

ŽST Valašské  
Meziříčí

ŽST Lhotka  
nad Bečvou

TABULKA KOLEJOVÝCH OBVODŮ  
t.ú. Valašské Meziříčí - Lhotka nad Bečvou

OZNAČENÍ KO	TYP KO	UMÍSTĚNÍ VÝSTROJE KO	DĚLKA KO
1T1 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	820 m
2T1 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	820 m
1T2 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	215 m
2T2 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	215 m
1T3 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	872 m
2T3 VM-LB	přímý 75 Hz	ŽST Lhokla n. B.	872 m

POZNÁMKY:

(TV) - označení zotroležované koleje  
Stykové transformátory DT 0,75E  
Středová propojka mezi stykovými transformátory - LP 6x 20/695  
Přípojná lana od stykových transformátorů ke kolejničím - LGI21x Fe20/220 a LGI21x Fe20/370  
Izolované styky budou provedeny v rámci SO - železniční svršek

Nejbližší připojení zpětného vedení do měřirny:

- v 1TK v ŽST Hustopeče nad Bečvou km 16,105
- v 2TK v ŽST Hustopeče nad Bečvou km 16,105

- ) Stávající propojení odpojeno

Měřítkem 1:1000 je myšleno měřítko v podélném směru



Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**MCO** MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: +420 585 570 444  
e-mail: [moravia@moravia.cz](mailto:moravia@moravia.cz)  
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMa		G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc s. r. o.	ING. VACLAV KRATOCHVIL
ODPOVĚDÝ PROJ. OBJ. PS	NAVRHL. VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
ING. PETER PAVLIK		ING. PETER PAVLIK		JAKUB SATORIA
				
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÍ: OÚ VALAŠSKÉ MEZIŘÍČI		OBEC: LEŠNA	
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"			ZAK. ČÍSLO MČO	17 - 104 - 232 - PS
			ÚČEL	DSP
			DATUM	PROSINEC 2018
			FORMÁT	14 x A4
			MĚŘÍTKO	1 : 1000
Schéma izolace t.ú. Lhotka nad Bečvou - Valašské Meziříčí			ČÁST	PRÍLOHA
			D. 1.2	0400