

1	2	3	4	5	6	7	8	9											
Station: <b>TM Ostrava Svinov</b>				Device: Zařízení: <b>Pole: AEA03</b>															
Version No.: 1.0				INDICATIONS INDIKACE															
Verze č.: Označní informace max. 40 pozic																			
Hierarchické zařídění				Binární vstupy				Dálkový přenos				Poznámka							
Název pole				zdroj informace				cíl informace				IEC 104 (COM TC)							
Text hlášení				Display text				Č. funkce				Typ informace							
IEC 61850				Okraj 3				Okraj 2				Okraj 1							
Adresa				RS ED S2DC IEC 104				RS disp. ČEZ IEC 101											
1	R110kV	R110kV		Odpojovač Q11 vypnut	103	vyp	DP					X	X	X					
2				Odpojovač Q11 zapnut	103	zap						X	X	X					
3				Jistič motorového pohonu Q11 výpadek	POH 103	zač / kon	SP				N30	X	X	X	2			X	
4				Stýkač motorového pohonu Q11 zap	SIQ3 ZAP	zač / kon	SP					X							
5						vyp	DP					X	X	X				X	
6						zap						X							
7						zač / kon	SP				N31	X	X	X	2			X	
8						zač / kon	SP					X							
9				Odpojovač Q12 vypnut	203	vyp	DP					X	X	X				X	
10				Odpojovač Q12 zapnut	203	zap						X	X	X					
11				Jistič motorového pohonu Q12 výpadek	POH 203	zač / kon	SP				N32	X	X	X	2			X	
12				Stýkač motorového pohonu Q12 zap	SIQ3 ZAP	zač / kon	SP					X	X	X					
13																			
14																			
15																			
16																			
17				Blokovací podmínky	VBP Q11 ZAP	zač / kon	SP			X			X	X	X			X	
18				Blokovací podmínky	VBP Q12 VYP	zač / kon	SP			X			X	X	X			X	
19																			
20																			
21				Povolení zap QM1 v R22kV	POV ZAP QM1 R22	zač / kon	SP			X			X	X	X			X	
22				Ovládání místně	Cntrl Auth	zač / kon	SP			X			X	X	X			X	
23				Ovládání - režim test	Modelocal	zač / kon	SP			X				X	X			X	
24																			
25																			
26																			
27																			
28																			
29																			
30																			
31																			
32																			
33																			
34																			
35																			
36																			
37																			
38																			
39																			
40																			
41																			
42																			
43																			
44																			
45																			
46																			
47																			
48																			
49																			
50																			
Date				Signalizace				R110 kV											
Resp.																			
Kuděla																			
Tested																			
Date				Name				Norm				Unspr./Ers. t./Ers. d.							
1				2				3				4							
5				6				7				8							
9																			

Station: <b>TM Ostrava Svinov</b>		Device: <b>0</b>		Zařízení: <b>Pole: AEA03</b>		<b>COMMANDS</b>		Povely	
Version No.: 1.0		Verze č.:		Označní informace SAS max. 40 pozic					
Hierarchické zařídění		povely		Dálkový přenos IEC 104 (COM TC)		Poznámka			
Název pole		cíl povelů		typ zpracování					
Název pole		číslo binár. výstupu		zobrazení na LED (CFC)		řídící systém SICAM		řídící jedn. pole	
jméno pole		trvalý povel		impuls.povel (1/10s)		zpětné hlás. (1/10s)		zpětné hlášení - číslo binár.vstupu	
Text povelu		Display text		Č. funkce		Typ informace		IEC 61850	
Q11		vyp		DC				Oklat 3	
Q11		zap						Oklat 2	
Q12		vyp		DC				Oklat 1	
Q12		zap						Adresa	
								RS ED S2DC IEC 104	
								RS disp. ČEZ IEC 101	



[illegible]