

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 <p>Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc</p>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	BC. MARTIN KOLAŘÍK	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTRLOVAL	
ING. FRANTIŠEK HÁNA	ING. FRANTIŠEK HÁNA	BC. MARTIN KOLAŘÍK	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ZÁBŘEH	OBEC: ZÁBŘEH	
<p>„Zřízení a rekonstrukce EOv v ŽST Červenka a Zábřeh na Moravě“</p> <p>SO 02-06-01 Žst. Zábřeh na Moravě, EOv</p>		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 051 - 236 - SR
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	LISTOPAD 2020
		FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	-
Tabulka výhybek		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.3.4	05

Tabulka výhybek : žst. Zábřeh na Moravě

číslo výhybky	km	typ výhybky	PHS	EOV	výkon [KW]	rozdávěč REOV	počet topných tyčí	regulační stupeň	poznámka
------------------	----	-------------	-----	-----	------------	------------------	--------------------	---------------------	----------

	51	39,400	Obl-J R65 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	47	39,470	Obl-J R65 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	29	39,685	J UIC 60 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	31	39,685	J UIC 60 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	28	39,743	J R65 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	25	39,886	J R65 1:9-300	0	ANO	6,4	REOV 2.3	6x900W (2870mm) - 4x250W (1100mm)		stávající
	Vk.7	39,936		0	ANO	0,5	MX25.2	2x250W (1100mm)		stávající