





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

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)

12.10.2018

Počet listů: 1

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 01 : PZS v km 86,412 a 87,045				2500
PZS v km 87,045 Obsazení stojanu				

135mm

19	● PR POST												panel svorkovnic 80 356b														
	±B	DWK	Diag																								
	01	02	03																								
18	C/C-BRS				C-RSH				C-BSH		OSRQ5				SPQ3		panel volné vazby 80 363b										
	NMŠ1-0,25/0,7				NMŠM1-1500				NMŠM2-3500		NMŠ1-2000				NMŠ1-2000												
	01		02		03	D1,D1	04		05		06		07		08												
17	A2/A2-BRS				A2-RSH				A2-BSH		OSRQ3				SPQ2		panel volné vazby 80 363b										
	NMŠ1-0,25/0,7				NMŠM1-1500				NMŠM2-3500		NMŠ1-2000				NMŠ1-2000												
	01		02		03	D1,D1	04		05		06		07		08												
16	A1,B/A1-BRS		B-RS		A1-RSH		B-RSH		A1,B-BSH		OSRQ1		OSRQ2		SPQ1		panel volné vazby 80 363b										
	NMŠ1-0,25/0,7		NMŠ1-0,25/0,7		NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠM2-3500		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000												
	01		02		03	D1,D1,D1	04		05		06		07		08												
15	SR		SP		SO		OSR		SRQ1		SOQ1		SOQ2				panel volné vazby 80 363b										
	NMŠM1-1500		NMŠ1-2000		NMŠ2-4000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000														
	01		02		03		04		05		06		07		08												
14	Poč. náprav ACS 2000								T2J		T3J		T4J		panel poč. náprav 80373d	3xESP											
	Obsazení na v.č. 7000								NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000														
	01	BGT-04							06	D1 *	07	D1 *	08	D1 *													
13	NSKZ		KZ		NS		TO		TZ						panel volné vazby 80 363b	Př.PS											
	NMŠ1-2000		NMŠM1-1500		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠM1-1500																		
	01		02	CAR1RC2C2	03	R1,C2,D1	04		05		06		07				08										
12	BPS		BV		DRB		DRBQ		PR		POST		POSS		PCJ		panel volné vazby 80 363b										
	NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		71 972e		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000												
	01	51 BOK	02		03		04		05	D1 *	06	D1 *	07	D1 *	08	D1* 2xD1											
11	GSM	JDA	JV	ZDMS	PK1	EOS1				POH		CJ1		CJ2		Kostra pro elektroniku 727819003	pom. svork. 803680s3 51 ZEZADU										
	L-EOS KM+DO					DCV	DCV	DCV	PZ	HIS-3		CJP	CJP	CJS	CJP												
	01					02	03	04	05	06	07	08	DP	09	DP			10									
10	6xR2		5xR2		5xR2				KW1		KW2		KW3		KW4		KW5		KON1 DC/DC								
	80 366Ds3		80 366Ds3		80 366Ds3				289-175		289-175		289-175		289-175		289-175		MTM Power HSD30 S24								
	51		52		53				55	56	57	58	59				60										
10	f/c2A	f/c2A	f/PK	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A					panel jističů a RC 80 366b								
	±B	Přep. ochr.	DRB	EOS1 KM+DO	EOS1 PZ	CJ1,2	KON1	JDA	ZDMS	±T	±PN																
	01	▲	02		03		04		05	06	▲	07	▲	08	▲	09	▲	10		▲	11	▲					
09	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	f/c2A	DWK	PR3							
	Vystř. A1-Č		Vystř. B-Č		VA1,B-B		Vystř. A2-Č		VA2-B		Vystř. C-Č		VC-B		VA1,B-ZV		VC-ZV										
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			39
08	Police výsuvná 80 360c																		panel volné vazby 80 363b	VÝLUKA							
	AJ		AS		BJ		BS		X		D		DI		PDK												
	NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠM1-1500		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000												
07	T2JT0		T4JT0		PTJ		PBZH1SS		PBZH2SS		PBZH3LS		PBZH4SS		PBZH5LS		panel volné vazby 80 363b										
	NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000												
	01		02		03		04	D1* R1,C2,-)	05	D1* R1,C2,-)	06	D1* R1,C2,-)	07	D1* R1,C2,-)	08	D1* R1,C2,-)											
06											PPN		RPN		PVL		panel volné vazby 80 363b										
	01		02		03		04		05		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000		NMŠ1-2000												
05	BSI004																panel krycí 80320 D001										
	01	kč 105	05	kč 803	09	kč 671	13	PBZH1 k.č.411	17	kč 804	21																
	02		06		10		14	PBZH2 k.č.411	18		22																
04	03		07		11	kč 667	15	PBZH3 k.č.411	19		23																
	04		08		12		16	k.č.411	20		24																
																			panel svislých svorkovnic 80 099 Ds62								
03	01	kč 103	05	kč 801	09		13	PBZH4 k.č.404	17		21	P01															
	02		06		10		14	PBZH5 k.č.405	18		22	P02															
	03	kč 104	07		11	VUD 12p	15	PBZH6 k.č.406	19		23	P03															
Lišta uzemňovací (součást panelu svorkovnic)																											
Lišta přípevňovací 80 320 Ds002																											

▲ Na jističi transil 1,5KE 56-A (80358 5001)

12.10.2018

STOJAN 93 002b

- WAGO 2x do 16mm2 (283-601)
- šestice WAGO 280-520 pro panel svorkovnic (93002Ds036)
- šestice WAGO 280-520 pro panel svislých svorkovnic (93002Ds025)

Oprava PZS v km 86,412, 87,045 a 94,548, 94,937
trati Praha Vysočany – Turnov
PS 01: PZS v km 86,412 a 87,045

2501

PZS 87,045
Obsazení stojanu