

# STANLUKS s.c.

ul. Izaaka Newtona 6D/XI ptr. 60-161 Poznań  
tel. kom. 508 243 620, 502 720 550  
NIP: 779 251 25 92 REGON: 385245401  
e-mail: biuro@stanluks.pl www.stanluks.pl

## PRZEDMIAR ROBÓT

INWESTOR:

**Gmina Koronowo**  
ul. Plac Zwycięstwa 1  
86-010 Koronowo

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:

**Przebudowana drogi polegająca na montażu  
oświetlenia drogowego w miejscowości Więzowno  
w Gminie Koronowo**

ADRES I  
KATEGORIA OBIEKTU  
BUDOWLANEGO:

Więzowno, gm. Koronowo  
  
Kategoria XXVI – sieci elektroenergetyczne

LOKALIZACJA OBIEKTU:

*Nazwa jednostki ewidencyjnej: Koronowo*  
*Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0028 Więzowno,*  
*Numery działek ewidencyjnych: dz. nr. 178*

BRANŻA:

**Elektryczna**

KOSZTORYSANT:

**mgr inż. Tomasz Hibner**  
upr. WKP/0212/POOE/19  
w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urz. elektrycznych i elektroenergetycznych



Poznań, kwiecień 2023 r



---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowana drogi polegająca na montażu oświetlenia drogowego w miejscowości Więzowno w Gminie Koronowo

ADRES INWESTYCJI: Nazwa jednostki ewidencyjnej: Koronowo  
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0028 Więzowno,  
Numery działek ewidencyjnych: dz. nr. 178

NAZWA INWESTORA: Gmina Koronowo

ADRES INWESTORA: Plac Zwycięstwa 1  
86-010 Koronowo

BRANŻE: elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Tomasz Hibner

DATA OPRACOWANIA: 04.2023

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
04.2023

Data zatwierdzenia

## Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS:				
1	45316110-9	Układanie kabla oświetleniowego	1	5
2	45316110-9	Montaż szafy oświetleniowej	6	8
3	45316110-9	Montaż słupów oświetleniowych	9	10
4	45316110-9	Badania pomontażowe	11	11

Obmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
<b>1</b>	<b>45316110-9</b>	<b>Układanie kabla oświetleniowego</b>			
1 d.1	Plan syt.	Wykonanie wykopów ziemnych dla ułożenia rur i kabli z wykonaniem obsypki, zasypaniem wykopów i rozplantowaniem nadmiaru ziemi	m		
		885	m	885	
				RAZEM	885
2 d.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka ocynkowana 25x4	m		
		996	m	996	
				RAZEM	996
3 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych HDPE do ochrony kabla - rura HDPE 75mm	m		
		951	m	951	
				RAZEM	951
4 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YAKY 4x 25	m		
		1046	m	1 046	
				RAZEM	1 046
5 d.1	KNNR 6 0204-06 analogia	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - gr. 15 cm	m2		
		235	m2	235	
				RAZEM	235
<b>2</b>	<b>45316110-9</b>	<b>Montaż szafy oświetleniowej</b>			
6 d.2	KNR 5-10 1106-01	Montaż szaf sterowniczych sygnalizacji ulicznej lub oświetlenia zewnętrznego o ciężarze do 100 kg na gotowym fundamencie - szafa SO	szt.		
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
7 d.2	KNR 5-10 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekroju do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - kabel YAKY 4x25	szt.		
		2	szt.	2	
				RAZEM	2
8 d.2	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		2 * 9	m	18	
				RAZEM	18
<b>3</b>	<b>45316110-9</b>	<b>Montaż słupów oświetleniowych</b>			
9 d.3	Plan syt.	Montaż słupów oświetleniowych o wysokości 7,5m z wysięgnikiem (l:0,5m/n:10°) i oprawą LED 35,4W z wykonaniem wykopu, ustawieniem słupa, wprowadzeniem i zarobieniem kabla, montażem tabliczki bezpiecznikowej, montażem wysięgnika, wciągnięciem przewodów i montażem oprawy	szt		
		18	szt	18	
				RAZEM	18
10 d.3	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III - uziemienie wskazanych słupów oświetleniowych	m		
		5 * 9	m	45	
				RAZEM	45
<b>4</b>	<b>45316110-9</b>	<b>Badania pomontażowe</b>			
11 d.4	Spec. techn.	Badania i próby pomontażowe	kpl.		
		1	kpl.	1	
				RAZEM	1

