

L.P.	Miasto	Rodz. Słupa	Dł. Wys. do wymiany	Stan wys.	Locowanie op	Rodzaj linii	Typ linii	Osprzęt instalacyjny y bezpiecznik izolowany	Ilość osprzętu insrtalacyjnego do wymiany	Ilość wysięgników do wymiany	ilość oprawprawy do montażu	Ilość sterowników opraw	Szer. drogi	kat. drogi	Oprawa	suma			
1. CIERZPIĘTY																24W	38W	48W	
1.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm	26	0	0	26
2.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
3.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
4.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
5.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
6.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
7.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
8.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
9.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
10.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
11.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
12.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
13.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
14.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
15.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
16.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
17.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m	M6	24W; 2900lm				
18.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
19.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
20.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
21.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
22.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
23.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
24.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
25.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
26.	Cierzępięty	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m	M6	24W; 2900lm				
SUMA									20	26	26	26							
2. CZASZKOWO-PIECKI																24W	38W	48W	
1.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm	6	0	8	14
2.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
3.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
4.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
5.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm				
6.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm				
7.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
8.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
9.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	48W; 5800lm				
10.	Czaszkowo	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm				
11.	Piecki ul. Przemysłowa	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M5	24W; 2900lm				
12.	Piecki ul. Przemysłowa	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M6	24W; 2900lm				
13.	Piecki ul. Przemysłowa	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M7	24W; 2900lm				
14.	Piecki ul. Przemysłowa	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 6m DP	M8	24W; 2900lm				
SUMA									6	14	14	14	asfalt 6m DP	M9	24W; 2900lm				
3. NOWY MOST, CHOSTKA, ROSOCHA																			
NOWY MOST																24W	38W	48W	
1.	Nowy Most	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m DG	M6	48W; 5800lm	0	0	4	4
2.	Nowy Most	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m DG	M6	48W; 5800lm				
3.	Nowy Most	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m DG	M6	48W; 5800lm				
4.	Nowy Most	betonowy	1,5	wymiana	pod linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 5m DG	M6	48W; 5800lm				
Suma									4	4	4	4							
CHOSTKA																24W	38W	48W	
1.	Chostka	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Pozostaje	0	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm	4	0	0	4

2.	Chostka	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm			
3.	Chostka	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm			
4.	Chostka	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt 4m loka	M6	24W; 2900lm			
SUMA									3	4	4	4						
ROSOCHA																24W	38W	48W
1.	Rosocha	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m DP	M5	48W; 5800lm	0	0	3
2.	Rosocha	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m DP	M5	48W; 5800lm			
3.	Rosocha	betonowy	1,5	wymiana	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	asfalt 4m DP	M5	48W; 5800lm			
SUMA									3	3	3	3						
4. MACHARY PGR																24W	38W	48W
1.	Machary	betonowy	1	pozostaje	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Wymiana	1	1	1	1	plac g	M6	48W; 5800lm	0	0	5
2.	Machary	betonowy	1	pozostaje	nad linią	napowietrzna	ASxSn	Wymiana	1	1	1	1	grunt, teren d	M6	48W; 5800lm			
3.	Machary	betonowy	1	pozostaje	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt, teren d	M6	48W; 5800lm			
4.	Machary	betonowy	1	pozostaje	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt, teren d	M6	48W; 5800lm			
5.	Machary	betonowy	1	pozostaje	nad linią	napowietrzna	AL	Wymiana	1	1	1	1	grunt, teren d	M6	48W; 5800lm	24W	38W	48W
SUMA									5	5	5	5				0	0	0
RAZEM																36	0	20
SUMA									41	56	56	56						

PODSUMOWANIE

Suma oprav do montazu	Ilość oprav do montazu z podziałem na moce			Ilość osprzętu instalacyjnego do wymiany	Ilość wysięgników do wymiany	Ilość opravpraw do montazu	Ilość sterowników oprav
56	24W	38W	48W	41	56	56	56
	36	0	20				