

**PRZEDMIAR ROBÓT A95-00-000**

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: LIKWIDACJA KOLIZJI ADAPTACJI BUDYNKU STACJI  
DIAGNOSTYCZNEJ  
Obiekt: LINIA KABLOWA NN  
Rodzaj robót: ELEKTRYCZNE  
Lokalizacja: Jastrowie ul. Poznańska 35 jedn. ewid. 0001 obręb ewid. 303102\_4. dz.  
nr 2026/6

Inwestor: MŁODZIEŻOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY IM. DR.  
JANUSZA KORCZAKA UL. POZNAŃSKA 35 , 64-915  
JASTROWIE Wałcz

Przedmiar sporządził: Mirosław Lisowski

Data opracowania przedmiaru: 20-12-2021

**PRZEDMIAR ROBÓT A95-00-000**

CPV: 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

Budowa: LIKWIDACJA KOLIZJI ADAPTACJI BUDYNKU STACJI  
DIAGNOSTYCZNEJ

Obiekt: LINIA KABLOWA NN

Rodzaj robót: ELEKTRYCZNE

Lokalizacja: Jastrowie ul. Poznańska 35 jedn. ewid. 0001 obręb ewid. 303102\_4. dz.  
nr 2026/6Inwestor: MŁODZIEŻOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY IM. DR.  
JANUSZA KORCZAKA UL. POZNAŃSKA 35 , 64-915  
JASTROWIE Wąłcz

PRZEDMIAR A95-00-000

Strona 1

20-12-2021

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1		CPV 45231400-9: Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych oświetlenie drogowie			
1	40	KNNR N009-08-01-12-00	Demontaż kabla o masie do 5,5 kg/m w ziemi w gruncie kategorii 3/4	metr	67,000
1	50	KNNR N005-07-01-02-00	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m <sup>3</sup>	173,000
1	60	KNNR N005-07-02-02-00	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3	m <sup>3</sup>	173,000
1	61	KNNR N005-07-05-01-03	Ułożenie rur osłonowych z PCV ø 110	metr	3,000
1	62	KNNR N005-07-06-01-00	Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m	metr	692,000
		<i>Lp Nazwa</i> 10	<i>Obliczenie ilości</i> 173*4		692,000
1	71	KNNR N005-07-07-05-23	Układanie kabla YAKY 4x240 w rowach kablowych ręcznie	metr	106,000
1	90	WKNR W508-06-08-07-01	Układanie bednarki FeZn 30x4 w rowach kablowych	metr	112,000
1	110	KNNR N009-08-09-07-00	ODŁĄCZENIE KABLA Przekrój żyły kabla do 240mm <sup>2</sup>	jednos	2,000
1	120	KNNR N009-01-01-03-00	Przeniesienie złącza kablowego-pomiarowego	kmpl	1,000
1	130	KNNR N009-08-06-04-06	Mufa przelotowa z tworzywa na kablu 4x240 w rowie kablowym	szt	1,000
1	160	KNNR N005-13-02-03-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 4 żył	szt	2,000
1	170	KNNR N005-13-04-01-00	Badania instalacji uziemniającej pomiar pierwszy	szt	1,000
1	180	000-00-00-00-00	dokumentacja powykonawcza, obsługa geodezyjna	kmpl	1,000