

Přehled obsazení kontaktů relé									stojan 01			
typ relé	označení	umístění		použito na výkrese číslo								
		patro	pole	1-4	10	20	30	40	50	60	70	80
			01									
			02									
			03									
			04									
			05									
			06									
			07									
			08									
		17	01									
			02									
			03									
			04									
			05									
			06									
			07									
			08									
NMŠ1-2000	T2PDJ <small>*=přívodní č. v.: ATE 7001</small>	16	01	7001	7001	R: PD2-PD4 11 01 001*	8601	8207	8605	8207	8605	
NMŠ1-2000	T3PDJ		02	7002	7002	7002	8601	8201	8605	8206	8605	
NMŠ1-2000	T4PDJ		03	7003	7003	7003	8601	8201	8605	8206	8605	
NMŠ1-2000	T5PDJ		04	7004	7004		8601	8207	8605	8207	8605	
			05									
			06									
			07									
			08									
NMŠ2-4000	PB2SV	15	01	7002		8605		8605				7002
NMŠ2-4000	PB3SV		02	7001		8605		8605				7001
NMŠ2-4000	PB4SV		03	7003		8201		8201		8204		7003
NMŠ2-4000	PB5SV		04	7002		8201		8201		8204		7002
NMŠ2-4000	PB6SV		05	7004		8605		8605				7004
NMŠ2-4000	PB7SV		06	7003		8605		8605				7003
NMŠ2-4000	PB1SV <small>*=přívodní č. v.: ATE 7001</small>		07	PD2-PD4 11 01 001*		Z: PO-DD 11 02 000		Z: PO-DD 11 02 000				P: PD2-PD4 11 01 001*
NMŠ2-4000	RPN <small>*=přívodní č. v.: ATE 7001</small>		08	8601						Z: PD2-PD4 11 01 001*		
NMŠM1-0,25/0,7	BS-A1/B	14	01	8251	8205							
NMŠM1-1500	BD-A1/B		02	8205	8205	8251	8208	8251				
NMŠM1-0,25/0,7	BS-A2		03	8251	8205							
NMŠM1-1500	BD-A2		04	8205	8205		8208	8251				
			05									
NMŠ1-2000	DK		06	8601	8201			8204			8208	8802
NMŠM1-1500	SP		07	8206	8251	8251	8251		8205		8203	8802
NMŠM1-1500	SPQ1		08	8206	8251	8251	8251		8205			
NMŠM1-0,25/0,7	RS-A1P/BL	13	01	8251	8205				8204	8204	8204	8802
NMŠM1-1500	RD-A1P/BL		02	8205	8205	8251	8208	8251		8204		
NMŠM1-0,25/0,7	RS-BP/A2L		03	8251	8205				8204	8204	8204	8802
NMŠM1-1500	RD-BP/A2L		04	8205	8205	8251	8208	8251		8204		
NMŠM1-0,25/0,7	RS-A2P/A1L		05	8251	8205				8204	8204	8204	8802
NMŠM1-1500	RD-A2P/A1L		06	8205	8205	8251	8208	8251		8204		
			07									
			08									

ÚPRAVA ZNAČENÍ RELÉ KOLEJOVÝCH ÚSEKŮ

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

ATE s.r.o.	Stavba Oprava PZS v km 67,792; 67,275 a 66,789 trati Letohrad - Týniště nad Orlicí Výkres Obsazení kontaktů relé PZS C km 67,275, patra 19 - 13	číslo výkresu	souprava
		2600 list 2602-1	