





LEGENDA:	
D1	1N4007
D1*	1N4007 na vinutí relé
R1	180R/10W
R5	330R/7W
R6	68R/15W
R8	390R/10W
C1	G47/40V
C2	1G/40V
C3	G22/40V
C4	47M/40V
TLKZ	tlačítko Harmony vratné 93002 DS012 (1x spínací kont.) + držák tlačítka H
PrPS	Přepínač EAO (přepínač + jedn. spínací) + držák tlačítka H
DvK	relé Schrack PT 570 024 (zákl. sestava AŽD 930025028)
PR3	relé Schrack RT 424 024 (zákl. sestava AŽD 930025026)
PRt	ZR5ER011 Schrack
P01	č.v. 80 079 Ds88
P02	Hakel B20M
P03,P04,P05	typ PIIIM–75 DS
Jističe	Moeller
F/PK	pom. kontakt ZP–IHK
L–EOS–S	71859 9006
Deska zadní L–EOS–S	71859 5009
KM+D0–S	71936 9006
Deska prop. KM+D0–S	71939 5019
PZ–S	71937 9005
Deska prop. PZ–S	71939 5024
PDV–S	70843 5050
Deska svorek PDV–S	80079 5055
POH	HIS3N (60094 9004) (deska svorek je součástí sestavy HIS3N)
CJP	CJP–S (75 513 9011)
CJS	CJS–S (75 513 9010)
DP	DPN (75 513 5004)
BSI	BSI004
RS	2x WAGO 280–870+1x přepážka 280–371 (rozpojitelné svorky)
Příslušenství BDA neuvedené v pohledu na stojan:	
1ks kabel 80116Ds011	
1ks jednotka DMS–T/EKO (80542 Ds26) + 10m kabel LI2YCY 2x2x0,22	
GSM	sada GSM 2 80541 Ds088
BOK	Blok odrušovacích kondenzátorů (80 116 5013)
JV	jednotka vstupu (80116 5003) + deska svorek JV (80116 5004)
JDA	jednotka diagnostiky JDA2 (80116 5019) + deska svorek JDA s modemem (80116 5017)
ZDMS–U	jednotka ZDMS–U (80542 5004) + deska zadní ZDMS–U (80542 5044)

19.10.2018

Zakázkové číslo: 18-050-30-513		Jméno Tůma	Podpis 	 Pracoviště 211 – Ostrava
Datum: 10.2018	Ved. pracoviště Kreslil	Navrátil		
Stupeň dokumentace: dPSŘ	Kontroloval	Navrátil		
Oprava PZZ v km 86,412, 87,045 a 94,548, 94,937 trati Praha Vysočany – Turnov PS 02: PZS v km 94,548 a 94,937				2500
PZS v km 94,548 Obsazení stojanu				

135mm

19	● ±B	● ±BZ	● ±BM PR DVK	POST Diag											panel svorkovnic 80 356b	
	01	02	03	04												
18															panel krycí 80356Ds002	
17	A2,B2/A2-BRS		B2-RS		A2-RSH		B2-RSH		A2-BSH		OSRQ3		OSRQ4		SPQ2	
	NMŠ1-0,25/0,7		NMŠ1-0,25/0,7		NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠM2-3500		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000	
16	A1,B1/A1-BRS		B1-RS		A1-RSH		B1-RSH		A1,B1-BSH		OSRQ1		OSRQ2		SPQ1	
	NMŠ1-0,25/0,7		NMŠ1-0,25/0,7		NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠM2-3500		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000	
15	SR		SP		SO		OSR		SRQ1		SOQ1		SOQ2			
	NMŠM1-1500		NMŠ1-2000		NMŠ2-4000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000			
14	Poč. náprav ACS 2000										T8J		T9J		PPN	
	Obsazení na v.č. 7000										NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000	
13	BGT-04										O6 D1 *		O7 D1 *		O8 D1 *	
	NSKZ		KZ		NS		TO		TZ		TON		RPN		PVL	
12	BPS		BV		DRB		DRBQ		PR		POST		POSS		PCJ	
	NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		71 972e		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000	
11	GSM		JDA		JW		ZDMS		PK1		EOS1		POH		CJ1	
	01		02		03		04		05		06		07		08	
10	6xR2		6xR2				KW1		KW2		KW3		KON3 DC/DC		KON2 DC/DC	
	80 366Ds3		80 366Ds3				289-175		289-175		289-175		MTM Power PCMG15 24T515		MTM Power HSD30 S24	
09	F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A		F/C2x2A	
	±B		Přep. ochr.		DRB		EOS1 KM+DO		EOS1 PZ		CJ1,2		CJ3,4		KON1	
08	01		02		03		04		05		06		07		08	
	01		02		03		04		05		06		07		08	
07	T5,6JQ		T5,6JT0		T7JQ		PTJ		PBHL9SS		PBHL10LSQ		PBHL11SS		PBHL12LS	
	NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000	
06	UZ		OZ		TP		KUZ		KZPP		KZP1		NV		SRQS	
	NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠM1-1500		NMŠ1-2000	
05															panel krycí 80320 D001	
04	01		02		03		04		05		06		07		08	
	01		02		03		04		05		06		07		08	
03	01		02		03		04		05		06		07		08	
	01		02		03		04		05		06		07		08	
Lišta uzemňovací (součást panelu svorkovnic)																
Lišta připevňovací 80 320 Ds002																

STOJAN 93 002b

- ▲ Na jističi transil 1,5KE 56-A (80358 5001)
- WAGO 2x do 16mm² (283-601) + můstek (283-402)
- WAGO 2x do 16mm² (283-601)
- šestice WAGO 280-520 pro panel svorkovnic (93002Ds036)
- šestice WAGO 280-520 pro panel svislých svorkovnic (93002Ds025)

19.10.2018

Oprava PZS v km 86,412, 87,045 a 94,548, 94,937

trati Praha Vysočany – Turnov

PS 02: PZS v km 94,548 a 94,937

PZS 94,548

Obsazení stojanu

2501