

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa napowietrznej sieci elektroenergetycznej oświetlenia ulicznego (obejmującej napięcie znamionowe nie wyższe niż 1 kV) w obrębie stacji transformatorowej "Dąbrówka Stany 1" nr [06-1597]  
ADRES INWESTYCJI: Dąbrówka-Stany, ul. Młyńska, gm. Skórzec  
NAZWA INWESTORA: Gmina Skórzec, ul. Siedlecka 3, 08-114 Skórzec.  
DATA OPRACOWANIA: 22.09.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
22.09.2025

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
1		<b>Montaż napowietrznej linii oświetlenia ulicznego AsXS<sub>n</sub> 2x25 - 232 m - 5 słupów</b>			
1.1	KNNR 5 0903-1	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m, żerdź EPV-10.5 - E-10,5/2,5	słup		
		2	słup	2,000000	
				RAZEM	2,000000
1.2	KNNR 5 0903-1	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5-m, żerdź EPV-10.5 - E-10,5/4,3	słup		
		3	słup	3,000000	
				RAZEM	3,000000
1.3	KNNR 5 1415-02	Zabezpieczenie podziemnej części słupów	m2		
		10	m2	10,000000	
				RAZEM	10,000000
1.4	KNNR 5 0903-4	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, hak wieszakowy z uchwytem, SOT, Fi-16	szt		
		5	szt	5,000000	
				RAZEM	5,000000
1.5	KNNR 5 0905-1	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXS <sub>n</sub> lub podobnych, przewód 2x25-mm <sup>2</sup>	km		
		0,232	km	0,232000	
				RAZEM	0,232000
1.6	KNR 5-10 9902-4	Zeszyt 11 1991r Montaż wysięgników i opraw oświetlenia ulicznego, oprawa montowana nad przewodami - LED 23W 4000K	kpl		
		5	kpl	5,000000	
				RAZEM	5,000000
1.7	KNNR 5 1003-1	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 4-m, bez wysięgnika, przewody kabelkowe	kpl		
		5	kpl	5,000000	
				RAZEM	5,000000
1.8	KNR 5-10 0803-1	Montaż bezpiecznika z kosza podnośnika samochodowego - BZO-03	kpl		
		5	kpl	5,000000	
				RAZEM	5,000000
1.9	KNR 5-10 9932-7	Znakowanie opraw i słupów	num er		
		10	num er	10,000000	
				RAZEM	10,000000
1.10	KNR 5-10 0904-1	Montaż mostków, rozłącznych, przewód do 70-mm <sup>2</sup> - Zaciski uziemiające Malico	szt		
		2	szt	2,000000	
				RAZEM	2,000000
1.11	KNR 5-10 0904-1	Montaż mostków, rozłącznych, przewód do 70-mm <sup>2</sup> - podłączenie do istn. linii	szt		
		2	szt	2,000000	
				RAZEM	2,000000
1.12	KNNR 5 0906-3	Montaż ogranicznika przepięć - BOP-R 0,5/10	szt		
		1	szt	1,000000	
				RAZEM	1,000000
1.13	KNR 5-10 0809-11	Montaż uziemień, mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III - max 10 ohm	m		
		12	m	12,000000	
				RAZEM	12,000000
1.14	KNR 5-08 0609-1	Układanie przewodów uziemiających na słupach, bednarka o przekroju do 200-mm <sup>2</sup>	m		
		9	m	9,000000	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,000000
1.15	KNR 4-03 1205-1	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000000	
				RAZEM	1,000000
1.16	KNR 4-03 1205-2	Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar następny	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000000	
				RAZEM	1,000000
1.17	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000000	
				RAZEM	1,000000
2		<b>Pozostałe koszty</b>			
2.1		Wszelkie koszty związane z obsługą geodezyjną (wytyczenie i inwentaryzacja), zajęcie pasa drogowego, organizacja ruchu, zajęcie terenu, koszty odtworzenia terenu oraz wszystkie koszty niezbędne do wykonania zadania inwestycyjnego zgodnie z projektem budowlanym.	kpl		
		1	kpl	1,000000	
				RAZEM	1,000000

