


			ČÍSLO SOUPRAVY:
		<b>PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ</b>	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		EXPROJEKT s.r.o. Heršpická 758/13 619 00 Brno	tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz ID: dh84e85
---	--	---	---

OBJEDNATEL:		 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO	VYPRACOVAL
Ing. Pavel Odehnal <i>Odehnal</i>		Ing. Pavel Odehnal <i>Odehnal</i>	Bc. Jan Cabal <i>Cabal</i>
Bc. Jan Cabal <i>Cabal</i>			ING. DAVID ROSE <i>Rose</i>
KRAJ: Olomoucký		POVĚŘENÝ MŮ: Hranice	
<b>„Rekonstrukce TV v úseku Hranice na Moravě – Hranice na Moravě město“ - 2. etapa</b>		STUPEŇ: DSP+PDPS	
		ZAK. ČÍSLO	
		2021-071	
		MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
		-	-
		DATUM:	12/2022
<b>SO 10-81-01 Hranice na Moravě – Hranice na Moravě město, trakční vedení</b>		ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA
		D.2.3.1	

**„Rekonstrukce TV v úseku Hranice na Moravě – Hranice na Moravě město“ – 2. etapa  
SO 10-81-01 Hranice na Moravě – Hranice na Moravě město, trakční vedení**

**Seznam příloh**

1. Technická zpráva
2. Návrh založení trakčních sloupů
3. Polohový plán
4. Tabulka kotvení
5. Stavební tabulka
6. Seznam souřadnic
- 7.1 Řezy základů A<sub>typ1</sub>, skupina A, rozmístění výztuží
- 7.2 Řezy základů A<sub>typ2</sub>, skupina B, rozmístění výztuží
- 7.3 Řezy základů A<sub>typ3</sub>, skupina C, rozmístění výztuží
- 7.4 Řezy základů A<sub>typ4</sub>, skupina D, rozmístění výztuží
8. Řez profilem založením základů
9. Montážní tabulka
10. Montážní tabulka zesilovacího vedení
11. Soupis sestavení
12. Výkaz základů, stožárů a bran
13. Soupis prací