

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1			Oświetlenie uliczne		
1.1	<b>KNR 0201 0701-0201</b>		Ręczne kopanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,8 m i szerokości dna wykopu do 0,4 m - grunt kategorii III.	632,0000	m
			Przedmiar 632,0000		
1.2	<b>KNR 0201 0704-0201</b>		Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, o głębokości do 0,6 m i szerokości dna wykopu do 0,4 m - grunt kategorii III.	632,0000	m
			Przedmiar 632,0000		
1.3	<b>KNR 0510 0301-0100</b>		Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m	439,0000	m
			Przedmiar 439,0000  Mnożniki: R = 2,0000 M = 2,0000 S = 2,0000		
1.4	<b>KNR 0510 0303-0200</b>		Układanie rur ochronnych z pcw w wykopie	29,0000	m
			Przedmiar 29,0000		
1.5	<b>KNR 0510 0107-0200</b>		Ręczne układanie kabli wielożyłowych YAKY 4x25 mm <sup>2</sup> w kanałach odkrywanych bez mocowania kabla do podłoża	43,0000	m
			Przedmiar 43,0000		
1.6	<b>KNR 0510 0103-0200</b>		Ręczne układanie kabli YAKY 4x25 mm <sup>2</sup> w rowach kablowych przykrytych folią kalandrowaną	603,0000	m
			Przedmiar 603,0000		
1.7	<b>KNR 0510 0114-0100</b>		Układanie kabli YAKY 4x25 mm <sup>2</sup> w rurach i	29,0000	m
			Przedmiar 29,0000		
1.8	<b>KNR 0510 0603-0800</b>		Obróbka na sucho kabli energetycznych wielożyłowych z żyłami aluminiowymi na napięcie do 1kv zarobienie końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 120 mm <sup>2</sup>	28,0000	szt.
			Przedmiar 28,0000		
1.9	<b>KNR 0515 0914-0500</b>		Fundamenty prefabrykowane pod złącze zintegrowane	1,0000	szt.
			Przedmiar 1,0000  Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R		
1.10	<b>KNR 0515 0919-0100</b>		Montaż szafy ośw. 3 obw. z filtrem wyższych harmonicznych FN	1,0000	szt.
			Przedmiar 1,0000  Mnożniki: R = 0,9550 - Mnożnik dla R		
1.11	<b>KNR 0508 0614-0200</b>		Mechaniczne pograzanie uziomów pretowych w gruncie kategorii iii	94,0000	m
			Przedmiar 94,0000		
1.12	<b>KNR 0201 0707-0100</b>		Wykopy ręczne wraz z zasypaniem dla słupów oświetleniowych	12,6000	m <sup>3</sup>
			Przedmiar 12,6000		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1.13	<b>KNR 0510 0708-0100</b>		Ręczne stawianie słupów metalowych	21,0000	szt.
			Przedmiar 21,0000		
1.14	<b>KNR 0510 1002-0100</b>		Montaż wysięgnika rurowego poj. na słupie	9,0000	szt.
			Przedmiar 9,0000		
1.15	<b>KNR 0510 1002-0100</b>		Montaż wysięgnika rurowego pod na słupie	12,0000	szt.
			Przedmiar 12,0000		
1.16	<b>KNR 0510 1001-0400</b>		Montaż tabliczek bezpiecznikowych 1 bezp. przelotowych na konstrukcji	9,0000	szt.
			Przedmiar 9,0000		
1.17	<b>KNR 0510 1001-0400</b>		Montaż tabliczek bezpiecznikowych 2 bezp. przelotowych na konstrukcji	24,0000	szt.
			Przedmiar 24,0000		
1.18	<b>KNR 0510 1004-0100</b>		Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe.	126,0000	m
			Przedmiar 126,0000		
1.19	<b>KNR 0510 1005-0700</b>		Montaż opraw kulistych 70 W	33,0000	szt.
			Przedmiar 33,0000		
1.20	<b>KNR 0403 1203-0100</b>		Badanie linii kablowej nn o ilości żył do 4	22,0000	odc.
			Przedmiar 22,0000		
1.21	<b>KNR 0403 1205-0100</b>		Badanie uziemienia ochronnego lub roboczego-pomiar pierwszy	1,0000	pom.
			Przedmiar 1,0000		
1.22	<b>KNR 0403 1205-0200</b>		Badanie uziemienia ochronnego lub roboczego - pomiar następny	6,0000	pom.
			Przedmiar 6,0000		