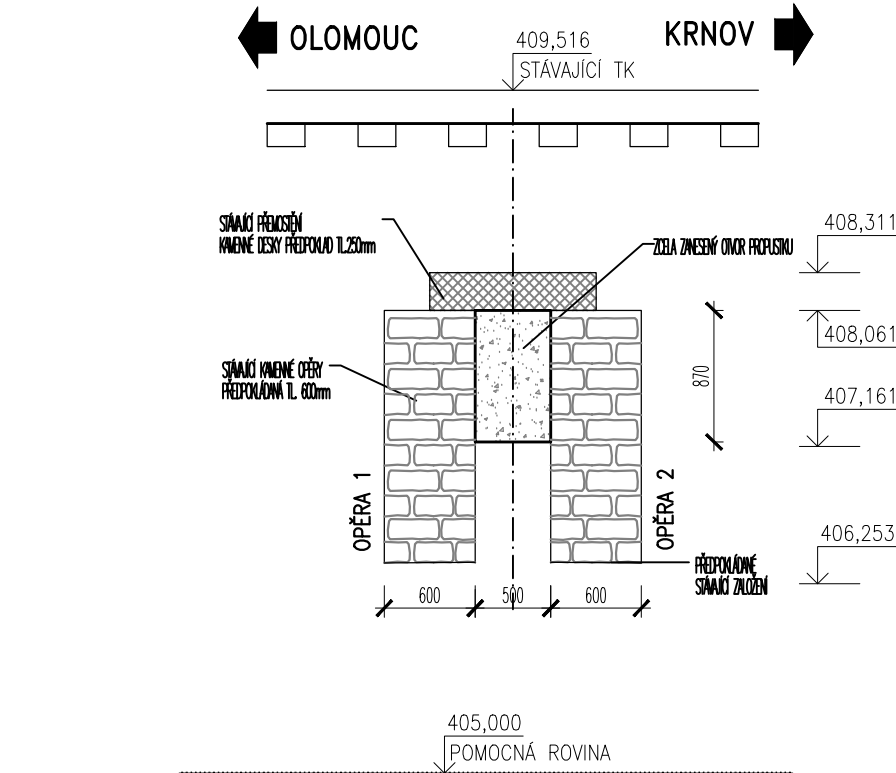


VZOROVÝ PODÉLNÝ ŘEZ – STÁVAJÍCÍ STAV



- DIAGNOSTIKA NEBYLA PROVEDENA, ARCHIVNÍ DOKUMENTACE SE NEDOCHOVALA
- STÁVAJÍCÍ STAV JE Z ČÁSTI PŘEDPOKLÁDANÝ (NK A ZALOŽENÍ NEZJIŠTĚNO)

Jiná ověření:						Paré:					
Orientační schéma:						Razítko oprávněné osoby:					
						Podpis: Datum:					
Revize:		Datum:		Popis:				Kontroloval:			
000		10.06.2024		Definitivní odevzdání dokumentace				Ing. Radomír Hanák			
Stavebník/investor: Správa železnic, státní organizace Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Zástupce investora: Stavební správa východ Adresa: Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc											
 SPRÁVA ŽELEZNIC											
Zhotovitel díla: SUDOP Brno, spol. s r.o. Adresa: Kounicova 688/26, 611 36 Brno Kontakt: T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz											
 SUDOP BRNO											
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											
 Dopravní projektování spol. s r. o.											
Hlavní projektant (HIP): Ing. Radomír Hanák						Specialista: Ing. Radomír Hanák					
Název stavby/akce: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2023 - PD propustků v km 75,295; 75,707; 76,522; 77,317 a 78,086 na TÚ 2191						Označení investora: R602300012 Zakázka: 23121					
Název části: Mosty, zdi a propustky						Označení části: D.2.1.4					
Název objektu/dílčí části: Propustek v km 77,317						Označení objektu/komplexu: SO 04.1					
Název přílohy: Výkresy stávajícího stavu						Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 011					
Název dílčí části přílohy:											
Odpovědný projektant: Ing. Radomír Hanák				Zpracovatel přílohy: Lukáš Machálek		Měřítko: 1:50 Formáty: 6xA4		Stupeň dokumentace: PDPS			
Kraj: Moravskoslezský				Katastrální území: Zátor [597988]		TUDU: 2191 22		Smluvní datum zpracování: 06/2024			
(Ověření investora: Stupeň dokumentace: Číslo: Objekt: Podoba: Příloha: Revize: X X X X X X X X X X X X - P D P S - D 2 1 4 X - S O 0 4 X X X X - 1 X - 2 - 0 1 1 - P 0 1)											