



Legenda:

11,12	Kabelové stojany
13,14,23,24	Napájecí stojany (13–rotační měnič; 14–vstupní panel, panely napájení přestavníků a návěstidel; 23–panely vstupních jističů a usměrňovačů; 24–panel jištění, pomocné obvody napájení)
21,22	Stojany volné vazby
31	Stojany s reléovými bloky – výhybky
32,33	Stojany kolejových obvodů
34	Stojan volící skupiny
41–44,51	Stojany s reléovými bloky – návěstidla, koleje
52,53,54	Stojany volné vazby – TZZ, ovládání PZS, EK, UČJ, pomocná relé

Pozn.:

úpravy provedené ve stavbě "Zvýšení traťové rychlosti v úseku
Valašské Meziříčí – Hustopeče nad Bečvou"

Výkres byl převzat z DSPS stavby "TRAŤ 308 (LÚKY POD MAKYTOU) – ST. HRANICE CZ/SK – HORNÍ LIDEČ – HRANICE
NA MORAVĚ, ÚSEK TEPLICE NAD BEČVOU (MIMO) – HUSTOPEČE NAD BEČVOU (MIMO)"



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy



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	



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

e-mail: 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 a.s.
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ING. PETR PAVLÍK		ING. PETR PAVLÍK	JAKUB SATORIA
KRAJ: OLOMOUCKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ	OBEC: HUSTOPEČE NAD BEČVOU
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"		ZAK. ČÍSLO MCO	17 - 104 - 232 - PS
		ÚČEL	DSP
		DATUM	PROSINEC 2018
		FORMÁT	2 x A4
PS 01-28-01.1 žst. Hustopeče nad Bečvou, úvazka TZZ		MĚŘÍTKO	-
Rozmístění zařízení v reléových domcích ŽST Hustopeče nad Bečvou		ČÁST D.1.1	PŘÍLOHA 0503