

**„Budowa drogi kategorii gminnej łączącej ul. Miętową z ul. Pelczyńska we Wrocławiu
z wyłączeniem skrzyżowania z ul. Pelczyńska”**

POZYCJE PRZEDMIAROWE

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
1.	Roboty kablowe			
1	D-07.07.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m3	40,00
2	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	135,00
3	D-07.07.01	Wciąganie kabli o masie do 1.0 kg/m do rur - kabel YAKXSzo 4x35mm2 0,6/1kV	m	135,00
4	D-07.07.01	Wciąganie kabli o masie do 1.0 kg/m do słupów - YAKXSzo 4x35mm2 0,6/1kV	m	15,00
5	D-07.07.01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m3	40,00
6	D-07.07.01	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych wraz z podłączeniem	szt.	10,00
2.	Montaż słupów i oprav oświetleniowych wraz z fundamentami			
7	D-07.07.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg typu SAL 80K z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	szt.	6,00
8	D-07.07.01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	6,00
9	D-07.07.01	Montaż przewodów do oprav oświetleniowych - wciąganie w słupy i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.przew.	6,00
10	D-07.07.01	Montaż oprav oświetlenia zewnętrznego typu TECEO-1 na wysięgniku	szt.	6,00
11	D-07.07.01	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.IV	m	140,00
3.	Zabezpieczenie istniejącej linii kablowej nN .			
12	D-07.07.01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m3	8,00
13	D-07.07.01	Ułożenie rury osłonowej z PCW o śr.do 140 mm - AP110	m	20,00
14	D-07.07.01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - SRS110 -przepust rezerwowy	m	20,00
15	D-07.07.01	Układanie kabli o masie do 3.0 kg/m w rurach - kabel istniejący	m	20,00
16	D-07.07.01	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m3	8,00
4.	Pomiary			
17	D-07.07.01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,00
18	D-07.07.01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1,00
19	D-07.07.01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	5,00
20	D-07.07.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,00
21	D-07.07.01	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1,00
22	D-07.07.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	5,00
23	D-07.07.01	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	5,00
24	Kalkulacja własna	Pomiar natężenia oświetlenia na ulicy .	szt.	1,00
25	Kalkulacja własna	Prace geodezyjne - wytyczenie trasy kabla i lokalizacji słupów	szt.	1,00
26	Kalkulacja własna	Koszty wyłączeń	szt.	1,00