

METRYKA

Odcinka naprężenia Nr *R-4*

sieci trakcyjnej

A. DANE TECHNICZNE SIECI

1				
TYP I RODZAJ SIECI				
skompensowana..... <i>C95-C</i>				
półskompensowana.....				
nieskompensowana.....				
2		3		4
ROK BUDOWY <i>1952</i>		LOKALIZACJA		DŁUGOŚĆ ODCINKA NAPRĘŻENIA
MODERNIZACJI <i>1985</i>		Szlak.....		
		Stacja..... <i>SOPOT</i>		<i>km 0,056</i>
		Numer toru..... <i>Rezs. 53/54</i>		<i>7km 0,052</i>
5				
NACIĄGI ZASTOSOWANE W KG				
W przewodzie jezdnym	W linie nośnej	W linie zawieszenia "Y"	W przewodzie wzmacniającym	W linie uczynienia grupowego
<i>540 daN</i>	<i>1620 daN</i>			

B. Przeglądy szczegółowe

Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd	Lp.	Data	Zakres wykonania przeglądu	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała przegląd
1	2012 11.11.14	SKM et-2 § 11-31	BRUG. KONTROLNICA ZAKŁ. PŁC.	13			
2	2013 12 13	SKM et-2 § 11-31	-11-	14			
3	2014 12 11	SKM et-2 § 11-31	-11-	15			
4	2015 12 28	SKM et-2 § 11-31	BRUG. KONTROLNICA ZAKŁ. PŁC.	16			
5	2016 10 26	SKM et-2 § 11-31	BRUG. KONTROLNICA ZAKŁ. PŁC.	17			
6	2018 01 02/03	SKM et-2 § 11-31	BRUG. KONTROLNICA ZAKŁ. PŁC.	18			
7				19			
8				20			
9				21			
10				22			
11				23			
12				24			

C. Rewizje

Lp.	Data	Zakres wykonania rewizji	Nazwisko i stanowisko osoby która wykonała rewizje
1			
2			
3			
4			
5			