

1		2		3		4		5		6		7		8	
A	<div>RH-P</div> <div><div>UP</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><div>GND</div><div>DDTS</div><div>TXRX+ TXRX-</div><div>RS485</div><div>RS485</div><div>U1</div><div>A</div><div>B</div><</div>														



OMZ - IS, s.r.o.

Lidická 1261, 765 02 Otrokovice
e-mail : omz@omz.cz
Tel./fax : +420 577 923 088

Název: Dálková signalizace a ovládní

Stavba: Optimalizace tratového úseku Mašetice (mimo) - Praha-Vysočany (včetně)

PS/ISO: PS 07-03-52 ŽST Praha Horní Počernice, TS 22/0,4kV, část SŽDC

<div> <div>ODP. PROJEKTANT:</div> <div>Ing. Martin Marek</div> </div>		<div> <div>KONTROLOVAL:</div> <div>Ing. Stanislav Marek</div> </div>		<div> <div>ÚČEL:</div> <div>Projekt (P)</div> </div>		<div> <div>FORMÁT:</div> <div>A3</div> </div>		<div> <div>KRESLIL :</div> <div>Ing. Daniel Marek</div> </div>		<div> <div>ZAKÁZKA Č.:</div> <div>18_01_01</div> </div>		<div> <div>MĚŘÍTKO:</div> <div></div> </div>		<div> <div>LIST Č.:</div> <div></div> </div>		<div> <div>DATUM:</div> <div>11/2018</div> </div>		<div> <div>ŘAZENÍ:</div> <div>02_08</div> </div>		<div> <div>ČÁST:</div> <div>D.3.5</div> </div>	
---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

1		2		3		4		5		6		7		8	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--