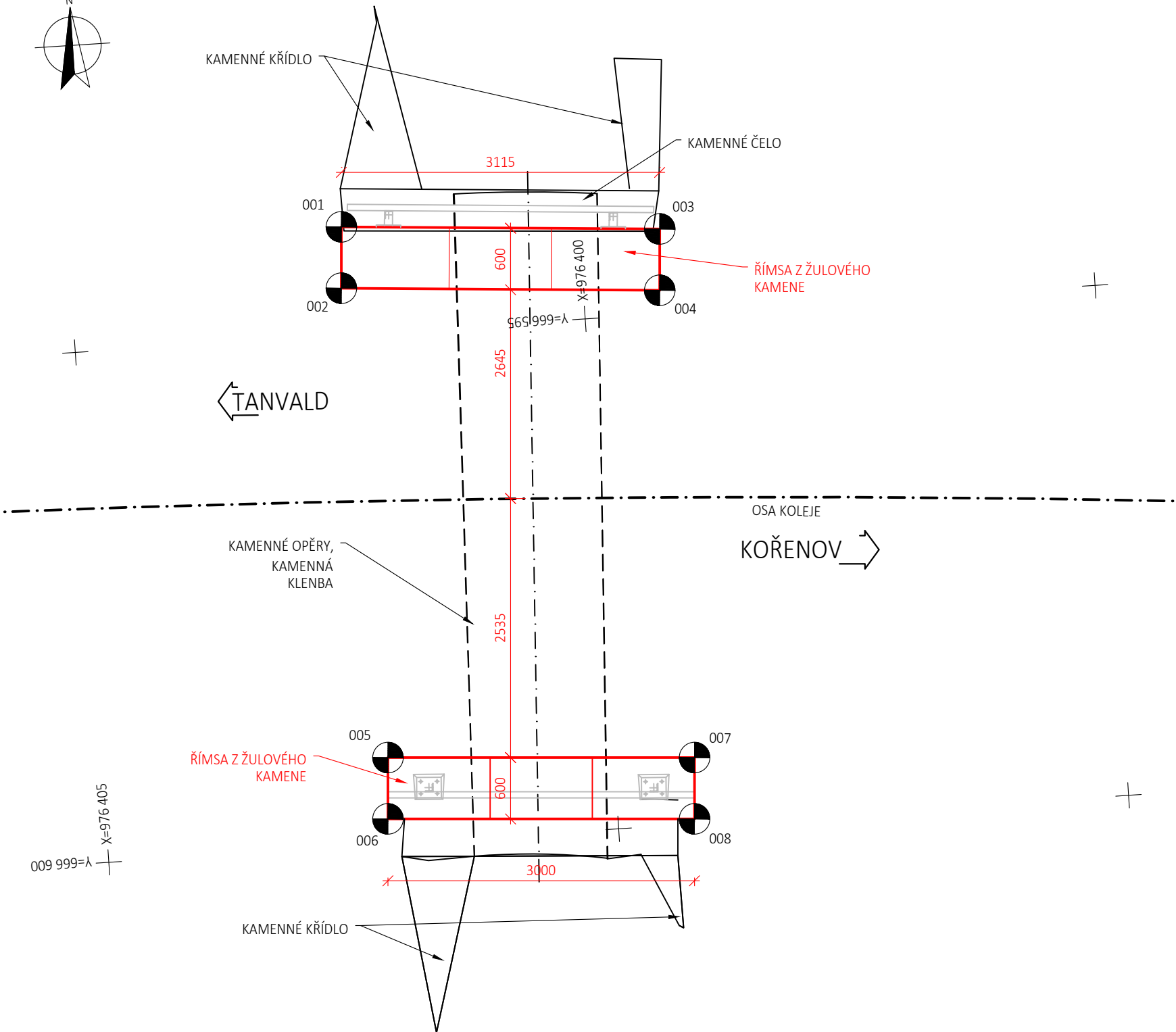
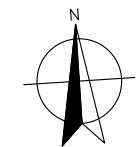


PŮDORYS
M 1:50



VYTÝČENÍ ŘÍMSY Z KAMENNÝCH BLOKŮ				
Číslo bodu	X [m]	Y [m]	Z[m n.m.]	Poznámka
001	976 398,945	666 597,322	698,984	spodní hrana bloku
002	976 399,544	666 597,361	698,984	spodní hrana bloku
003	976 399,170	666 594,215	698,984	spodní hrana bloku
004	976 399,769	666 594,254	698,984	spodní hrana bloku
005	976 404,157	666 597,208	698,821	spodní hrana bloku
006	976 404,755	666 597,247	698,821	spodní hrana bloku
007	976 404,354	666 594,214	698,821	spodní hrana bloku
008	976 404,952	666 594,253	698,821	spodní hrana bloku

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘESNOST VYTÝČENÍ:

- PŘESNOST VYTÝČENÍ SE PROVEDE PODLE TKP PK KAP.1, PŘÍL.9
- PRO CHARAKTERISTICKÉ BODY (CHB) PODLE TAB. 24 A 25 ČSN 730420-2
- PRO HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY (HVB) PODLE TAB. 24 A 25 ČSN 730420-2
- PRO PODROBNÉ BODY (PB) PODLE TAB. 27 ČSN 730420-2

GEOMETRICKÁ PŘESNOST:

- PODLE TKP PK KAP.1, PŘÍL.9 A TKP PK KAP.18
- TŘÍDY PŘESNOSTÍ PODLE TAB.3:
- PRO ZÁKLADY 12
- PRO OPĚRY (MIMO ÚLOŽNÝCH PRAHŮ) 11
- PRO PODPĚRY A ÚLOŽNÉ PRAHY OPĚR 10
- PRO NOSNOU KONSTRUKCI 9
- PRO MOSTNÍ SVRŠEK A LOŽISKOVÉ BLOKY 9

TOLERANCE ROVINATOSTI:

- PODLE TKP PK KAP.1, PŘÍL.9 TAB.4

ODCHYLKY SVISLOSTI:

- PODLE TKP PK KAP.1, PŘÍL.9 TAB.5

VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO S PŘESNOSTÍ DLE ČSN 73 0420-2 A TECHNICKÝCH KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

OVĚŘIL ÚOZI:

Č.O.

NÁLEŽITOSTMI A PŘESNOSTÍ ODPOVÍDA PRÁVNÍM PŘEDPISŮM A PODMÍNKÁM PÍSEMNĚ DOHODNUTÝM S OBJEDNATELEM

Výškový systém Bpv


Souřadnicový systém S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Zpracování připomínek	10/2021
02	-	-
03	-	-

Generální projektant: TÝM/SAGASTA – Tanvald – Kořenov



Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval: Ing. Martin Knytl		Zodp. projektant: Ing. Dávid Kuczik	Kontroloval: Ing. Vít Hozňour		
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 04-14-09 Propustek v ev. km 34,054				Formát: 3xA4	
				Datum: 11/2021	
				Účel: DSP+PDPS	
				Č. zakázky: 64020136	
				Změna:	
Obsah dokumentace: VYTÝČOVACÍ VÝKRES				Č. kopie:	
				Měřítko: 1:50	
				Část dokumentace: E.1.4.15	
				3.6	