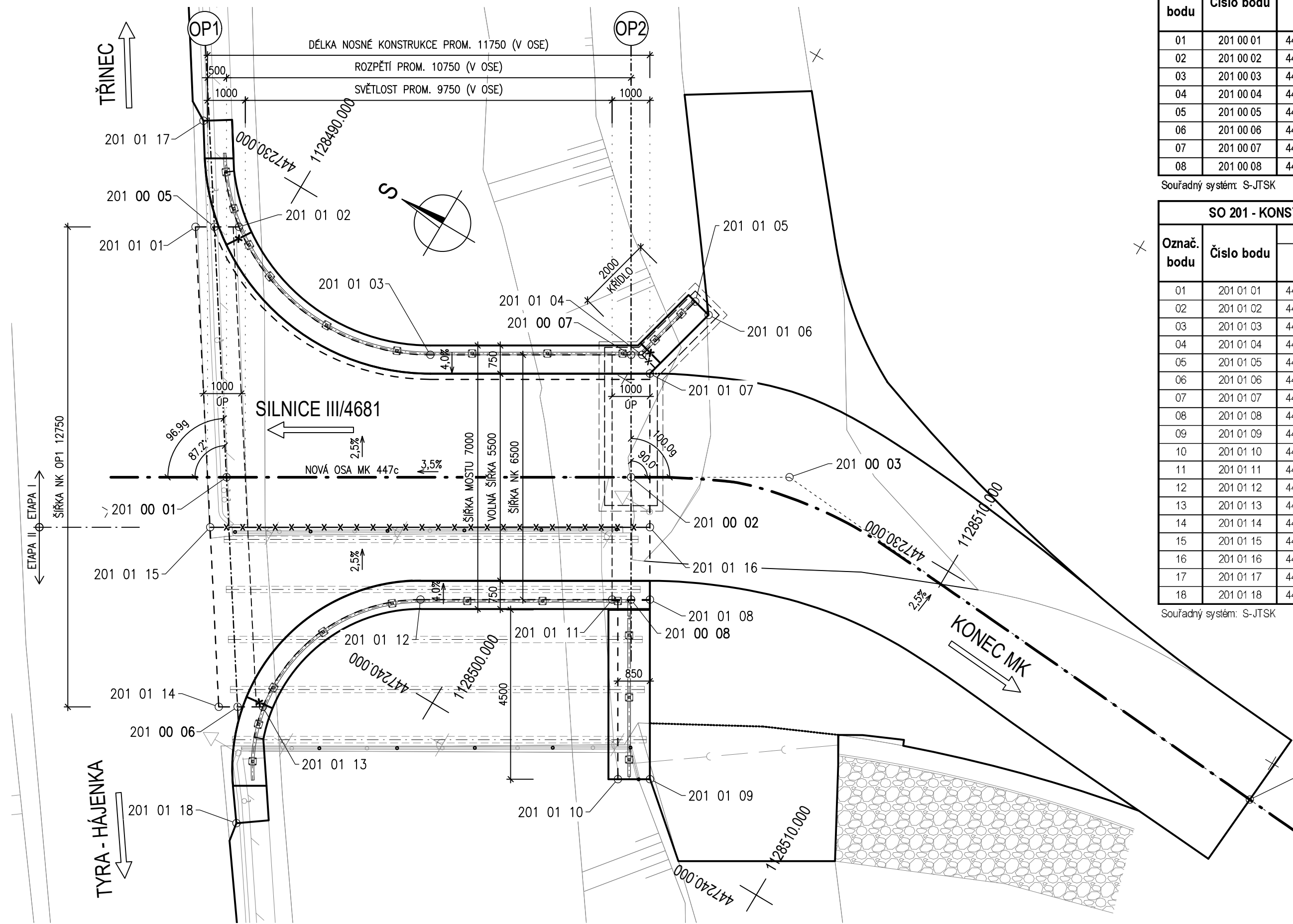


SCHÉMA VYTYČENÍ MOSTU
PŮDORYS 1:100



SOUŘADNICE


KOORDINAČNÍ OSY				
Označ. bodu	Číslo bodu	SOUŘADNICE		Poznámky
		Y [m]	X [m]	
01	201 00 01	447 237.635	1 128 492.233	NOVÁ OSA MK 447c
02	201 00 02	447 232.153	1 128 501.477	
03	201 00 03	447 230.006	1 128 505.097	
04	201 00 04	447 231.131	1 128 519.984	
05	201 00 05	447 232.080	1 128 488.564	OSA ULOŽENÍ OP1
06	201 00 06	447 242.731	1 128 495.599	OSA ULOŽENÍ OP2
07	201 00 07	447 229.358	1 128 499.819	
08	201 00 08	447 234.948	1 128 503.135	

Souřadný systém: S-JTSK

SO 201 - KONSTRUKC MOSTU				
Označ. bodu	Číslo bodu	SOUŘADNICE		Poznámky
		Y [m]	X [m]	
01	201 01 01	447 232.335	1 128 488.134	
02	201 01 02	447 231.747	1 128 489.126	
03	201 01 03	447 232.078	1 128 495.232	
04	201 01 04	447 229.208	1 128 500.071	
05	201 01 05	447 227.270	1 128 500.566	KŘÍDLO 2L
06	201 01 06	447 227.394	1 128 501.050	
07	201 01 07	447 229.533	1 128 500.504	
08	201 01 08	447 234.693	1 128 503.565	
09	201 01 09	447 238.796	1 128 505.998	KŘÍDLO 2P
10	201 01 10	447 239.229	1 128 505.267	
11	201 01 11	447 235.203	1 128 502.705	
12	201 01 12	447 237.802	1 128 498.323	
13	201 01 13	447 242.389	1 128 496.176	
14	201 01 14	447 242.986	1 128 495.169	
15	201 01 15	447 239.001	1 128 492.537	ROZHRANÍ ETAP
16	201 01 16	447 233.042	1 128 502.585	
17	201 01 17	447 229.803	1 128 486.875	LEVÁ ŘÍMSA
18	201 01 18	447 245.407	1 128 497.148	PRAVÁ ŘÍMSA

Souřadný systém: S-JTSK

D
SO 201

VEDOUcí PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Svatopluk ZOBEK		
VYPRACOVAL		Ing. Lukáš VAVŘIČKA		
KONTROLOVAL		Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ K.Ú.: TYRA			DATUM	11/2023
NÁZEV AKCE: Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru Třinec-Tyra - rekonstrukce SO 201 Most Holý, ev.č. XII-06m přes Tyru			FORMÁT	6x4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	22062
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_13_PUD
NÁZEV PŘÍLOHY: SCHÉMA VYTYČENÍ MOSTU			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 13