

Umowa nr I/PN/010/138/2013/0112
Poz. IV-PW-E.7.1

PRZEDMIAR ROBÓT

Branża: **ELEKTROENERGETYKA**

Nazwa opracowania: **ETAP IV. USUNIĘCIE KOLIZJI URZĄDZEŃ
ELEKTROENERGETYCZNYCH W UL. ZEUSA**

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. Paweł Chamski		
<i>Sprawdzający</i>	mgr inż. Jacek Żbikowski	<i>specj.: sieci, inst. i urz. elektr. upr. nr POM/0215/POOE/09 izba POM/IE/0175/10</i>	
<i>Projektant</i>	mgr inż. Piotr Burkhardt	<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>BPBK s.a. 80-237 Gdańsk ul. Uphagena 27</p>			Budowa układów drogowych wraz z kanalizacją deszczową oraz zbiornikiem retencyjnym Osowa II w Gdańsku-Osowej			
TABELA PRZEDMIARU ROBÓT			CPV: 45231			
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów przedmiarowych	Jednostka		Cena	
			Nazwa	Ilość	Jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
		Usunięcie kolizji urządzeń elektroenergetycznych				
1	D-01.03.02	Roboty demontażowe	kpl.	1		
2	D-01.03.02	Przebudowa linii kablowej nn	m	290		
3	D-01.03.02	Przebudowa linii kablowej SN	m	35		
WARTOŚĆ ROBÓT NETTO PLN:						