



SEZNAM VYTÝČOVACÍCH BODŮ - SPODEK			
Číslo	-Y	-X	Poznámka
20	-670392,643	-978495,562	šachta kontrolní
21	-670378,241	-978468,016	šachta kontrolní
22	-670366,138	-978442,802	podélná drenáž
23	-670370,764	-978439,997	J žlab
24	-670370,390	-978439,201	J žlab
25	-670365,600	-978441,461	trativod
26	-670350,648	-978449,010	vyústění
27	-670356,043	-978423,296	šachta kontrolní
28	-670346,373	-978408,542	šachta kontrolní
29	-670324,507	-978381,039	šachta vrcholová
33	-670344,582	-978397,409	J žlab/zpevněný příkop
34	-670343,057	-978394,814	zpevněný příkop/bet.trouba
35	-670337,405	-978387,810	bet.trouba/zpevněný příkop
36	-670331,097	-978380,052	zpevněný příkop
37	-670537,013	-978653,813	zač vsakovacího žebra
38	-670539,952	-978649,765	kon vsakovacího žebra

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

Generální projektant: TÝM/SAGASTA - Tanvald - Kořenov



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Jakub Renřka Kraj: Liberecký Investor: Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 00 Praha 1 Akce: Oprava trati v úseku Tanvald - Kořenov	Zodp. projektant: Ing. Miroslav Rykl Traťový úsek/Obec: 1671 Liberec - Harrachov st.hr. Formát: 4xA4 Datum: 11/2021 Účel: DSP+PDPS Č. zakázky: 64.020136 Změna: Č. kopie: Měřítka: 1:1000 Část dokumentace: E.1.1.1	Kontroloval: Ing. Jakub Renřka Měřítko: 1:1000 Číslo: .07.03
---	---	--