

Latarnia 3-komorowa (Ø 300 mm) LED mocowana  
za pomocą konsoli pojedynczej

Konsola pojedyncza

Maszt niski

Głowica kablowa

Konsola pojedyncza

Latarnia 3-komorowa (soczewki Ø300mm)  
LED dla pojazdów

M12.1



2a



**Highway Biuro Projektów**

80-297 Banino, ul. Złota 20

tel./fax. 58 710 05 93

biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

Zamawiający:



DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA

80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11



Nazwa i adres obiektu:


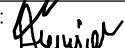

Przebudowa ul. Podwale Przedmiejskie w Gdańsku (otwarcie skrzyżowań  
i wyznaczenie naziemnych przejść dla pieszych w celu ograniczenia efektu barierowego)

Studium wykonalności:

PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł (nazwa) rysunku:

MASZT NISKI M12.1

Opracował:	mgr inż. Krzysztof Kędzierski		Podpis:				
Projektant:	mgr inż. Piotr Auguściak	Specjalność: Elektryczna Nr uprawnień: POM/0210/POOE/09	Podpis:				
Sprawdzający:	inż. Tadeusz Kopiejć	Specjalność: Elektryczna Nr uprawnień: 949/Gd/82	Podpis:				
Data:	12.2016	Branża:	ELEKTRYCZNA	Skala:	1:10	Rysunek:	E/S/10.9