

SEZNAM STÁVAJÍCÍCH BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

TÚ	č.b.	Y	X	Z	určení výšky	tř.př.	stabilizace	určení bodu	km	poznámka
2302	1599	500478.776	1183397.421	317.702	N	1	hřeb v základu bet.patky vlevo trati	GNSS	153,819	využitelný pro definitivní vyt. síť
2302	1600	500457.382	1183520.235	317.623	N	2	hřeb v základu - výstražník vlevo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	153,944	využitelný pro definitivní vyt. síť
2302	1601	500450.592	1183789.136	316.660	N	2	žulový kámen s křížken vpravo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	154,211	v blízkosti stavby - nutno ochránit
2302	1602	500350.997	1184044.240	320.386	N	2	žulový kámen s hřebem vpravo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	154,492	využitelný pro definitivní vyt. síť
2302	1603	500219.185	1184094.998	320.098	N	1	žulový kámen s hřebem vpravo trati	GNSS	154,631	využitelný pro definitivní vyt. síť
2302	1604	500079.023	1184063.887	315.768	N	2	žulový kámen s křížken vpravo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	154,773	v blízkosti stavby - nutno ochránit
2302	1605	499932.821	1183966.001	314.544	N	2	žulový kámen s křížken vlevo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	154,948	využitelný pro definitivní vyt. síť
2302	1606	499783.259	1183872.031	313.784	N	2	žulový kámen s hřebem vlevo trati	vyrovnání sítě KNET MNČ	155,125	využitelný pro definitivní vyt. síť

SEZNAM NAVRHOVANÝCH BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

č.b.	Y	X	Z	stabilizace
8001	500424.000	1183945.000	-	žulový kámen

Poznámky:
Uvedené souřadnice Y, X jsou přibližné souřadnice umístění nově zřízeného bodu.
Souřadnice tohoto bodu 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 započítím realizace sítě je nutné provést rekognoskaci v terénu (ověření viditelnosti,...).
Před započítím prací je třeba informovat správce ŽBP a požádat oficiálně o přiřazení čísel nových bodů ŽBP.