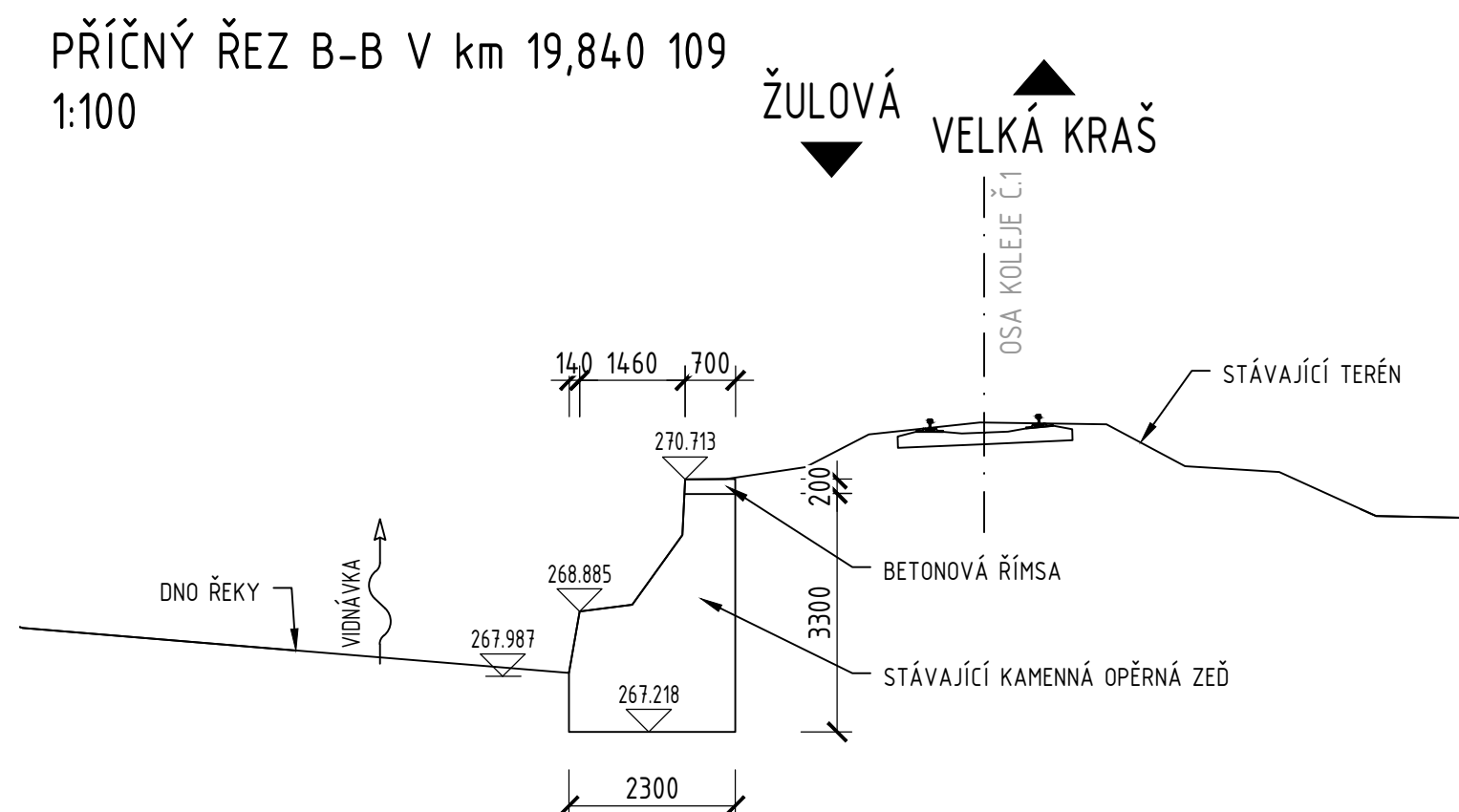
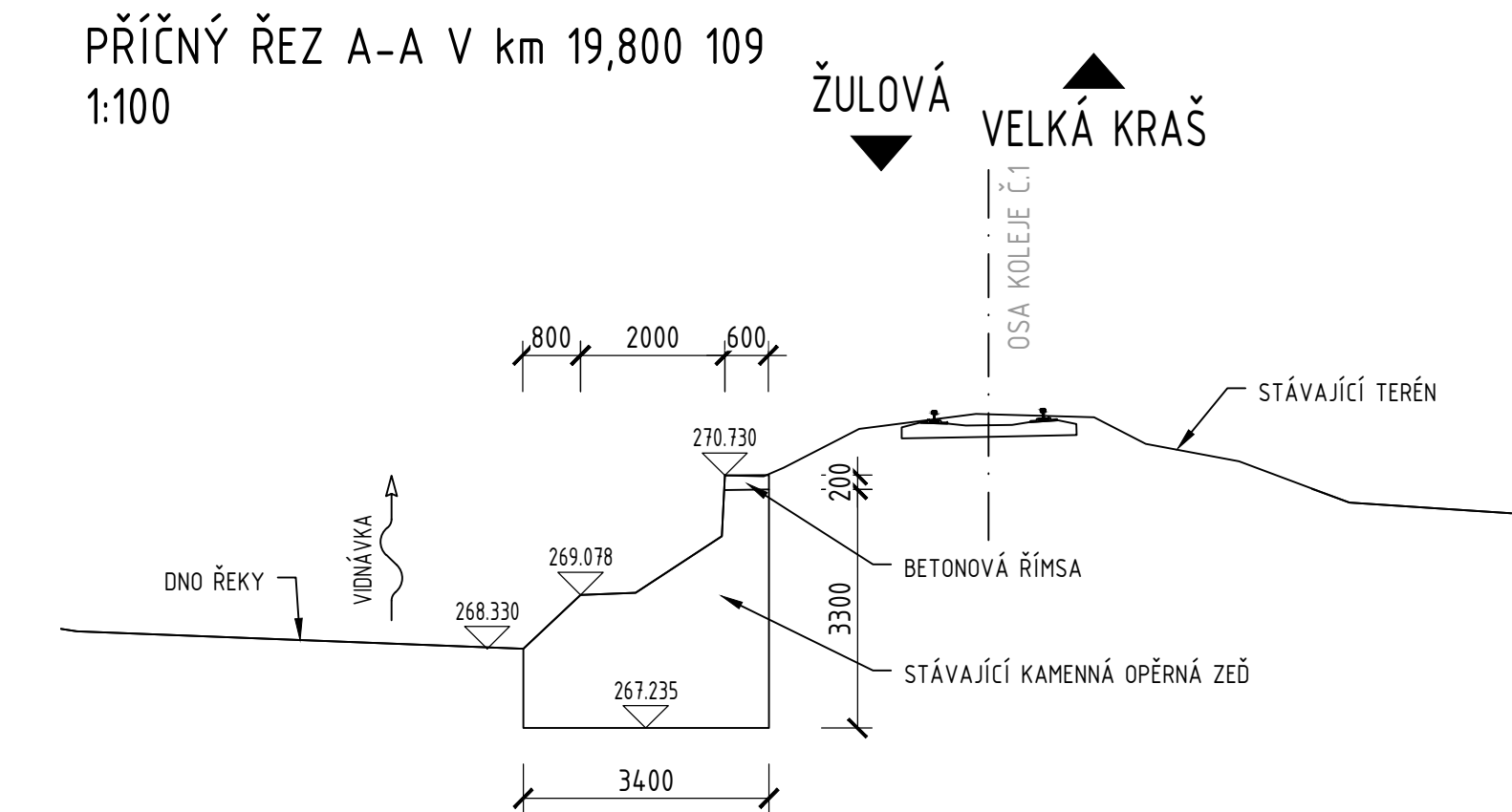
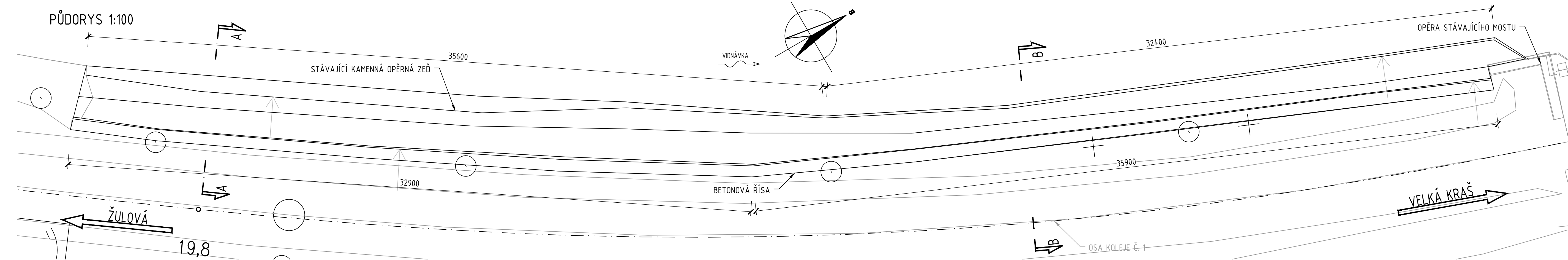


SO 12-23-01 Obnova opěrné zdi, km 19,789 – km 19,864

PŘEHLEDNÝ VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU






POZNÁMKY:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.

TVAR STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE VYCHÁZÍ ZE ZAMĚŘENÍ. NEBYLA K DISPOZICI PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE. TVAR NA RUBU A HLoubKA ZALOŽENÍ BYLA STANOVENA POUZE ODHADEM.

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	28.4.2025	PDPS - Definitivní odevzdání dokumentace	Martin Lipenský, DIS.

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město, 110 00 IČO: 709 94 234	
Zástupce investora:	OŘ Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	

Generální projektant:	PRODIN a.s. K Vápence 2745, 530 02 Pardubice T: +420 466 055 130 IČO: 252 92 161 E: info@prodin.cz	
Zhotovitel profese:	Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 133/50, 619 00 Brno T: +420 547 101 811 IČO: 188 27 527 E: shp@shp.eu Vedoucí projektant: Ing. Vladimír Puda	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Petr Burda	Souřadný systém: S-JTSK, B.p.v.

Název stavby/akce:	Odstranění havarijního stavu po povodních 2024 – komplexní oprava trati v úseku Vápenná – Javorník ve Slezsku – PD	Zakázka: 31/24/1041.208
Místo stavby	Olomoucký kraj TUDU 137106 - 137202 Vápenná (mimo) - Javorník (mimo)	Datum: 28.4.2025
Název části:	Mosty, propustky, zdi	Stupeň dokumentace: PDPS
Název objektu:	Obnova opěrné zdi, km 19,789 - km 19,864	Označení části: D.2.1.4.3.2
Odpovědný projektant:	Ing. Marek Švancara	Označení objektu: SO 12-23-01
Zpracovatel přílohy:	Ing. Marek Švancara	Formát: 5 x A4
Název přílohy:	Přehledný výkres stávajícího stavu	Měřítko: 1:100
		Číslo přílohy: 2.002
		Č.paré: