





19.6.2017

Počet listů: 2

Zakázkové číslo: 17-025-40-211		Jméno Tůma	Podpis 	 Pracoviště 211 – Ostrava	
Datum: 6.2017	Navrhl Kreslil	Tůma			
Stupeň dokumentace: DPSŘ	Kontroloval	Tůma			
Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati Choceň – Týniště n. O. – Velký Osek PS02 PZS v km 39,319					2800
Obsazení přídatných prvků					

Součástky na mont. deskách 72 571Ds003

1405	Výkr. č.	Náz	Typ	
	8007	R1	92	180R/10W 91
	8007	C3	94	G22/40V + 93
	8007	(-)	90	(-) 99
			96	95
			98	97

1406	Výkr. č.	Náz	Typ	
	8007	R1	92	180R/10W 91
	8007	C2	94	1G/40V + 93
			90	99
			96	95
			98	97

1202	Výkr. č.	Náz	Typ	
	8007	C4	92	47M/40V + 91
	8007	R1	94	180R/10W 93
	8007	R1	90	180R/10W 99
	8007	C2	96	1G/40V + 95
	8007	C2	98	1G/40V + 97

1203	Výkr. č.	Náz	Typ	
	8007	R1	92	180R/10W 91
	8007	C2	94	1G/40V + 93
			90	99
			96	95
			98	97

0805	Výkr. č.	Náz	Typ	
	8002	R1	92	180R/10W 91
	8002	C2	94	1G/40V + 93
			90	99
	8002	R1	96	180R/10W 95
	8002	C1	98	G47/40V + 97

Diody na špičkách relé

Výkr. č.	Náz	Typ
1505		
8001	D1	2 1N4007 - k 3

1508		
8008	D1	2 1N4007 - k 3

0806		
8002	D1	2 1N4007 - k 3

Výkr. č.	Náz	Typ
1506		
8001	D1	2 1N4007 - k 3

Výkr. č.	Náz	Typ
1507		
8001	D1	2 1N4007 - k 3

19.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati
 Choceň - Týniště n. O. Velký Osek
 PS02 PZS v km 39,319
 Obsazení přídatných prvků (R,C,D)

2801

Výlukové zásuvky			
1. kolej			
provoz	0800	Výkr. č. Svorky	
		9001	1 2
		8009	3 4
		8009	5 6
			7 8
			9 10

1. kolej			
výluka	0809	Výkr. č. Svorky	
		8003	1 2
		8007	3 4
			5 6
			7 8
			9 10

Tlačítka a přepínače

1300	Výkr. č. Svorky		
	9001	13 14	Přepínač PrPS
	8004	21 22	

1200	Výkr. č. Svorky		
	8007	11 12	Tlačítko KZ

19.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati	2802
Choceň - Týniště n. O. Velký Osek	
PS02 PZS v km 39,319	
Obsazení přidavných prvků (R,VZ,TL)	