

SEZNAM STÁVAJÍCÍCH BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: BpV

Pozn.: body jsou řazeny dle kilometráže

TÚ	č.b.	Y	X	H	určení výšky	tř.př.	stabilizace	určení bodu	km	poznámka
1201	3021	666462,780	1107915,419	420,741	N	1	měřický hřeb ve 3 nástupišti ŽST. Havl. Brod	GNSS	223,87	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3020	666626,950	1107658,293	420,722	N	1	měřický hřeb ve 3 nástupišti ŽST. Havl. Brod	GNSS	224,17	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	701	666721,306	1107491,634	420,276	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	224,37	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	702	666833,832	1107370,973	420,603	N	2	měřický hřeb v betonu	POL	224,54	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	703	667005,236	1107334,012	420,710	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	224,71	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	704	667218,565	1107381,764	418,890	N	2	měřický hřeb v patce šachty	POL	224,93	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3040	667389,788	1107325,854	418,798	N	1	měřický hřeb v opěrné zídce	GNSS	225,11	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	705	667525,508	1107221,721	418,227	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	225,28	ohrožen - projektovaná kabelová trasa, nutno ochránit
1201	3041	667639,080	1107146,253	418,410	N	1	kámen M2	GNSS	225,42	ohrožen - projektovaná kabelová trasa, nutno ochránit
1201	706	667756,741	1107106,829	418,403	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	225,54	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	707	667931,983	1107121,286	418,127	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	225,72	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3050	668078,325	1107124,709	419,503	N	1	kámen M2	GNSS	225,86	ohrožen - ZS - nutno ochránit
1201	708	668229,528	1107030,901	418,132	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	226,03	ohrožen - bude zrušen
1201	709	668434,913	1106876,569	416,744	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	226,29	ohrožen - bude zrušen
1201	3051	668511,182	1106832,175	416,058	N	1	kámen M2	GNSS	226,38	ohrožen - bude zrušen
1201	710	668605,204	1106783,328	414,910	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	226,48	ohrožen - bude zrušen
1201	711	668733,249	1106627,637	413,633	N	2	měřický hřeb v patce kotvy	POL	226,68	ohrožen - bude zrušen
1201	712	668815,336	1106506,130	412,454	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	226,83	ohrožen - bude zrušen
1201	713	668931,362	1106421,711	412,289	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	226,97	ohrožen - bude zrušen
1201	3060	669105,695	1106338,741	411,871	N	1	kámen M2	GNSS	227,16	ohrožen - bude zrušen
1201	714	669264,151	1106242,061	411,745	N	2	hřeb v patce ZZ	POL	227,35	ohrožen - bude zrušen
1201	715	669389,180	1106185,277	411,270	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	227,49	ohrožen - bude zrušen
1201	3061	669589,822	1106067,691	411,738	N	1	kámen M2	GNSS	227,72	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	716	669670,486	1105944,090	410,586	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	227,86	ohrožen - bude zrušen
1201	717	669726,473	1105755,783	410,604	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	228,06	ohrožen - bude zrušen
1201	718	669790,145	1105636,630	410,657	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	228,19	ohrožen - bude zrušen
1201	3070	669873,463	1105555,987	412,264	N	1	kámen M2	GNSS	228,31	ohrožen - bude zrušen
1201	3071	669990,406	1105390,380	410,598	N	1	kámen M2	GNSS	228,51	ohrožen - bude zrušen
1201	719	670037,021	1105181,591	411,344	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	228,82	ohrožen - bude zrušen
1201	720	670128,970	1105056,359	410,753	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	228,88	využitelný pro definitivní vyt. síť

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: BpV

Pozn.: body jsou řazeny dle kilometráže

TÚ	č.b.	Y	X	H	určení výšky	tř.př.	stabilizace	určení bodu	km	poznámka
1201	721	670238,614	1105001,938	410,597	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	229,00	ohrožen - bude zrušen
1201	722	670336,650	1105000,633	410,488	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	229,10	ohrožen - bude zrušen
1201	3080	670437,238	1104983,526	410,475	N	1	kámen M2	GNSS	229,20	ohrožen - nutno ochránit
1201	3081	670607,999	1104988,381	410,573	N	1	kámen M2	GNSS	229,39	ohrožen - bude zrušen
1201	723	670820,202	1104968,519	410,513	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	229,58	ohrožen - bude zrušen
1201	724	670969,884	1104969,747	411,281	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	229,73	ohrožen - bude zrušen
1201	725	671136,997	1104938,157	411,256	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	229,90	ohrožen - bude zrušen
1201	726	671285,382	1104878,113	410,642	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	230,04	ohrožen - bude zrušen
1201	727	671387,947	1104795,988	409,701	N	2	měřický hřeb v patce kotvy	POL	230,19	ohrožen - bude zrušen
1201	3091	671467,348	1104688,678	409,351	N	1	kámen M2	GNSS	230,32	ohrožen - bude zrušen
1201	728	671527,100	1104527,191	408,200	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	230,49	ohrožen - bude zrušen
1201	3090	671605,189	1104322,327	411,054	N	1	kámen M2	GNSS	230,71	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	729	671643,551	1104251,571	406,978	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	230,79	ohrožen - bude zrušen
1201	730	671659,519	1104130,489	406,954	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	230,91	ohrožen - bude zrušen
1201	731	671707,899	1104021,181	407,086	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	231,03	ohrožen - bude zrušen
1201	732	671915,426	1103843,466	406,564	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	231,31	ohrožen - bude zrušen
1201	3101	672046,970	1103653,956	406,912	N	1	kámen M2	GNSS	231,54	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3100	672201,236	1103555,110	406,289	N	1	měřický hřeb v patce kotvy	GNSS	231,71	ohrožen - nutno ochránit
1201	733	672338,261	1103511,636	406,428	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	231,86	ohrožen - bude zrušen
1201	3102	672506,101	1103470,168	406,336	N	1	kámen M2	GNSS	232,04	ohrožen - bude zrušen
1201	734	672595,517	1103430,994	406,105	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	232,13	ohrožen - bude zrušen
1201	735	672765,912	1103390,289	406,797	N	2	měřický hřeb v patce	POL	232,31	ohrožen - bude zrušen
1201	736	672940,517	1103374,664	407,577	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	232,49	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	737	673110,376	1103336,765	408,321	N	2	měřický hřeb v patce TP	POL	232,66	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3111	673320,218	1103318,416	408,327	N	1	kámen M2	GNSS	232,87	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	738	673458,983	1103281,616	408,006	N	2	měřický hřeb v chodníku	POL	233,01	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	3110	673678,277	1103203,551	407,528	N	1	kámen M2	GNSS	233,24	využitelný pro definitivní vyt. síť
1201	1130	673837,684	1102968,684	406,187	N	1	žulový kámen s hřebem	MNČ	233,52	využitelný pro definitivní vyt. síť

SEZNAM NAVRHOVANÝCH BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ

Souřadnicový systém: S-JTSK

Pozn.: body jsou řazeny dle kilometráže

Výškový systém: BpV

č.b.	Y	X	stabilizace
8001	667505,80	1107235,42	měřický hřeb v patce TV
8002	667648,73	1107141,31	měřický hřeb v patce TV
8003	668037,94	1107110,74	měřický hřeb v patce TV
8004	668219,90	1107038,14	měřický hřeb v patce TV
8005	668441,22	1106873,12	měřický hřeb v patce TV
8006	668511,18	1106832,18	původní kámen M2
8007	668599,45	1106789,08	měřický hřeb v parapetu propustku
8008	668744,59	1106612,46	měřický hřeb v patce TV
8009	668817,41	1106504,24	měřický hřeb v patce TV
8010	668953,93	1106409,33	měřický hřeb v patce TV
8011	669114,38	1106332,96	měřický hřeb v parapetu mostu
8012	669259,32	1106244,09	měřický hřeb v patce TV
8013	669398,12	1106182,02	měřický hřeb v patce TV
8014	669679,26	1105922,28	měřický hřeb v patce TV
8015	669728,61	1105750,48	měřický hřeb v patce TV
8016	669791,97	1105633,55	měřický hřeb v patce TV
8017	669872,42	1105554,94	měřický hřeb v patce TV
8018	669996,27	1105373,93	měřický hřeb v patce TV
8019	670041,43	1105173,92	měřický hřeb v patce TV
8020	670237,86	1105005,53	měřický hřeb v patce TV
8021	670437,24	1104983,53	původní kámen M2
8022	670608,00	1104988,38	původní kámen M2
8023	670825,04	1104968,19	měřický hřeb v patce TV
8024	670993,89	1104968,40	měřický hřeb v patce TV
8025	671155,26	1104935,38	měřický hřeb v patce TV
8026	671305,97	1104864,69	měřický hřeb v patce TV
8027	671399,18	1104783,28	měřický hřeb v patce TV
8028	671467,35	1104688,68	původní kámen M2
8029	671524,97	1104531,26	měřický hřeb v patce TV
8030	671605,19	1104322,33	měřický hřeb v patce TV
8030	671646,28	1104243,82	měřický hřeb v patce TV
8031	671666,47	1104106,67	měřický hřeb v patce TV
8032	671707,20	1104021,68	měřický hřeb v patce TV
8033	671914,49	1103844,72	měřický hřeb v patce TV
8034	672201,24	1103555,11	původní kámen M2
8035	672370,88	1103512,66	měřický hřeb v patce TV
8036	672571,28	1103438,33	měřický hřeb v patce TV
8037	672774,32	1103399,62	měřický hřeb v patce TV

Poznámky:

uvedené souřadnice Y,X - přibližné souřadnice umístění nově zřízeného bodu
souřadnice těchto bodů musí být určeny v rámci platné vytyčovací sítě

Zřízení značek bodových polí se řídí zákonem č. 200/1994 Sb. v platném znění (zejména §8).

Před započítáním realizace sítě je nutno provést rekognokaci v terénu (ověření viditelností ...).

Před započítáním prací je potřeba informovat správce ŽBP a požádat oficiálně o přiřazení čísel nových bodů ŽBP