

**Umowa nr I/PN/010/138/2013/0112**  
**Poz. IV-PW-E.4.1**

# PRZEDMIAR ROBÓT

*Branża:* **ELEKTROENERGETYKA**

*Nazwa opracowania:* **ETAP III. USUNIĘCIE KOLIZJI URZĄDZEŃ  
ELEKTROENERGETYCZNYCH W UL. KOZIOROŻCA**

*Przedsięwzięcie:* **Budowa układów drogowych wraz z kanalizacją  
deszczową oraz zbiornikiem retencyjnym Osowa II  
w Gdańsku-Osowej**

*Zamawiający / Inwestor:* **Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska  
80-126 Gdańsk, ul. Piekarnicza 16**


<i>Autor opracowania</i>	mgr inż. <b>Paweł Chamski</b>		
<i>Sprawdzający</i>	mgr inż. <b>Jacek Żbikowski</b>	<i>specj.: sieci, inst. i urz. elektr. upr. nr POM/0215/POOE/09 izba POM/IE/0175/10</i>	
<i>Projektant</i>	mgr inż. <b>Piotr Burkhardt</b>	<i>specj.: sieci, inst. i urz. elektr. upr. nr POM/0148/POOE/06 izba POM/IE/0093/07</i>	
<i>Stanowisko</i>	<i>Imię, nazwisko</i>	<i>Specjalność, numer uprawnień</i>	<i>Podpis</i>

Gdańsk, wrzesień 2014 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.



## PRZEDMIAR

 <p><b>BPBK s.a.</b> Biuro Projektów Budowlanych Komunalnego spółka akcyjna w Gdańsku</p> <p><b>BPBK s.a.</b> 80-237 Gdańsk ul. Uphagena 27</p>			<p><b>Budowa układów drogowych wraz z kanalizacją deszczową oraz zbiornikiem retencyjnym Osowa II w Gdańsku-Osowej</b></p>			
<b>TABELA PRZEDMIARU ROBÓT</b>			<b>CPV: 45231</b>			
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów przedmiarowych	Jednostka		Cena	
			Nazwa	Ilość	Jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Usunięcie kolizji urządzeń elektroenergetycznych</b>				
1	D-01.03.02	Roboty demontażowe	kpl.	1		
2	D-01.03.02	Przebudowa linii kablowej nn	m	470		
3	D-01.03.02	Przebudowa linii kablowej SN	m	735		
<b>WARTOŚĆ ROBÓT NETTO PLN:</b>						