

Adnotacje urzędowe:



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2007-2013

Nazwa i adres Inwestora:



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W GDAŃSKU
80-778 GDAŃSK UL. MOSTOWA 11 A

Nazwa i adres jednostki projektowej:



EUROPROJEKT GDAŃSK S.A.
80-680 GDAŃSK UL. NADWIŚLAŃSKA 55
TEL. (058) 323 99 99, FAX. (058) 323 99 98

Zamierzenie budowlane / Obiekt budowlany:

**„Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 211 na odcinkach Nowa
Dąbrowa – Puzdrowo i Mojusz – Kartuzy”
odcinek C**

PROJEKT WYKONAWCZY

Oświetlenie drogowe.

**Przebudowa kolizji elektroenergetycznych nn i SN.
Zasilanie sygnalizacji świetlnej**

Projektant	mgr inż. Waldemar Wesołowski	Upr. Nr 75/Gd/2002	
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Kamiński	Upr. Nr WAM/1628/POOE/04	
Branża: ELEKTRYCZNA		Kod CPV:	
Nr archiwalny: 206-EURO/2014	Data opracowania: listopad 2015r.	Nr tomu: 2.6a, 2.6b	Nr egzemplarza:

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU WYKONAWCZEGO

Stadium projektu		PROJEKT WYKONAWCZY		Nr archiwalny	
Zamierzenie budowlane/ Obiekt budowlany		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 211 NA ODCINKACH NOWA DĄBROWA – PUZDROWO I MOJUSZ - KARTUZY – odcinek C			
Lp.	Nr tomu	Branża	Części składowe dokumentacji / Nazwa tomu		
Projekt Wykonawczy					
1.	1.0	Wielobranżowy	Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót		
2.	2.1	Organizacja ruchu	Projekt docelowej organizacji ruchu		
3.	2.2	Drogowa	Projekt drogowy Projekt konstrukcji nawierzchni		
4.	2.3	Mostowa	Obiekty inżynierskie.		
5.	2.4a	Melioracyjna i kanalizacji deszczowej	Sieci melioracyjne i sieci kanalizacji deszczowej.		
6.	2.4b	Sanitarna	Sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowe		
7.	2.5	Telekomunikacyjna	Przebudowa kolizji sieci teletechnicznych .		
8.	2.6a	Energetyczna	Oświetlenie drogowe.		
9.	2.6b	Energetyczna	Przebudowa kolizji elektroenergetycznych nn i SN.		
10.	2.7	Zieleń	Gospodarka zielenią.		
11.	2.8	Kolejowa	Projekt przejazdu kolejowego.		