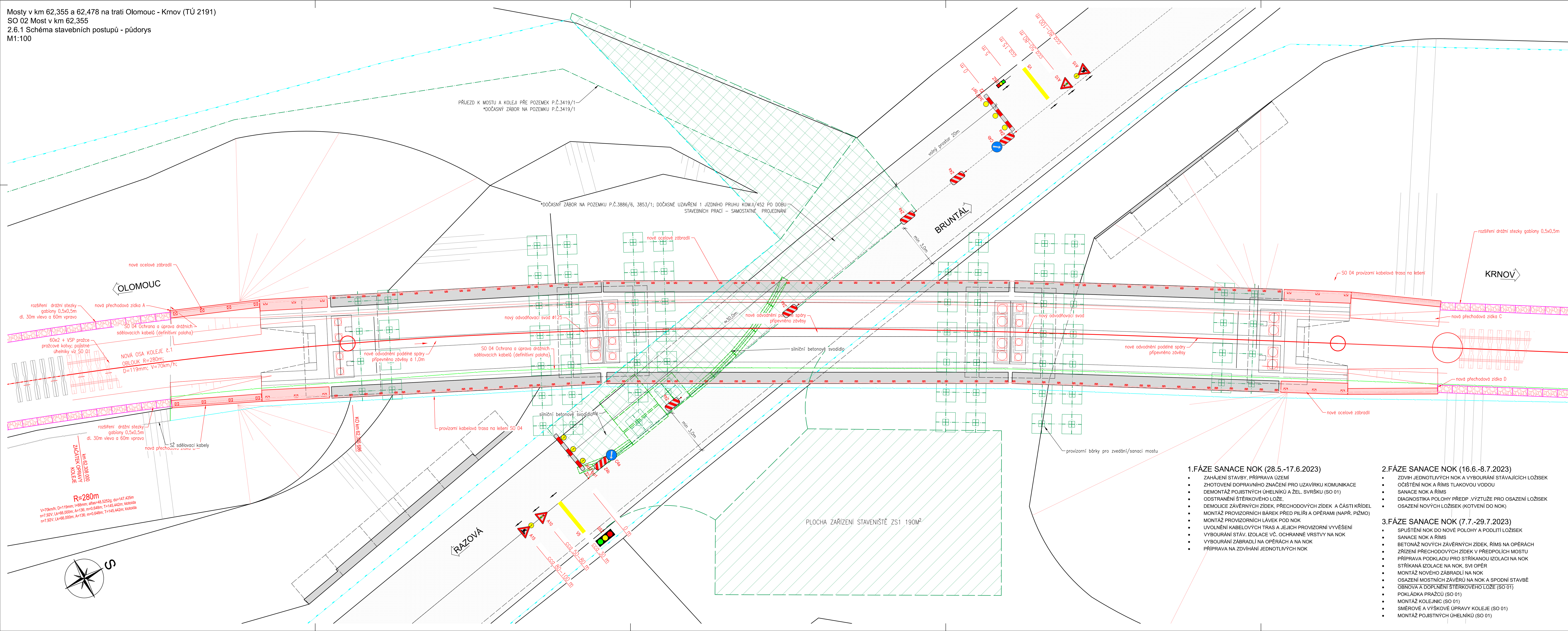



Mosty v km 62,355 a 62,478 na trati Olomouc - Krnov (TÚ 2191
SO 02 Most v km 62,355
2.6.1 Schéma stavebních postupů - půdorys
M1:100



SEZNAM POUŽITÝCH ZNAČEK		
	A10 SVĚTELNÉ SIGNÁLY	2 ks
	A15 PRÁCE NA SILNICI	2 ks
	C4b PŘÍKÁZANÝ SMĚR OBJÍŽDĚNÍ VLEVO	1 ks
	C4a PŘÍKÁZANÝ SMĚR OBJÍŽDĚNÍ VPRAVO	1 ks
	Z4a SMĚROVACÍ DESKA OBOUSTRANNÁ	6 ks
	Z2 ZÁBRADA PRO OZNAČENÍ UZÁVÍRKY + 3xSVYŠTRAŽNÉ SVĚTLO TYPU 1	3 ks
	V5 PŘÍČNÁ ČÁRA SOUVISLÁ Z ORANŽOVÉ FÓLIE, DÉLKY 3,0m	2 ks
	SSZ PŘENOSNÉ SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ	2 ks



				ČÍSLO SOUPRAVY:	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA			



SUDOP BRNO

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kouniceva 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL: Správa železnic, s.o., DílčďděnĎ 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804
OblastnĎ ředitelstĎ Ostrava		E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNĎ SKUPINA: 12 Mosty	VEDOUĆĎ PROF. SKUPINY Ing. RadomĎr HanĎk	GENERÁLNĎ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĎDNĎ PROJ. ZÁKÁŽKY Ing. Štěpán Kameř	ODPOVĎDNĎ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kameř	KONTROLOVAL Ing. Štěpán Kameř
KRAJ: MoravskoslezskĎ		POVĎŘENĎ OĎ: Bruntál

Mosty v km 62,355 a 62,478 na trati na trati Olomouc – Krnov (TÚ 2191)
SO 02 Most v km 62,355

STUPEŇ: OSP

ZAK. ČÍSLO 2113-0203-1122	ARCH. ČÍSLO
MĚŘÍTKO 1:100	POČET FORMÁTŮ 32 A4
DATUM: 08/2022	

SchĎma stavebnĎch postupů - pťdorys

ČÁST DOKUM. D.2.1.2.1	PŘÍLOHA 2.6.1
-----------------------	---------------