

17																																																										
16																																																										
15																																																										
14																																																										
13																																																										
12																																																										
11	0102 POB W 0102																																																									
10	<div><div>KU-1J</div><div>KU-2J</div><div>KU-3J</div><div>KU-4J</div></div> <table><tr><td colspan="3">KU-T2 PO-DO</td><td colspan="3">KU-T3 PO-DO</td><td colspan="3">KU-T4 PO-DO</td><td colspan="3">KU-T5 PO-DO</td></tr><tr><td>SIC006</td><td>ACB119</td><td>IMC003IMC003</td><td>SIC006</td><td>ACB119</td><td>IMC003IMC003</td><td>SIC006</td><td>ACB119</td><td>IMC003IMC003</td><td>SIC006</td><td>ACB119</td><td>IMC003IMC003</td></tr><tr><td colspan="3">01</td><td colspan="3">02</td><td colspan="3">03</td><td colspan="3">04</td></tr><tr><td>01</td><td>PoN</td><td colspan="9">ACS2000</td></tr></table>										KU-T2 PO-DO			KU-T3 PO-DO			KU-T4 PO-DO			KU-T5 PO-DO			SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003	01			02			03			04			01	PoN	ACS2000									
KU-T2 PO-DO			KU-T3 PO-DO			KU-T4 PO-DO			KU-T5 PO-DO																																																	
SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003	SIC006	ACB119	IMC003IMC003																																															
01			02			03			04																																																	
01	PoN	ACS2000																																																								
09											police hl. 300																																															
08																																																										
07																																																										
06																																																										
05																																																										
04																																																										
03			<div><div>01 BS004 PB1</div><div>02 BS004 PB2</div><div>03 BS004 PB3</div><div>04 BS004 PB4</div><div>404 3p</div><div>409 7p</div></div>				<div><div>01 BS004 PB5</div><div>02 BS004 PB6</div><div>03 BS004 PB7</div><div>04 BS004 PB8</div><div>405 3p</div><div>410 7p</div></div>		<div>V1 7p</div>				panel kabelových svorkovnic A34401																																													
	01	02		03		04		05		06																																																
01																																																										

POB: č.v. A39201 ATE Cheb
W: svorkovnice WAGO 280-681 2 ks

ÚPRAVA ZNAČENÍ KOLEJOVÝCH ÚSEKŮ

Upraveno v rámci stavby "Oprava zabezp.zařízení v ŽST Doudleby n.O."
4.12.2025 Ing. Otruba, Signal Projekt s.r.o.

02.08.2018

ATE s.r.o.	Stavba Oprava PZS v km 67,792; 67,275 a 66,789 trati Letohrad - Týniště nad Orlicí Výkres Obsazení stojanu 2 PZS C km 67,275	číslo výkresu 2500 list 2502-2	souprava
-------------------	--	--	----------