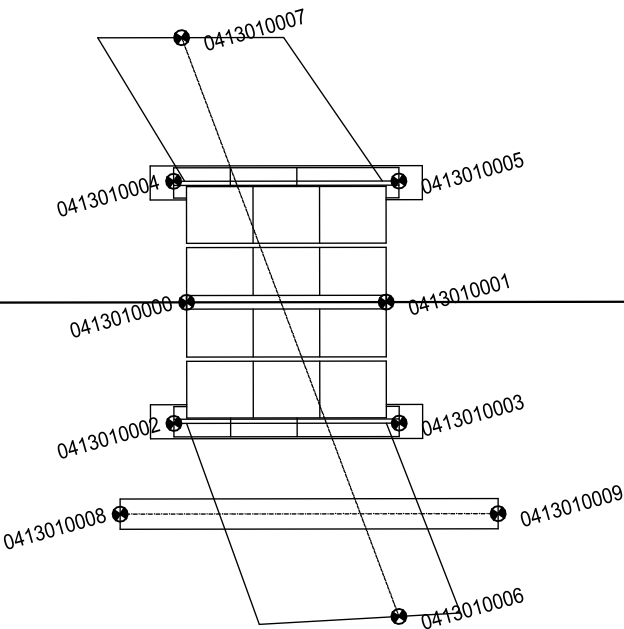


SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ

Číslo	x	y	Poznámka
0413010000	669116,685	977076,902	zač. přej.
0413010001	669114,503	977075,416	kon. přej.
0413010002	669115,925	977078,321	zav. zídka 1
0413010003	669113,461	977076,644	zav. zídka 2
0413010004	669117,727	977075,675	zav. zídka 3
0413010005	669115,263	977073,997	zav. zídka 4
0413010006	669112,028	977078,762	ZÚ
0413010007	669118,706	977074,044	KÚ
0413010008	669115,839	977079,714	bet. trouba 1
0413010009	669111,706	977076,900	bet. trouba 2

TANVALD

KOŘENOV



přímá

přechodnice

Výškový systém Bpv




Souřadnicový systém S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po připomínkách	10/2021
02	-	-
03	-	-

Generální projektant: TÝM/SAGASTA – Tanvald – Kořenov



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:  Ondřej Václavíček	Zodp. projektant:  Ing. Miroslav Rykl	Kontroloval:  Ing. Jakub Rentka
Kraj: Liberecký	Traťový úsek/Obec: 1671 Liberec – Harrachov st.hr.	
Investor: Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1		



Oprava trati v úseku Tanvald – Kořenov  SO 04-13-01 Přejezd P5550 v ev. km 31,049  Obsah dokumentace: VYTYČOVACÍ VÝKRES	Formát:	3xA4	
	Datum:	11/2021	
	Účel:	DSP+PDPS	
	Č. zakázky:	64020136	
	Změna:	Č. kopie:	
Měřítko: 1:100			
		Část dokumentace: E.1.3.5	.07

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2