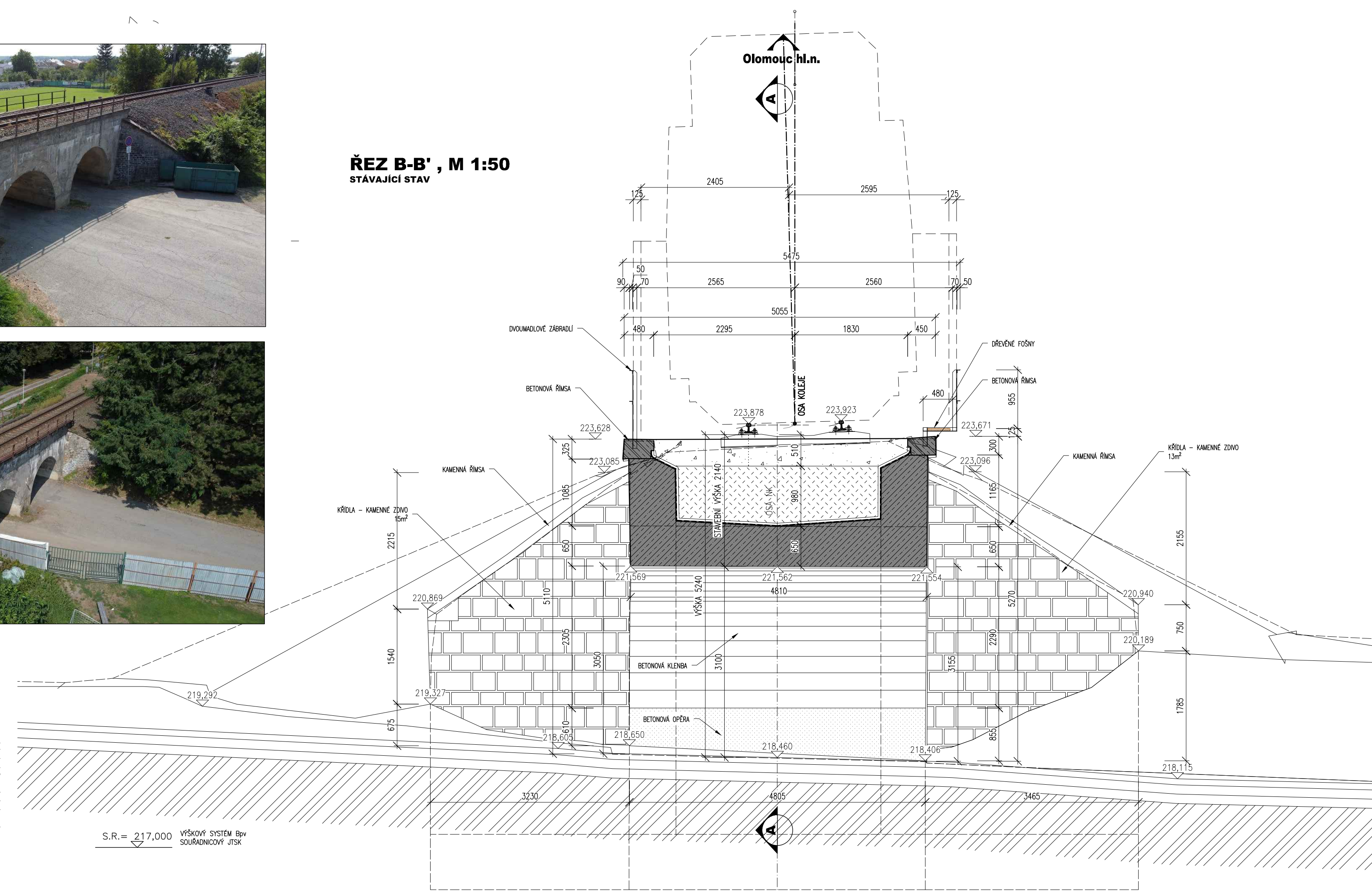




- VÍŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNÁŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠŤKA A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUHLĚNY NA 5 mm



Jina ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Rozložko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontrolováno:
000	30.11.2024	Definitivní srovnávací dokumentace	Ing. Ivan Šir
		Podpis:	Datum:
Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ostrava		
Adresa:	Muglinova 1038/5, 702 00		
Zhotovitel díla:	Ing. Ivan Šir projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz		
Adresa:			
Zhotovitel částí/objektů:	Ing. Ivan Šir projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz		
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Fiala	Specialista:	-
Název stavby/akce:	Prostá rekonstrukce v úseku Olomouc – Blatce - projekt mostních objektů		Označení investora: Zakázka: 24SOM007
Název části:	Dokumentace objektů		Označení části: D
Název objektu/úloži části:	Most v km 94,406		Objekt / Skupina objektů Jedn. kosek / rozestř. podvozků SO02.2
Název přílohy:	Dosavadní stav		Délka části: Typ: Číslo přílohy: D.1 2 001
Název úloži části přílohy:	Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Reimont		Měřítko: 1 : 100 Formáty: 12 x A4
Kraj:	Katastrální území: vjp testová část	TUDU: 220114	Úroveň dokumentace: PSDP
Olomoucký			Smluvní datum zpracování: 30.11.2024
Stavba je součástí:	Stavba je součástí:	Objekt:	Předmět: Průřez: Podpisek: Kresla:
(Převzet pro další informace)			