNÍ KAMENNÉ DLAŽBY, SANACE BETONU |

Výpočet doby odvozu stavebníků					
Ch	x	y	Ch	x	y
1	587888,554	1139581,164	23	58541,238	1135777,098
2	587888,556	1139581,661	24	58953,241	1136502,714
3	587790,506	1139588,963	25	58950,712	1136545,805
4	587807,61	1139586,628	26	58940,548	1136507,485
5	587834,028	1139583,619	27	58940,032	1136508,766
6	587895,729	1139580,585	28	58932,341	1137000,772
7	587938,007	1139584,399	29	58767,967	1137266,727
8	587944,525	1139589,034	30	58792,341	1137595,704
9	587954,141	113962,008	31	58790,008	113822,899
10	587954,535	1139653,584	32	58785,011	1138750,051
11	587972,805	1139580,07	33	587852,063	113886,327
12	587994,796	1139813,059	34	58784,151	113924,158
13	588025,851	1139005,138	35	58943,255	113926,111
14	588025,377	113966,552	36	58782,601	113936,46
15	588136,057	1139787,702	37	587825,747	113993,108
16	588184,865	1139770,214	38	587573,577	113941,89
17	588387,507	1139589,122	39	58774,106	113940,74
18	588388,509	1139767,331	40	58770,382	113936,026
19	588399,914	1139733,399	41	58674,585	113922,381
20	5884345,695	1139881,959	42	587669,923	113920,639
21	588568,613	1139559,013	43	587669,812	113925,34
22	588568,613	1139559,013	44	587669,716	113936,214

Čís.	Výhodově vybrané body SOI 01 - Osazení měřičů blahu	τ
1	-580846,458	-0,113675,77
2	-580842,31	-0,113768,838
3	-580285,987	-0,113690,58
4	-580810,511	-0,113709,218
5	-57995,896	-0,113716,803
6	-587883,931	-0,113733,635
7	-579370,465	-0,113748,634
8	-587597,831	-0,113764,606
9	-587945,85	-0,113781,33
10	-587943,483	-0,113784,958
11	-587937,434	-0,113780,32
12	-587940,477	-0,113775,141
13	-57955,095	-0,113756,814
14	-587963,202	-0,113740,236
15	-587976,215	-0,113724,708
16	-587889,357	-0,113709,328
17	-580024,364	-0,113696,106
18	-580120,448	-0,113682,973
19	-580335,901	-0,113677,424
20	-580840,83	-0,113668,007

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

