



- UWAGI:**
1. Wszystkie elementy masztu są dwustronnie cynkowane.
 2. Konstrukcję masztu zabezpieczono antykorozyjnie metodą cynkowania zanurzeniowego. Ocynkowane powierzchnie masztu malowane są farbą na powłoki cynkowe.
 3. Zaproponowany maszt posiada 10-letnią gwarancję.
 4. Zaleca się mocować maszt bitumiczną częścią fundamentową i maszt (wraz z połączeniami śrubowymi) do wys. 15 cm nad ziemią.

UWAGA: Można zastosować maszt wg innego opracowania spełniający parametry techniczne stawiane przez ZDiZ w Gdańsku



Highway Biuro Projektów
80-297 Banino, ul. Złota 20
tel./fax: 58 710 05 93
biuro@highwaybp.pl www.highwaybp.pl

Zamawiający:		 GD AŃSK		 D R M G DIREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA	
Nazwa i adres obiektu:		DIREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11			
i wyznaczenie nazimennych przejść dla pieszych w celu ograniczenia efektu barierowego)					
Studium wykonalności:		PROJEKT WYKONAWCZY			
Tytuł (nazwa) rysunku:		MASZT NISKI M9			
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/10.7