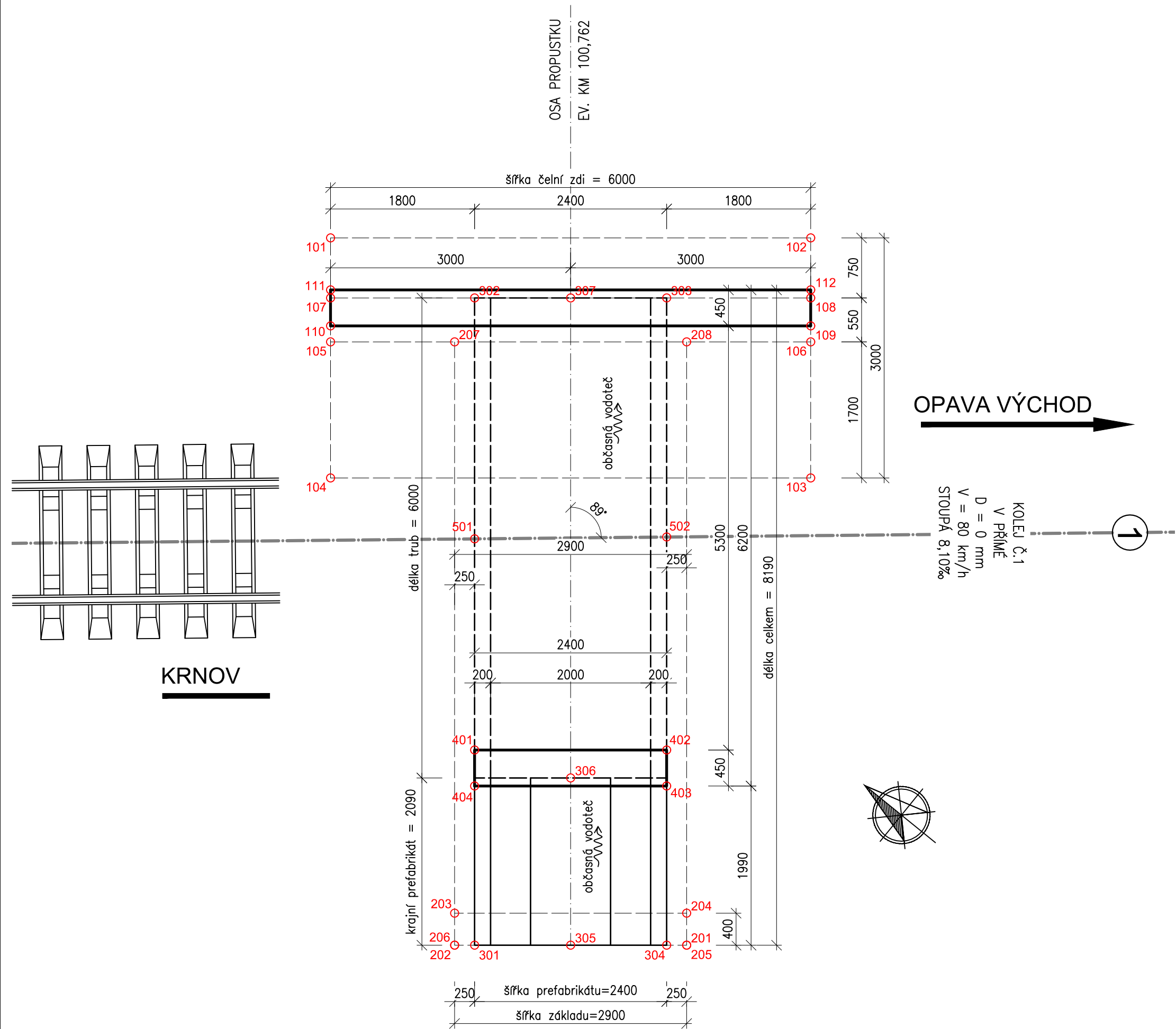


Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků na TÚ 2251,2252 a 2253
SO 01.1 - Propustek v km 100,762
031 Vytyčovací výkres
M 1:50



VYTYČOVANÉ BODY ČELNÍ ZDI - VÝTOK				
BOD	X [m]	Y [m]	Z [m]	POZNÁMKA
101	504486,359	1078779,127	284,896	dolní hrana základu zdi - výtok
102	504482,579	1078783,787	284,896	dolní hrana základu zdi - výtok
103	504484,909	1078785,677	284,896	dolní hrana základu zdi - výtok
104	504488,689	1078781,017	284,896	dolní hrana základu zdi - výtok
105	504487,369	1078779,946	285,296	napojení dířku zdi do základu - výtok
106	504483,589	1078784,606	285,296	napojení dířku zdi do základu - výtok
107	504486,941	1078779,600	285,296	napojení dířku zdi do základu - výtok
108	504483,162	1078784,260	285,296	napojení dířku zdi do základu - výtok
109	504483,434	1078784,480	287,900	horní hrana římsy zdi z rubu - výtok
110	504487,213	1078779,820	287,900	horní hrana římsy zdi z rubu - výtok
111	504486,864	1078779,537	287,916	horní hrana římsy zdi z líce - výtok
112	504483,084	1078784,197	287,916	horní hrana římsy zdi z líce - výtok

VYTYČOVANÉ BODY ZÁKLADU PREFABRIKÁTŮ				
BOD	X [m]	Y [m]	Z [m]	POZNÁMKA
201	504490,421	1078788,152	284,668	dolní hrana ŽB práhu základu propustku
202	504492,248	1078785,900	284,668	dolní hrana ŽB práhu základu propustku
203	504491,937	1078785,648	284,668	dolní hrana ŽB práhu základu propustku
204	504490,110	1078787,900	284,668	dolní hrana ŽB práhu základu propustku
205	504490,421	1078788,152	285,584	horní hrana základu propustku
206	504492,248	1078785,900	285,584	horní hrana základu propustku
207	504486,392	1078781,150	285,503	horní hrana základu propustku
208	504484,565	1078783,402	285,503	horní hrana základu propustku

VYTYČOVANÉ BODY PREFABRIKÁTŮ				
BOD	X [m]	Y [m]	Z [m]	POZNÁMKA
301	504485,052	1078781,930	285,584	dolní hrana prefabrikátu propustku - vtok
302	504485,808	1078780,998	285,503	dolní hrana prefabrikátu propustku - výtok
303	504485,052	1078781,930	285,503	dolní hrana prefabrikátu propustku - výtok
304	504485,052	1078781,930	285,584	dolní hrana prefabrikátu propustku - vtok
305	504491,335	1078787,026	285,829	dno propustku krajního prefabrikátu na vtbku
306	504489,711	1078785,709	285,808	dno propustku na vtbku
307	504485,052	1078781,930	285,747	dno propustku na výtoku

VYTYČOVANÉ BODY ŘÍMSY NA VTOKU				
BOD	X [m]	Y [m]	Z [m]	POZNÁMKA
401	504489,711	1078785,709	287,922	horní hrana římsy na vtbku - rub
402	504489,711	1078785,709	287,922	horní hrana římsy na vtbku - rub
403	504489,711	1078785,709	287,938	horní hrana římsy na vtbku - líc
404	504489,711	1078785,709	287,938	horní hrana římsy na vtbku - líc

VYTYČOVANÉ BODY KŘÍŽENÍ PROPUSTKU S NIVELETOU				
BOD	X [m]	Y [m]	Z [m]	POZNÁMKA
501	504484,909	1078785,677	288,301	křížení nivelety x vnější hrany prefabrikátu směr Krnov
502	504484,909	1078785,677	288,320	křížení nivelety x vnější hrany prefabrikátu směr Opava východ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v

PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SIŤ STAVBY V DOBĚ VYTYČENÍ.
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 A 730420-2

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		20.11.2023	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Radomír Hanák	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Ostrava	
Adresa:		Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972625804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Dopravní projektování, spol. s r. o.	
Adresa:		28. října 3388/111, 702 00 Moravská Ostrava	
Kontakt:		T: +420 595 155 011 E: ostrava@dopravniprojektovani.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radomír Hanák	
Specialista:		Ing. Radomír Hanák	
Název stavby/akce:		Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků na TÚ 2251, 2252 a 2253	
Název části:		Mosty, propustky a zdi	
Název objektu/díle části:		Propustek v km 100,762	
Název přílohy:		Vytyčovací výkres	
Název díle části přílohy:		Odpovědný projektant:	
Ing. Radomír Hanák		Zpracovatel přílohy:	
Kraj:		Ing. Denis Ujházy	
Moravskoslezský		Katastrální území:	
		Skrochovice [613142]	
		TUDU:	
		2252 08	
Označení investora:		Objekt:	
S 6 3 5 2 1 0 0 3 0 -		D 2 1 4 X -	
P D P S -		S O 0 1 -	
D 2 1 4 X -		I X X -	
I X X -		I X -	
2 -		0 3 1 -	
0 0 0		0 0 0	
[Prostor pro další informace]			