

Přehled obsazení kontaktů relé									stožan 01			
typ relé	označení	umístění		použito na výkrese číslo								
		patro	pole	1-4	10	20	30	40	50	60	70	80
NMŠM1-1500	SR	09	01	8201	8251	8251	8251	8201	8204	8206	8201	
NMŠ1-2000	SRQ1		02	8201	8251		2202	8201		8206	8204	8802
NMŠ1-2000	OZ		03	8201	8251	8251		8205	8204	8206	8201	
NMŠ1-2000	OZQ1		04	8201	8251	8203	2202		8603	8206	8603	
			05									
			06									
			07									
			08									
NMŠM1-1500	KZ	08	01	8204	8209		8204			8208		
NMŠ1-2000	ZY		02	8208	8209	8202	8208		8603	8208	8603	8802
NMŠM1-1500	Z		03	8208	8209		8208		8603		8603	8802
NMŠM1-1500	NS		04	8208	8209		8208	8208				
NMŠ1-2000	BVS		05	8208	8209	Z: PO-DD 50 00 00		Z: PO-DD 50 00 00	8603		8603	8802
NMŠ1-2000	ZKO		06	8202	8201	8201	8202	7001	8203	8201	8201	8205
NMŠ1-2000	VXP		07	8202		8202		8202			8208	
NMŠ1-2000	VXV		08	8202	8201		8202	7001		8204	8208	
NMŠ2-4000	DOK	07	01	8203		8205		8203		8208		
NMŠ1-2000	OZZ		02	8205		8205		8205		8205		
			03									
NMŠ2-4000	TZM		04	8202		8201		8202		8202		8802
NMŠ1-2000	TO		05	8202		8201		8204		8208		8802
NMŠ2-4000	TZD		06	8601		8201						8802
			07									
NMŠ2-4000	C-PS		08	8208					Z: PO-DD 50 00 00		Z: PO-DD 50 00 00	
NMŠ1-2000	AJ	06	01	8201	8201	8201		8201		8204		8802
NMŠ1-2000	BJ		02	8201	8201	8201		8201	8204	8204		8802
NMŠM1-1500	AS		03	8201	8201	8201	8201	8204	8201	8207		
NMŠM1-1500	BS		04	8201	8201	8201	8201	8204	8201	8207		
NMŠ1-2000	X		05	8201		8201		8204		8207		
NMŠ1-2000	D		06	8201	8209	8201	8201	8204	8603	8207	8603	8802
NMŠ1-2000	PR		07	2202			2202		8603		8603	8802
71972b	HNB		08	2202				2202		8208		8802
NMŠ2-4000	KČ	05	01	8207						8208		
NMŠ1-2000	TA		02	8207		8201						
NMŠ1-2000	T2JTO		03	8207		8201				8206		
NMŠ1-2000	T5JTO		04	8207		8201				8206		
			05									
NMŠ1-2000	DQ		06	8201		R: PO-DD 50 00 00		R: PO-DD 50 00 00				
NMŠ1-2000	T3PDJQ		07	8201		8201		8201				
NMŠ1-2000	T4PDJQ		08	8201		8201		8201				
		04	01									
			02									
			03									
			04									
			05									
			06									
			07									
			08									

## ÚPRAVA ZNAČENÍ RELÉ KOLEJOVÝCH ÚSEKŮ

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

<b>ATE s.r.o.</b>	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 09 - 05	číslo výkresu	souprava
		2600 list 2602-2	