

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie podwórka przy ul. Św. Wojciecha, ul. Działkowej i ul. Żwirki i Wigury (LBO) Budowa ciągu pieszo-jezdnego, ciągów pieszych, utwardzenie terenu

ADRES INWESTYCJI : 1327, 1341, 491/11 obręb 0009 Fabryczna jedn.ewid. 026201\_1

INWESTOR : Gmina Legnica, Plac Słowiański8, 59-220 Legnica w imieniu której występuje Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Legnicy

ADRES INWESTORA : ul. Zielona 7; 59-220 Legnica

WYKONAWCA ROBÓT : PRACOWNIA PROJEKTOWA Bartłomiej Dynowski

ADRES WYKONAWCY : ul. Zofii Kossak 3A; 59-220 Legnica

BRANŻA : Roboty elektroenergetyczne

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Remigiusz Przystaj (Roboty elektroenergetyczne)

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Bartłomiej Dynowski (Roboty elektroenergetyczne)

DATA OPRACOWANIA : 31.07.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
31.07.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>KOLIZJE</b>			
1	KNP 18 D13 d.1 1329-01	Wytyczenie przebiegu trasy kabla o długości do 500m	odc		
		10	odc	10.000	
				RAZEM	10.000
2	KNP 18 D13 d.1 1329-01	Wyłączenie / załączenie napięcia linii nn 0,4 kV	odc		
		8	odc	8.000	
				RAZEM	8.000
3	KNP 18 D13 d.1 1329-01	Wyłączenie / załączenie napięcia linii SN 20 kV	odc		
		2	odc	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNP 18 D13 d.1 1329-01	Nadzór nad pracami przez właściciela sieci	h		
		56	h	56.000	
				RAZEM	56.000
5	KNR 2-01 d.1 0701-0304	Kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		112	m	112.000	
				RAZEM	112.000
6	KNR 2-01 d.1 0701-0604	Kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
		31	m	31.000	
				RAZEM	31.000
7	KNR 2-01 d.1 0701-1204	Kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1.2 m i szer. dna do 1.0 m w gruncie kat. IV	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
8	KNR 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		Krotność = 2	m	112.000	
		112		RAZEM	112.000
9	KNR 5-10 d.1 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m	m		
		Krotność = 2	m	71.000	
		71		RAZEM	71.000
10	KNR 5-10 d.1 0301-03	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego - dodatek za każde 0.2 m pow. 0.6 m	m		
		Krotność = 4	m	40.000	
		40		RAZEM	40.000
11	KNR-W 5-10 d.1 0114-03	Układanie rur osłonowych dwudzielnych śr 160 w wykopie	m		
		<0,4 kV> 271 <rura niebieska>	m	271.000	
		<20 kV> 94 <rura czerwona>	m	94.000	
				RAZEM	365.000
12	KNR 2-01 d.1 0704-0304	Zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV	m		
		112	m	112.000	
				RAZEM	112.000
13	KNR 2-01 d.1 0704-0604	Zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
		31	m	31.000	
				RAZEM	31.000
14	KNR 2-01 d.1 0704-1204	Zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 1.0 m w gruncie kat. IV	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
15	TZKNBK II - d.1 194	Wywiezienie ziemi samochodami na wyznaczone wysypisko z załadowaniem i wyładowaniem na odl. do 1 km - grunt kat. IV	m <sup>3</sup>		
		21	m <sup>3</sup>	21.000	
				RAZEM	21.000
16	TZKNBK II - d.1 195	Wywiezienie ziemi samochodami , grunt kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km ponad 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 20	m <sup>3</sup>	21.000	
		21		RAZEM	21.000
17	KNR 2-31 d.1 0103-02	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>		
		104	m <sup>2</sup>	104.000	
				RAZEM	104.000
18	KNP 18 D13 d.1 1327-02	Pomiar linii kablowej 4-żyłowej	odc		

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	odc	8.000	
				RAZEM	8.000
19 d.1	KNP 18 D13 1328-05	Pomiar linii kablowej o napięciu do 30kV, o długości do 1000m (przed rozpoczęciem prac i po zakończeniu prac)	odc		
		4	odc	4.000	
				RAZEM	4.000