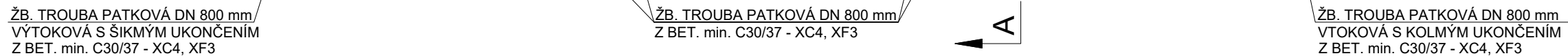
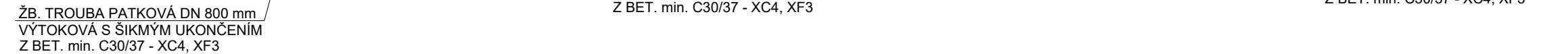


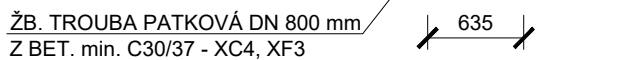
PŪDORYS M 1:50



ŘEZ B - B M 1:50



ŘEZ A - A M 1:50



VÝKAZ PREFABRIKÁTŮ:

MEZILEHLÝ PREFABRIKÁT PERO-DRÁŽKA..... 9 ks

VTOKOVÝ PREFABRIKÁT S KOLMÝM ČELEM..... 1 ks

VÝTOKOVÝ PREFABRIKÁT SE ŠIKMÝM ČELEM..... 1 ks

BETONY:

ŽB PREFABRIKOVANÁ TROUBA XC4, XF3

PARAMETR	
SVĚTLOST OTVORU	800 mm
PŘESYPÁVKA	1720 mm
VLIV PROSTŘEDÍ	XC4, XF3
ZALOŽENÍ	PLOŠNÉ
MIN. ZATÍŽÍTELNOST	1,10 (ZLM-71)
ZATÍŽENÍ ZEMINOU	NÁSYPOVÉ

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		28.04.2023	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní verze dokumentace		Ing. Martin Klomínský	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ	
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		PROGI spol. s r. o.	
Adresa:		Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem	
Kontakt:		T: +420 721 849 044 E: projekce@progi.cz	
			
Zhotovitel části/objektu:		PROGI spol. s r. o.	
Adresa:		Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem	
Kontakt:		T: +420 721 849 044 E: projekce@progi.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Martin Klomínský	
Specialista:		Ing. Zdeněk Zeman	
Název stavby/akce:		„Oprava mostních objektů v úseku Mikulášovice d.n. - Rumburk (PD)“	
		Označení investora: P650190278	
		Zakázka: 6/2023	
Název části:		Mosty, propustky a zdi	
		Označení části: D.2.1.4	
Název objektu/díle části:		Mikulášovice d.n. - Rumburk, propustek v km 14,846	
		Označení objektu/komplexu: SO 01-21-03	
Název přílohy:		Skladba prefabrikátů	
		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 007	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Martin Klomínský		Ing. Martin Klomínský	
		Měřítko: 1:50 Formáty: 3x A4	
Kraj:		Katastrální území:	
Ústecký		Staré Křečany	
		TUDU: 1171	
		Smluvní datum zpracování: 31.07.2023	
Označení investora:		Stupeň dokumentace:	
P 6 5 0 1 9 0 2 7 8 - P D P S - D 2 1 4 X - S O 0 1 2 1 0 3 - X X - 2 - 0 0 7 - 0 0 0		Část: Objekt: Podoba: Příloha: Revize:	
[Prostor pro další informace]			