

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45316100-6 Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego  
45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych  
45317300-5 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych  
45311100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego  
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych  
45317000-2 Inne instalacje elektryczne  
45314320-0 Instalowanie okablowania komputerowego  
45312100-8 Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych

NAZWA INWESTYCJI : Zmiana sposobu użytkowania budynku o funkcji administracyjno-mieszkalnej na funkcję administracyjną i środowiskowy dom samopomocy wraz z jego rozbudową , nadbudową i przebudową oraz zagospodarowaniem terenu obejmującym budowę murów oporowych, dojazdów, parking  
ADRES INWESTYCJI : Kolno, ul. Wojska Polskiego 69, dz.nr. 1727/14, 1727/15, 1727/1, 3193/2 obręb 0001 Kolno  
INWESTOR : Powiat Kolneński  
ADRES INWESTORA : 18-500 Kolno, ul.11 Listopada 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Krzysztof Kulesza  
DATA OPRACOWANIA : 20.07.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.07.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45316100-6</b>	<b>Przebudowa linii kablowych</b>			
1	KNNR-W 9	Zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych rurami ochronnymi dwu-	m		
d.1	0814-01	dzielnymi z PCW o śr. do 110 mm	m	14.00	
		14		RAZEM	14.00
2	KNNR 9	Demontaż kabli wielożyłowych o masie 2.0-3.0 kg/m układanych w gruncie kat.	m		
d.1	0801-10	III-IV	m	19.00	
		19		RAZEM	19.00
3	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w	m		
d.1	0701-0202	gruncie kat. III	m	24.00	
		24		RAZEM	24.00
4	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.1	0706-01		m	24.00	
		24		RAZEM	24.00
5	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - SRS 110	m		
d.1	0705-01		m	14.00	
		14		RAZEM	14.00
6	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1	0707-03		m	8.00	
		8		RAZEM	8.00
7	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach za-	m		
d.1	0713-03	mkniętych	m	14.00	
		14		RAZEM	14.00
8	KNR 5-10	Montaż w rowach muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach wieloży-	szt.		
d.1	0508-07	łowych z żyłami Al o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i po-	szt.	2.00	
		włoce z tworzyw sztucznych		RAZEM	2.00
		2			
9	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4	m		
d.1	0704-0203	m w gruncie kat. III	m	24.00	
		24		RAZEM	24.00
<b>2</b>		<b>Zasilenie szlabanu, oświetlenie zewnętrzne</b>			
10	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w	m		
d.2	0701-0202	gruncie kat. III	m	70.00	
		70		RAZEM	70.00
11	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
d.2	0706-01	Krotność = 2	m	70.00	
		70		RAZEM	70.00
12	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - SRS 75	m		
d.2	0705-01		m	6.00	
		6		RAZEM	6.00
13	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - DVK 50	m		
d.2	0705-01		m	6.00	
		6		RAZEM	6.00
14	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - YKY 5x2,5	m		
d.2	0707-02	mm <sup>2</sup>	m	145.00	
		145		RAZEM	145.00
15	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4	m		
d.2	0704-0202	m w gruncie kat. III	m	70.00	
		70		RAZEM	70.00