

## Przedmiar Robót

Budowa ul. Wrocławskiej, Legnickiej, Katowickiej, Gorzowskiej i b/n w Suwałkach.

Obiekt Usunięcie kolizji elektrycznych na ul. Wrocławska, Legnicka, Katowicka, Gorzowska i b/n w Suwałkach.

Kod CPV 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu  
45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych  
45233261-6 - Roboty budowlane w zakresie przejść dla pieszych  
45233253-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych  
45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic  
45233228-3 - Roboty budowlane w zakresie krycia powierzchni  
45233221-4 - Malowanie nawierzchni  
45233161-5 - Roboty budowlane w zakresie ścieżek pieszych  
45233121-3 - Roboty w zakresie budowy dróg głównych

Lokalizacja Ul. Wrocławska, Legnicka, Katowicka, Gorzowska i b/n w Suwałkach.

Inwestor Miasto Suwałki  
ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki

INSPEKTOR NADZORU  
Dziurzyński  
mgr inż. Michał Dziurzyński  
ust. bud. w spec. bud. i wyposa. w. rosie siad  
instalacji i urządzeń m. in. z. w. i. k. i. m. i. s. t. n. y. c. h.  
16-400 Suwałki  
ES.01.17

Sporządził mgr inż. Michał Dziurzyński

Suwałki, 12.01.2017

## Przedmiar

Usunięcie kolizji elektrycznych na ul. Wrocławska, Legnicka, Katowicka, Gorzowska i b/n w Suwałkach.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Roboty rozbiórkowe i remontowe związane z sieciami sanitarnymi ulic: Wrocławska, bez nazwy, Legnicka, Katowicka, Gorzowska.</b>		
1	Kalkulacja indywidualna	Sporządzenie dokumentacji Wykonawczej likwidacji kolizji elektrycznych na całym zadaniu wraz z uzgodnieniem z właścicielem tj. PGE.	kpl	1
		<b>ul. Wrocławska cz.1 Kod CPV: 45100000-8</b>		
2	KNR-W 5-10 0316/02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III60*0.8*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	29
3	KNR-W 5-10 0103/03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych Nr ST: U-01.01.01.	m	10
4	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	50
5	KNR-W 5-10 0314/02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III.60*0.7*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	25
6	KNNR 5 1001/01	Przestawianie słupa oświetleniowego o masie do 100 kg wraz z wykonaniem fundamentu Nr ST: U-01.01.01.	szt.	1
		<b>ul. Wrocławska cz.2 Kod CPV: 45100000-8</b>		
7	KNR-W 5-10 0316/02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III55*0.8*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	26
8	KNR-W 5-10 0103/03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych Nr ST: U-01.01.01.	m	15
9	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	40
10	KNR-W 5-10 0314/02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III.55*0.7*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	23
		<b>ul. Legnicka. Kod CPV: 45100000-8</b>		
11	KNR-W 5-10 0316/02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III60*0.8*0.6 Nr ST: D-10.01.01.	m3	29
12	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	60
13	KNR-W 5-10 0314/02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III.60*0.7*0.6 Nr ST: D-10.01.01.	m3	25
		<b>ul. bez nazwy / Wrocławskiej Kod CPV: 45100000-8</b>		
14	KNR-W 5-10 0316/02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III165*0.8*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	82
15	KNR-W 5-10 0103/03	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych Nr ST: U-01.01.01.	m	45
16	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	120
17	KNR-W 5-10 0314/02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III.165*0.7*0.6 Nr ST: U-01.01.01.	m3	72
		<b>ul. Katowicka / Wrocławska Kod CPV: 45100000-8</b>		
18	KNR-W 5-10 0316/02	Ręczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III150*0.8*0.6 Nr ST: D-10.01.01.	m3	75
19	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	150
20	KNR-W 5-10 0314/02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III.150*0.7*0.6 Nr ST: D-10.01.01.	m3	65
		<b>ul. Gorzowska Kod CPV: 45100000-8</b>		
21	KNNR 5 0705/01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm Nr ST: D-10.01.01.	m	35