

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego
45312100-8 Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych
45314320-0 Instalowanie okablowania komputerowego
45316200-7 Instalowanie urządzeń sygnalizacyjnych
45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa Środowiskowego Domu Samopomocy w Sejnach
ADRES INWESTYCJI : SEJNY ul.Łakowa, części działek nr.1584/37, nr 1584/43, nr 1584/44, nr 1561/4, obręb Sejny
INWESTOR : Powiat Sejneński Starostwo Powiatowe w Sejnach
ADRES INWESTORA : ul. Maja 1, 16-500 Sejny
BRANŻA : Elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Kulesza
DATA OPRACOWANIA : maj 2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
maj 2021

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Dokumentacja zawiera projekt budowlany instalacji elektrycznych: Budowa wolnostojącego budynku na potrzeby warsztatów terapii zajęciowej wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu
W zakres projektu instalacji elektrycznych wchodzi poniżej wymienione urządzenia i instalacje:

- a) instalacja oświetlenia zewnętrznego

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45316100-6		Oświetlenie zewnętrzne			
1 d.1	KNNR 5 1008-04	ST-IE	Montaż projektorów oświetleniowych na ścianach budynków - oprawa ozn. F1 2	kpl.		
				kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
2 d.1	KNNR 5 0205-01	ST-IE	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - YDYżo 3x2,5 mm ² 48	m		
				m	48,000	
					RAZEM	48,000
3 d.1	KNNR 2-01 0701-0202	ST-IE	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 58	m		
				m	58,000	
					RAZEM	58,000
4 d.1	KNNR 5 0706-01	ST-IE	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2 58	m		
				m	58,000	
					RAZEM	58,000
5 d.1	KNNR 5 0705-01	ST-IE	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 7	m		
				m	7,000	
					RAZEM	7,000
6 d.1	KNNR 5 0713-02	ST-IE	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YKYżo 5x2,5 mm ² 21	m		
				m	21,000	
					RAZEM	21,000
7 d.1	KNNR 5 0707-02	ST-IE	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YKY-żo 3x2,5 mm ² 61	m		
				m	61,000	
					RAZEM	61,000
8 d.1	KNNR 5 0713-02	ST-IE	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YKYżo 5x2,5 mm ² 6	m		
				m	6,000	
					RAZEM	6,000
9 d.1	KNNR 2-01 0704-0202	ST-IE	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 58	m		
				m	58,000	
					RAZEM	58,000
10 d.1	KNNR 5 1001-01	ST-IE	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 3	szt.		
				szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
11 d.1	KNNR 5 1003-01	ST-IE	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 3	kpl. przew. kpl. przew.	3,000	
					RAZEM	3,000
12 d.1	KNNR 5 1004-01	ST-IE	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 3	szt.		
				szt.	3,000	
					RAZEM	3,000