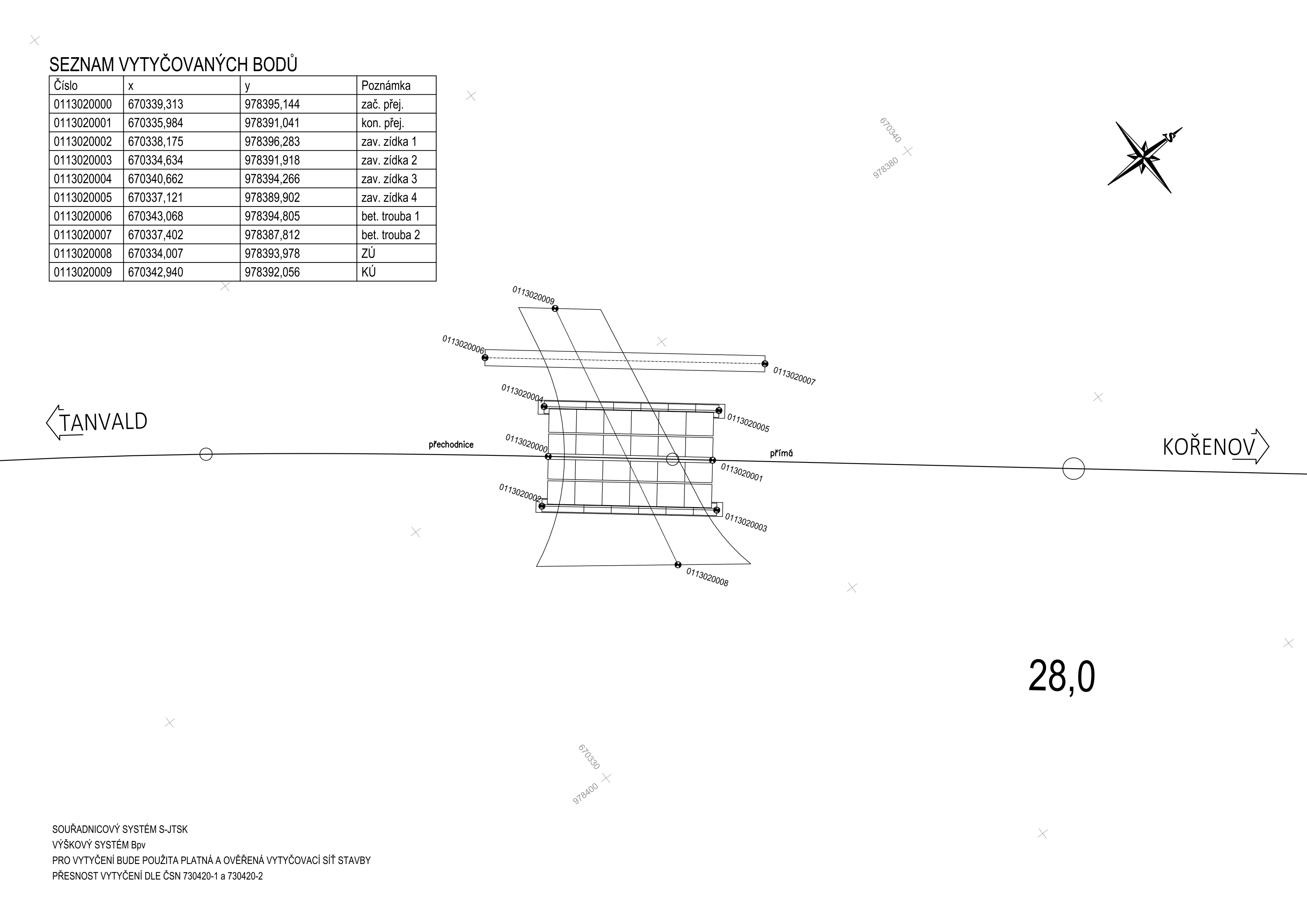


SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ

Číslo	x	y	Poznámka
0113020000	670339,313	978395,144	zač. přej.
0113020001	670335,984	978391,041	kon. přej.
0113020002	670338,175	978396,283	zav. zídka 1
0113020003	670334,634	978391,918	zav. zídka 2
0113020004	670340,662	978394,266	zav. zídka 3
0113020005	670337,121	978389,902	zav. zídka 4
0113020006	670343,068	978394,805	bet. trouba 1
0113020007	670337,402	978387,812	bet. trouba 2
0113020008	670334,007	978393,978	ZÚ
0113020009	670342,940	978392,056	KÚ

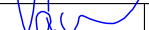
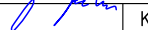




Výškový systém Bpv		Souřadnicový systém S-JTSK
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Po připomínkách	10/2021
02	-	-
03	-	-

Generální projektant: TÝM/SAGASTA – Tanvald – Kořenov



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:  Ondřej Václavíček		Zodp. projektant:  Ing. Miroslav Rykl	Kontroloval:  Ing. Jakub Reňtka	
Kraj: Liberecký		Traťový úsek/Obec: 1671 Liberec – Harrachov st.hr.		
Investor: Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1				
Akce: Oprava trati v úseku Tanvald – Kořenov				
SO 01-13-02 Přejezd P5546 v ev. km 27,986				
Obsah dokumentace: VYTYČOVACÍ VÝKRES				
Formát:			3x A4	
Datum:			11/2021	
Účel:			DSP+PDPS	
Č. zakázky:			64020136	
Změna:			Č. kopie:	
Měřítko:			1:100	
Část dokumentace:			E.1.3.2	
			.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