

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROZDZIELNIA</b>			
1	KNNR 5 d.1 0405-03	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 50 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie Montaż złącza kablowo - pomiarowego ZK-1a/R/P-1 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>BUDOWA LINII KABLOWEJ OSWIETLЕНИЯ DROGOWEGO</b>			
2	KNR-W 2-01 d.2 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III 551+555+478-100	m  m	  1484.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1484.000</b>
3	KNR-W 5-10 d.2 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 551+555+478-100	m  m	  1484.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1484.000</b>
4	KNR-W 2-01 d.2 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III 551+555+478-100	m  m	  1484.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1484.000</b>
5	KNR 5-10 d.2 0603-07	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 74	szt.  szt.	  74.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.000</b>
6	d.2 analiza indywidualna	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm wraz z kablem w wykopie UWAGA: Należy uwzględnić wykonanie przeciskiem 184	m  m	  184.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.000</b>
7	KNR 5-08 d.2 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120 mm <sup>2</sup> 616+620+553	m  m	  1789.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1789.000</b>
8	KNR 5-10 d.2 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 501+620+518	m  m	  1639.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1639.000</b>
<b>3</b>		<b>MONTAŻ SŁUPÓW OSWIETLENIOWYCH</b>			
9	KNR 2-01 d.3 0707-02	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia 37*0.7*0.7*1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  18.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.130</b>
10	KNR 5-10 d.3 0709-01	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych 7m o masie do 300 kg w gruncie kat.I-III, aluminiowych stożkowych SAL-70, anodowanych z zabezpieczeniem antykorozyjnym na dole 37	szt.  szt.	  37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
11	KNR 5-10 d.3 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji 37	szt.  szt.	  37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
12	KNNR 5 d.3 1002-01	Montaż wysięgników rurowych jedno ramiennych WR-18 o masie do 15 kg na słupie 37	szt.  szt.	  37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
<b>4</b>		<b>MONTAŻ OPRAW I PRZEWODÓW ZASILAJĄCYCH</b>			
13	KNR 5-10 d.4 1004-03	Wciąganie przewodów w wysięgnik na ziemi 37*8.5	m-1 przew m-1 przew	314.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>314.500</b>
14	KNNR 5 d.4 1004-02	Montaż kompletnych opraw sodowych 150W oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 37	szt.  szt.	  37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
<b>5</b>		<b>PRACE UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
15	KNR 13-21 d.5 0201-02	Badanie odcinków linii napowietrznych do 30 kV, badanie odcinków linii napowietrznych do 1 kV 40	odc.  odc.	  40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>