

Zvýšení stability skalních masivů na trati Strakonice – Volary, 1. stavba

I.3.1 Návrh vrtvčovací sítě

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Bod	Y (m)	X (m)	Nadm.výška	Tř. přesnosti	km	Důvod návrhu	Pracovní číslo	Přibližné souřadnice	
								Y (m)	X (m)
38100000570	793427,975	1132692,035	416,612	2	4,192				
38100000571	793491,643	1132744,092	416,834	2	4,280	bod ohrožen stavbou			
38100000572	793576,661	1132764,288	416,968	2	4,360	bod ohrožen stavbou			
38100000573	793659,030	1132772,164	416,904	2	4,442				
38100000574	793742,653	1132835,078	416,629	2	4,546				
38100000590	794957,600	1135320,944	427,852	2	7,401				
38100000595	794922,270	1135418,705	429,237	2	7,504	bod ohrožen stavbou			
38100000592	794914,971	1135546,669	429,221	2	7,632				
38100000593	794881,694	1135632,425	428,840	2	7,723				
38100000594	794813,553	1135695,626	429,464	2	7,816				
38100000595	794713,931	1135748,221	431,104	2	7,928				
38100000596	794662,570	1135843,749	433,035	2	8,034				
38100000597	794662,870	1135978,678	431,507	2	8,168				
38100000598	794630,348	1136152,275	431,151	2	8,343				
38100000599	794560,085	1136473,734	433,547	2	8,672				
38100000600	794524,311	1136609,466	433,478	2	8,812				
381000003210	794459,414	1139789,624	450,690	1	12,164				
38100000619	794412,355	1139933,181	451,434	2	12,313				
38100000620	794346,692	1140090,627	451,758	2	12,488				
381000003220	794254,096	1141063,815	460,244	1	13,485				
38100000627	794281,380	1141154,541	460,575	2	13,580				
38100000639	795418,392	1141778,362	471,473	2	15,214				
38100000640	795509,038	1141804,711	472,155	2	15,306	bod ohrožen stavbou			
38100000641	795570,396	1141863,931	471,806	2	15,391				
38100000642	795628,341	1141972,105	472,725	2	15,515	bod ohrožen stavbou			
38100000643	795696,698	1142075,761	472,997	2	15,639	bod ohrožen stavbou			
38100000644	795729,639	1142170,608	473,598	2	15,738				
38100000976	795572,448	1142463,470	478,501	2	16,082				
38100000977	795516,741	1142590,475	476,127	2	16,214				
38100000662	796992,765	1144209,658	503,600	2	18,744				
38100000663	797082,922	1144288,856	503,771	2	18,863				
38100000664	797115,115	1144380,580	503,453	2	18,959	bod ohrožen stavbou			
38100000665	797095,417	1144479,198	503,070	2	19,059				
38100000666	797067,606	1144558,363	504,853	2	19,143	bod ohrožen stavbou			
38100000667	797083,527	1144644,405	505,455	2	19,230	bod ohrožen stavbou			
38100000668	797137,516	1144737,538	507,767	2	19,347				
38100000669	797162,865	1144848,788	506,885	2	19,450				
38100000701	801683,769	1144872,252	538,746	2	24,511				
38100000702	801709,356	1144986,080	541,045	2	24,627				
38100000703	801685,433	1145084,320	541,574	2	24,726				
38100000704	801623,638	1145160,619	542,205	2	24,824	bod ohrožen stavbou			
38100000705	801558,126	1145228,103	544,441	2	24,917	bod ohrožen stavbou			
38100000706	801509,115	1145337,346	545,385	2	25,037	bod ohrožen stavbou			
38100000707	801448,474	1145465,954	547,620	2	25,188				
38100000711	802097,222	1145875,411	556,119	2	26,057				
38100000712	802198,392	1145908,529	556,867	2	26,160				
38100000713	802251,554	1145966,614	557,954	2	26,238				
38100000714	802269,584	1146068,232	558,908	2	26,341				
38100000728	803667,793	1146970,294	596,645	2	28,743				
38100000730	803825,723	1147068,675	600,659	2	28,934	bod ohrožen stavbou			
381000003340	803838,681	1147141,504	601,754	1	29,007	bod ohrožen stavbou			
38100000731	803845,735	1147233,095	604,406	2	29,100				
38100000740	804426,937	1148161,533	630,206	2	30,238				
38100000741	804444,077	1148317,824	633,651	2	30,395				
381000003350	804386,686	1148466,983	637,503	1	30,551				
38100000742	804401,726	1148659,190	641,292	2	30,742				
38100000743	804413,095	1148841,079	645,736	2	30,930				
38100000744	804395,332	1148984,064	648,799	2	31,070				
38100000746	804391,211	1149215,090	653,487	2	31,306				
38100000747	804350,322	1149364,629	657,612	2	31,469				
38100000749	804334,215	1149663,982	663,931	2	31,769				
38100000750	804312,800	1149780,141	667,156	2	31,886				
38100000751	804288,038	1149873,822	668,752	2	31,983	bod ohrožen stavbou			
38100000752	804290,116	1149965,705	671,662	2	32,073				
38100000753	804223,965	1150057,389	672,469	2	32,185				
381000003360	804152,436	1150129,289	673,951	1	32,287				

Pokud by došlo při výstavbě k poničení nebo zničení stávajícího bodu ŽBP, musí být nahrazen novým dle předpisu M20-MP007 bodové pole.
A to na náklady toho, kdo škodu zavinil.