

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa oświetlenia na Placu Uniwersału Połanieckiego w związku z przebudową drogi kKrajowej Nr 79 w Połāncu.					
1		Demontaże			
1	KNR 2-01 d.1 0708-05	Wykopy mech.z rēcznym zasyp.o gēłbok.do 2 m w gruncie kat. I-II przy użyciu koparki podsiēbiernej dla sēłupow elektroenergetycz.- odkopanie sēłupa oświetleniowego 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
2	KNR 5-10 d.1 0709-04	Demontaż sēłupów oświetleniowych o masie do 480 kg w gruncie kat.IV - demontaż sēłupa LT-15/06 z przeznaczeniem do ponownej zabudowy 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 5-10 d.1 1002-03	Montaż wysięgników rurowych o ciēżarze do 50 kg na sēłupie - demontaż wysięgnika R-10 z przeznaczeniem do późniejszego montażu 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNR 5-10 d.1 1005-07	Demontaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w oprawie) - demontaż oprawy Luminary 0,6 z przeznaczeniem do późniejszego montażu 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Oświetlenie Placu Uniwersału Połanieckiego			
5	KNR 2-01 d.2 0701-03	Rēczne kopanie rowów dla kabli o gēłbok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. IV 990	m m	990.000	
				RAZEM	990.000
6	KNR 5-10 d.2 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m Krotność = 2 990	m m	990.000	
				RAZEM	990.000
7	KNR 5-10 d.2 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
8	KNR 5-10 d.2 0303-01	Układanie rur ochronnych RHDPE o śr. do 40 mm w wykopie 490	m m	490.000	
				RAZEM	490.000
9	KNR 5-10 d.2 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YKY 3x2,5 mm ² 490	m m	490.000	
				RAZEM	490.000
10	KNR 5-10 d.2 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych - kabel YAKY 4x25 mm ² 16	m m	16.000	
				RAZEM	16.000
11	KNR 5-10 d.2 0103-02	Rēczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 484	m m	484.000	
				RAZEM	484.000
12	KNR 5-08 d.2 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120mm ² 990	m m	990.000	
				RAZEM	990.000
13	KNR 2-01 d.2 0704-03	Rēczne zasypywanie rowów dla kabli o gēłbok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 990	m m	990.000	
				RAZEM	990.000
14	KNR 5-08 d.2 0617-01	Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120mm ² 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
15	KNR 5-08 d.2 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemiającej i odgromowej 17	szt. szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
16	KNR 2-01 d.2 0708-05	Wykopy mech.z rēcznym zasyp.o gēłbok.do 2 m w gruncie kat. I-II przy użyciu koparki podsiēbiernej dla sēłupow elektroenergetycz. 30	m ³ m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
17	KNR 5-10 d.2 0709-04	Mechaniczne stawianie sēłupów oświetleniowych o masie do 480 kg w gruncie kat.IV - montaż sēłupa LT 15/06 - sēłup zdemontowany przeznaczony do ponownej zabudowy 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 5-10 d.2 0709-04	Mechaniczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 480 kg w gruncie kat.IV - montaż słupa LT 15/06 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
19	KNR 5-10 d.2 0708-02	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV - montaż słupków Vivara HGC 137 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
20	KNR 5-10 d.2 1002-03	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 50 kg na słupie , montaż wysięgnika R-10- wysięgnik zdemontowany przeznaczony do ponownej zabudowy 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 5-10 d.2 1002-03	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 50 kg na słupie, montaż wysięgnika R-10 23	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
22	KNR 5-08 d.2 0507-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych. Montaż opraw POMPEI MBF 504 CDM-T 70W żarowych przeszkodowych żeliwnych końcowych - przykręcanych 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
23	KNR 5-08 d.2 0507-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych. Montaż opraw POMPEI MBF 504 CDM-T 150W żarowych przeszkodowych żeliwnych końcowych - przykręcanych 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
24	KNR 5-10 d.2 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp , oprawy Luminary 0,6 ANDROMEDA - oprawa zdemontowana przeznaczona do ponownej zabudowy 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
25	KNR 5-10 d.2 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych, oprawy Luminary 0,6 ANDROMEDA 23	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
26	KNR 5-10 d.2 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji, tabliczka IZK 56	szt. szt.	56.000	
				RAZEM	56.000
27	KNR 5-10 d.2 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłonowe, przewód YDY 2x2,5 mm2 250	m-1 przew m-1 przew	250.000	
				RAZEM	250.000
28	KNR 5-10 d.2 1004-02	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w wysięgnik na słupie, przewód YDY 2x2,5 mm2 200	m-1 przew m-1 przew	200.000	
				RAZEM	200.000
29	KNR 5-08 d.2 0404-08	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża, montaż złącza Zks wraz z fundamentem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 5-08 d.2 0404-09	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 50kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża, montaż szafy oświetleniowej wraz z fundamentem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 5-10 d.2 0603-07	Zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 40	szt. szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
32	KNR 5-10 d.2 0603-07	Zarobienie na sucho końca kabla Al 3-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 76	szt. szt.	76.000	
				RAZEM	76.000
33	KNR 5-08 d.2 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2) 80	szt. szt.	80.000	
				RAZEM	80.000
34	KNP 18 d.2 1327-01.02	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej 58	odc. odc.	58.000	
				RAZEM	58.000