






- 2611 Obsazení relé stojanu 08, patro 12–16
- 2612 Obsazení relé stojanu 08, patro 06, 07
- 2613 Obsazení horních svorkovnic a jističů stojanu 08
- 2614 Obsazení spodních svorkovnic stojanu 08
- 2615 Obsazení přídatných prvků stojanu č. 08
- 2616 Obsazení přídatných prvků stojanu č. 08

Upraveno v rámci stavby "Oprava zab.zařízení v ŽST Nový Bydžov"  
RDS – 3.2.2022 Krupa Jar., Signal Projekt s.r.o.

Zakázkové číslo: 065–10–40–211		Jméno Krupa	Podpis 	 Pracoviště 211 – Ostrava
Datum: 5.2010	Navrhl	Krupa		
Stupeň dokumentace: RD	Kreslil	Krupa		
	Kontroloval	Tůma		
Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumecká n.Cidl.–Trutnov Poříčí PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125				2610
Obsazení prvků stojanu PZS A km 33,125				

NÁZEV	TYP	POZICE	DOTEKY A VINUTÍ JSOU NA VYKRESE								
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
		01									
		02									
		03									
		04									
		05									
		06									
		07									
		08									
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
A1,B/A1-BRS	NMŠ1-0,25/0,7	08 16 01	8104	8105	8123	8120					
B-RS	NMŠ1-0,25/0,7	02	8104	8107		8120					
A1-RSH	NMŠM1-1500	03	8105	8105	8105	8105	8120	8120			9012
B-RSH	NMŠM1-1500	04	8107	8107	8107	8107	8120	8120			9012
A2-BRS	NMŠ1-0,25/0,7	05	8104	8106	8124	8120					
A2-RSH	NMŠM1-1500	06	8106	8106	8106	8106	8120	8120			9012
DRBQ	NMŠ1-2000	07	8101		8103	8121	8101	8121	8103		9012
DRB	71 972e	08	8101		8101						
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
C,D/C-BRS	NMŠ1-0,25/0,7	15 01	8104	8108	8125	8120					
D-RS	NMŠ1-0,25/0,7	02	8104	8109		8120					
C-RSH	NMŠM1-1500	03	8108	8108	8108	8108	8120	8120			9012
D-RSH	NMŠM1-1500	04	8109	8109	8109	8109	8120	8120			9012
E,F/E-BRS	NMŠ1-0,25/0,7	05	8104	8110	8126	8120					
F-RS	NMŠ1-0,25/0,7	06	8104	8111		8120					
E-RSH	NMŠM1-1500	07	8110	8110	8110	8110	8120	8120			9012
F-RSH	NMŠM1-1500	08	8111	8111	8111	8111	8120	8120			9012
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
OSRQ1	NMŠ1-2000	14 01	8102	8105	8105	8105	8105	8105	8121	8120	8122
OSRQ2	NMŠ1-2000	02	8102	8107	8107	8107	8107	8107	8121	8119	8103
OSRQ3	NMŠ1-2000	03	8102	8108	8108	8108	8108	8108	8121	8120	
OSRQ4	NMŠ1-2000	04	8102	8109	8109	8109	8109	8109	8121	8119	8103
OSRQ5	NMŠ1-2000	05	8102	8110	8110	8110	8110	8110	8121	8120	8119
OSRQ6	NMŠ1-2000	06	8102	8111	8111	8111	8111	8111	8121	8119	8103
OSRQ7	NMŠ1-2000	07	8102	8106	8106	8106	8106	8106	8121	8120	8103
		08									
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
SR	NMŠM1-1500	13 01	8102	8102	8102	8112	8113	8120		8119	9012
OSR	NMŠ1-2000	02	8102	8119	8119	8120	8114	8113	8103	8120	8102
SRQ1	NMŠ1-2000	03	8102	8102	8112	8117	8118	8121	8119		
SRQ2	NMŠ1-2000	04	8102	8113	8119	8114	8121	8119	8116	8115	
SO	NMŠ2-4000	05	8104		8104		8104		8104		9012
SOQ1	NMŠ1-2000	06	8104	8105	8105	8106	8106	8107	8107	8120	8103
SOQ2	NMŠ1-2000	07	8104	8110	8110	8111	8111	8108	8108	8109	8109
PR	NMŠ1-2000	08	8101	8121		8121	8121	8103	8121	8101	9012
			VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8
TLKZ	NMŠ1-2000	12 01	8120	8120	8120	8101		8121	8121		9012
KZ	NMŠM1-1500	02	8120	8120		8103		8121	8121		9012
NS	NMŠ1-2000	03	8120	8120			8121	8121			9012
TO	NMŠ1-2000	04	8103	8102		8120	8122	8121	8121		9012
TZ	NMŠM1-1500	05	8103	8102	8120						9012
		06									
TON	NMŠ1-2000	07	8103		8103		8103		8122		
POSS	NMŠ1-2000	08	8101	8120					8103		9012
NÁZEV	TYP	POZICE	VINUTÍ	1	2	3	4	5	6	7	8

Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeč n.Cidl.-Trutnov Pořící

PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125

Obsazení relé stojanu 08, patro 12-16

2611

[illegible]

Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeck n.Cidl.-Trutnov Poříčí	2612
PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125	
Obsazení relé stojanu 08, patro 06,07	

Patro	Panel jističů	Pole	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
09		v.č.	8110	8110	8110	8110	8111	8111	8111	8111	8119	8119	8122	9011	8113	8114	8115	8116	8117	8118	8102 8113 8114	8102 8115 8116	8102 8117 8118 8102	8102 8102	8101 8121 8121

[illegible]

<b>Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeck n.Cidl.-Trutnov Poříčí</b> PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125 Obsazení horních svorkovnic a jističů stojanu 08	<b>2613</b>
---	-------------

<b>Patro 04</b>	01 ●	02 ●	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
	8113 8113	8114 8114	8119 8119 8119 8119 8119 8119 9012 9012	8121 8121 8121 8121 8121 8121 8121 8121 8103 8103	8103 8103 8103 8103	8101 8101	8103 8103 8103 8103 8103 8103 8103 8103 8103 8103									
	vede na: Závora A k.č.114 CYKY O4x10	vede na: Závora B k.č.118 CYKY O4x6	vede na: 04-1711	vede na: 04-1712	vede na: 02-1610	vede na: dobřeč	vede na: SSP-SMO k.č.852-7p									

<b>Patro 03</b>	01 ●	02 ●	03 ●	04 ●	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
	8115 8115	8116 8116	8117 8117	8118 8118	8105 8105 8105 8105 8105 8105 8123 8123 8123 8123 8112 8112	8106 8106 8106 8106 8106 8106 8124 8124 8124 8124 8112 8112	8113 8113 8113 8113 8113 8113 8113 8113	8122 8122 8122 8122	8107 8107 8107 8107 8107 8107 8123 8123 8123 8123 8112 8112	8114 8114 8114 8114 8114 8114		8108 8108 8108 8108 8108 8108 8125 8125 8125 8125 8112 8112	8115 8115 8115 8115 8115 8115		8109 8109 8109 8109 8109 8109 8125 8125 8125 8125 8112 8112	8116 8116 8116 8116 8116 8116	8122 8122 8122 8122
	vede na: Závora C k.č.122 CYKY O4x6	vede na: Závora D k.č.126 CYKY O4x10	vede na: Závora E k.č.130 CYKY O4x6	vede na: Závora F k.č.134 CYKY O4x6	vede na: Výstr. A k.č.112 24p1	vede na:	vede na:	vede na:	vede na: Výstr. B k.č.116 16p1	vede na:	vede na:	vede na: Výstr. C k.č.120 16p1	vede na:	vede na:	vede na: Výstr. D k.č.124 16p1	vede na:	vede na:

<b>Patro 03</b>	18	19	20	21	22	23
	8110 8110 8110 8110 8110 8110 8126 8126 8126 8126 8112 8112	8117 8117 8117 8117 8117 8117	8122 8122 8122 8122	8111 8111 8111 8111 8111 8111 8126 8126 8126 8126 8112 8112	8118 8118 8118 8118 8118 8118	8122 8122
	vede na: Výstr.E k.č.128 16p1	vede na:	vede na:	vede na: Výstr.F k.č.132 16p1	vede na:	vede na:

● WAGO do 16mm<sup>2</sup>

Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeck n.Cidl.-Trutnov Pořiči  
PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125  
Obsazení spodních svorkovnic stojanu 08

**2614**

# Stojan 11

## Součástky na mont. deskách 72 571Ds003

Výkr. č.	Náz	Typ	
8105	D1	92	1N4007 - k
8107	D1	94	1N4007 - k
		90	
8106	D1	96	1N4007 - k
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
8108	D1	92	1N4007 - k
8109	D1	94	1N4007 - k
		90	
8110	D1	96	1N4007 - k
8111	D1	98	1N4007 - k

Výkr. č.	Náz	Typ	
8120	R1	92	180R/10W
8120	C4	94	47M/40V +
8120	R1	90	180R/10W
8120	C2	96	1G/40V +
8120	C2	98	1G/40V +

Výkr. č.	Náz	Typ	
8120	R1	92	180R/10W
8120	C2	94	1G/40V +
		90	
		96	
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
8119	D1	92	1N4007 - k
8119	D1	94	1N4007 - k
8122	D1	90	1N4007 - k
8119	D1	96	1N4007 - k
8119	D1	98	1N4007 - k

Výkr. č.	Náz	Typ	
8119	D1	92	1N4007 - k
8119	D1	94	1N4007 - k
		90	
8119	D1	96	1N4007 - k
8119	D1	98	1N4007 - k

Výkr. č.	Náz	Typ	
8113	C3	92	+ G22/40V
8113	R1	94	180R/10W
		90	
		96	
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
8113	R3	92	620R/10W
8114	R3	94	620R/10W
		90	
		96	
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
8115	R3	92	620R/10W
8116	R3	94	620R/10W
		90	
8117	R3	96	620R/10W
8118	R3	98	620R/10W

Výkr. č.	Náz	Typ	
8123	D1	92	1N4007 - k
8124	D1	94	1N4007 - k
8125	D1	90	1N4007 - k
8126	D1	96	1N4007 - k
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
		92	
		94	
		90	
		96	
		98	

Výkr. č.	Náz	Typ	
		92	
		94	
		90	
		96	
		98	

## Diody na špičkách relé

Výkr. č.	Náz	Typ	
1308	PR		
8101	D1	2	1N4007 - k
0603	KUZ		
8119	D1	2	1N4007 - k

Výkr. č.	Náz	Typ	
1208	POSS		
8101	D1	2	1N4007 - k
0606	NV		
8119	D1	2	1,5KE 56A

Výkr. č.	Náz	Typ	
0708	PCJ		
8119	D1	2	1N4007 - k

## Transil na špičkách translátoru nebo jističe

Výkr. č.	Náz	Typ	
1001			
8101		2	1,5KE 56A
0909			
8119		2	1,5KE 56A
		1	

Výkr. č.	Náz	Typ	
1002			
8101		2	1,5KE 56A
0910			
8119		2	1,5KE 56A

Výkr. č.	Náz	Typ	
1003			
8101		2	1,5KE 56A
		2	

Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeck n.Cidl.-Trutnov Poříčí  
PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125  
Obsazení přídatných prvků skříň č. 08

2615

# Stojan 11

## Odpory na nosičích 80 366Ds3

Výkr. č.	Náz	Typ	
1051	8105	R2 11	15R/25Wreg. 12
			13
	8105	R2 21	15R/25Wreg. 22
			23
	8107	R2 31	15R/25Wreg. 32
			33
	8107	R2 41	15R/25Wreg. 42
			43
	8106	R2 51	15R/25Wreg. 52
			53
	8106	R2 61	15R/25Wreg. 62
			63

Výkr. č.	Náz	Typ	
1052	8108	R2 11	15R/25Wreg. 12
			13
	8108	R2 21	15R/25Wreg. 22
			23
	8109	R2 31	15R/25Wreg. 32
			33
	8109	R2 41	15R/25Wreg. 42
			43
	8125	R2 51	15R/25Wreg. 52
			53
	8125	R2 61	15R/25Wreg. 62
			63

Výkr. č.	Náz	Typ	
1053	8110	R2 11	15R/25Wreg. 12
			13
	8110	R2 21	15R/25Wreg. 22
			23
	8111	R2 31	15R/25Wreg. 32
			33
	8111	R2 41	15R/25Wreg. 42
			43
	8126	R2 51	15R/25Wreg. 52
			53
	8126	R2 61	15R/25Wreg. 62
			63

Výkr. č.	Náz	Typ	
1054		11	12
			13
	8123	R2 21	15R/25Wreg. 22
			23
	8123	R2 31	15R/25Wreg. 32
			33
	8124	R2 41	15R/25Wreg. 42
			43
	8124	R2 51	15R/25Wreg. 52
			53
	8124	R2 61	15R/25Wreg. 62
			63

Výkr. č.	Náz	Typ	
		11	12
			13
		21	22
			23
		31	32
			33
		41	42
			43
		51	52
			53
		61	62
			63

Výkr. č.	Náz	Typ	
		11	12
			13
		21	22
			23
		31	32
			33
		41	42
			43
		51	52
			53
		61	62
			63

### Tlačítka a přepínače

Výkr. č.	Svorky	
1209	9012 13 14	Přepínač PrPS
	8103 21 22	

Výkr. č.	Svorky	
1200	8120 11 12	Tlačítko TLKZ

Výkr. č.	Svorky	
0800	8122 11 12	Tlačítko BPN

Výkr. č.	Svorky	

### Výlukové zásuvky

#### 1. kolej - provoz

Výkr. č.	Svorky	
	1 2	
	3 4	
	5 6	
	7 8	
	9 10	

#### 1. kolej - výluka

Výkr. č.	Svorky	
	1 2	
	3 4	
	5 6	
	7 8	
	9 10	

Výkr. č.	Náz	Typ
1055	8101	KON1 DC/DC

Rek.PZZ v km 33,125 tr.Chlumeck n.Cidl.-Trutnov Poříčí  
PS 01 Přejezdové zab. zařízení v km 33,125  
Obsazení přídatných prvků skříně č. 08

**2616**

Katoda diody na liché svorky

+ Kondenzátoru na liché svorky

Odpor do 15W na destičku

Odpor 25W na nosník (72 480) - viz konstrukční stavebnice

