



INWESTOR	<b>Gmina Wrocław</b> 50-141 Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8 tel. 71 777-70-00 www.wroclaw.pl	
PRZEDSTAWICIEL ZAMAWIAJĄCEGO		<b>Wrocławskie Inwestycje Sp. z o.o.</b> ul. Ofiar Oświęcimskich 36, 50-059 Wrocław T +48 71 77 10 900 lub 901 F +48 71 77 10 904 E biuro@wi.wroc.pl www.wi.wroc.pl
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<b>DRO-KOM Damian Geisler</b> Rościszewice, ul. Łąkowa 8 55-120 Oborniki Śląskie T, F +48 71 310 95 39 M +48 502 289 071 dro-kom@os.pl, drokom@op.pl
NAZWA ZADANIA	<b>BUDOWA ODCINKA UL. IDZIKOWSKIEGO          OD UL. SZYBOWCOWEJ DO UL. STEROWCOWEJ WE WROCŁAWIU</b>	
TEMAT OPRACOWANIA	<b>PROJEKT BUDOWY ODCINKA UL. IDZIKOWSKIEGO          OD UL. SZYBOWCOWEJ DO UL. STEROWCOWEJ WE WROCŁAWIU</b>	

NUMERY DZIAŁEK OBJĘTYCH INWESTYCJĄ

Arkusze Mapy	Obręb	Numer Działki
AM-3	Gądów Mały	5/121, 3/5, 3/6, 5/117, 5/350, 26/31, 26/30, 5/353

BRANŻA	STADIUM DOKUMENTACJI	UMOWA
<b>OŚWIETLENIE</b>	<b>PRZEDMIAR</b>	ZP/PN/04430/01/2018

BRANŻA	Zespół projektowy	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data
ELEKTRYCZNA	Projektant	<b>mgr inż. Tadeusz Kurc</b>	331/DOŚ/14		05.2018
	Sprawdzający	<b>mgr inż. Zenon Traciński</b>	138/75/Wm		05.2018

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45232130-2 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

NAZWA INWESTYCJI : Bydowa odcinka ul. Idzikowskiego od ul. Szybowcowej do ul. Sterowcowej we Wrocławiu  
ADRES INWESTYCJI : ul. Idzikowskiego, Wrocław  
INWESTOR : Gmina Wrocław reprezentowana przez Wrocławskie Inwestycje Sp. z o.o.  
ADRES INWESTORA : ul. Ofiar oświęcimskich 36, 50-059 Wrocław  
BRANŻA : Sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Tadeusz Kurc- projektant  
DATA OPRACOWANIA : 25.05.2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
25.05.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Obwód nr 8</b>			
1	D-07-07-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
d.1		193	m	193.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.000</b>
2	D-07-07-01	Budowa kanalizacji kablowej z rur PCW w gr.kat.IV, 1 warstw.w ciągu kan., 1 rur.w warstwie, 1 otw.w ciągu kan. w tym przecisk 12,50 m	m		
d.1		57.50	m	57.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.500</b>
3	D-07-07-01	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka 25x4	m		
d.1		203	m	203.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>203.000</b>
4	D-07-07-01	Ręczne układanie kabli do 2.0 kg/m w rowach kablowych	m		
d.1		228	m	228.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>228.000</b>
5	D-07-07-01	Obróbka kabli (do 4 żył i do 3 żył)	szt.		
d.1		7*2+8*2	szt.	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
6	D-07-07-01	Podłączenie przewodów pojedynczych do 50 mm <sup>2</sup> w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby	pod-łącz.		
d.1		7*4*2+8*3*2	pod-łącz.	104.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>104.000</b>
7	D-07-07-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m		
d.1		Krotność = 2	m	193.000	
		193		<b>RAZEM</b>	<b>193.000</b>
8	D-07-07-01	Fundamenty pod maszty	podst.		
d.1		7	podst.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
9	D-07-07-01	Montaż słupów oświetleniowych o masie 50-100 kg wraz z wysięgnikami (6 jednoramiennych + 1 dwuramienny)	szt		
d.1		6+1	szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
10	D-07-07-01	Montaż opraw oświetleniowych	szt.		
d.1		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
11	D-07-07-01	Montaż tabliczki bezpiecznikowej w słupie (1 bezpiecznik-6)(2 bezpieczniki-1)	szt.		
d.1		6+1	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
12	D-07-07-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl		
d.1		8	kpl	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
13	D-07-07-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
14	D-07-07-01	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 3-żyłowy	odc.		
d.1		8	odc.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
15	D-07-07-01	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1		7	odc.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
16	D-07-07-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szerokości dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m		
d.1		193	m	193.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>193.000</b>