





16.6.2017

Počet listů: 2

Zakázkové číslo: 17-025-40-211		Jméno Tůma	Podpis 	 Pracoviště 211 – Ostrava	
Datum: 6.2017	Navrhl	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 PS03 PZS v km 39,577					2800
Obsazení přídatných prvků					

## Součástky na mont. deskách 72 571Ds003

Výkr. č.	Náz	Typ	
1508	8008	D1 92	1N4007 - k 91
	8008	D1 94	1N4007 - k 93
		90	
		96	
		98	

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

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

Výkr. č.	Náz	Typ	
1202	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

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

Výkr. č.	Náz	Typ	
0805	8002	R1 92	180R/10W 91
	8002	C2 94	1G/40V + 93
		90	
	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
1407	8008	D1 2	1N4007 - k 3

Výkr. č.	Náz	Typ	
1507	8001	D1 2	1N4007 - k 3
1408	8008	D1 2	1N4007 - k 3

16.6.2017

Oprava PZS v km 39,022; 39,319; 39,577; 40,320; 40,885 a 41,692 trati  
 Choceň - Týniště n. O. Velký Osek  
 PS03 PZS v km 39,577  
 Obsazení přídatných prvků (R,C,D)

2801

