

---

**PRZEDMIAR ROBÓT**  
**PROJEKT WYKONAWCZY ETAPU DRUGIEGO**  
**Część 1**

**Projekt zagospodarowania terenu**

**Zeszyt 4**

**Projekt zewnętrznych instalacji elektrycznych i oświetlenia terenu**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie groty solnej oraz sauny parowej w obiekcie pływalni miejskiej w Wołominie przy ul.  
Korsaka 4  
INWESTOR : Gmina Wołomin  
ADRES INWESTORA : ul. Ogrodowa 4, 04-158 Wołomin  
BRANŻA : ELEKTRYCZNA  
DATA OPRACOWANIA : 24.05.2016

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
24.05.2016

Data zatwierdzenia

## PROJEKT WYKONAWCZY

„Wykonania groty solnej oraz sauny parowej w obiekcie Pływalni Miejskiej w Wołominie przy ul. Korsaka 4”

Zeszyt 7 - Instalacja zasilania urządzeń chłodzenia pomieszczeń

---

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Spisu działów opracowania z podziałem wszystkich robót budowlanych w danym obiekcie na grupy według Wspólnego Słownika Zamówień - §6 ust. 2 pkt. 2 oraz §8 ust. 1.

1 Instalacja zasilania urządzeń chłodzenia pomieszczeń - CPV:45311200-2

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podsta- wa	Nr spe c. tech n.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45311200-2		<b>Instalacja zasilania urządzeń chłodzenia pomieszczeń</b>			
1 d.1	KNNR 5 1101-04	ST 03.01 .00	Konstrukcje wsporcze przykręcane o masie do 2 kg - 2 mocowania	szt.		
			46	szt.	46.000	
					RAZEM	46.000
2 d.1	KNNR 5 1105-07	ST 03.01 .00	Korytka o szerokości do 50 mm przykręcane do gotowych otworów	m		
			46	m	46.000	
					RAZEM	46.000
3 d.1	KNNR 5 1105-09	ST 03.01 .00	Pokrywy o szerokości do 100 mm przykręcane	m		
			8	m	8.000	
					RAZEM	8.000
4 d.1	KNNR 5 1105-01	ST 03.01 .00	Drabinki kablowe - proste, narożne, przykręcane, redukcyjne o szerokości do 200 mm przykręcane do gotowych otworów	m		
			20	m	20.000	
					RAZEM	20.000
5 d.1	KNNR 5 0406-01	ST 03.01 .00	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - Dopuszczenie rozdzielnic RG - aparaty zabezpieczające z wymienną wkładką topikową typos szeregu D01 - rozłączniki bezpiecznikowe - D01 16A	szt.		
			3	szt.	3.000	
					RAZEM	3.000
6 d.1	KNNR 5 0406-01	ST 03.01 .00	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - Dopuszczenie rozdzielnic RG - aparaty zabezpieczające z wymienną wkładką topikową typos szeregu D01 - rozłączniki bezpiecznikowe - D01 10A	szt.		
			4	szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
7 d.1	KNNR 5 0209-01	ST 03.01 .00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - Kabel YKY-żo 3x 6 mm <sup>2</sup>	m		
			57+57+58	m	172.000	
					RAZEM	172.000
8 d.1	KNNR 5 0209-01	ST 03.01 .00	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania - Kabel YKY-żo 3x 4 mm <sup>2</sup>	m		
			17+19+20+18	m	74.000	
					RAZEM	74.000
9 d.1	KNNR 5 1301-01	ST 03.01 .00	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar		
			7	po- miar	7.000	
					RAZEM	7.000
2			<b>Dokumentacja powykonawcza</b>			
10 d.2	kalk. włas- na	ST 03.01 .00	Dokumentacja powykonawcza	kpl.		
			1	kpl.	1.000	
					RAZEM	1.000