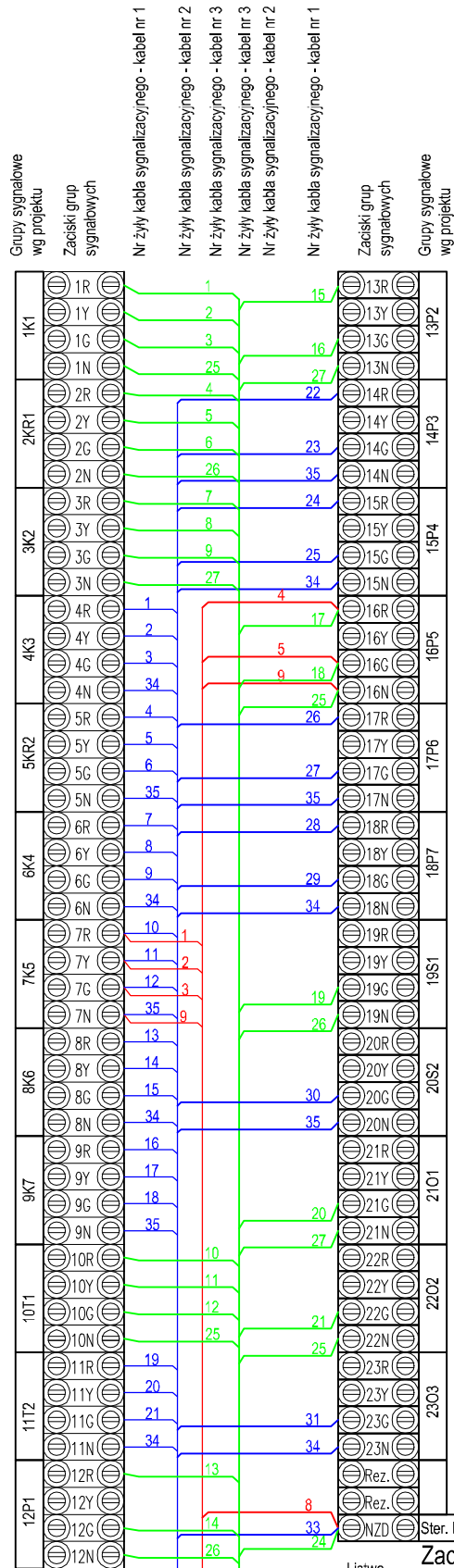
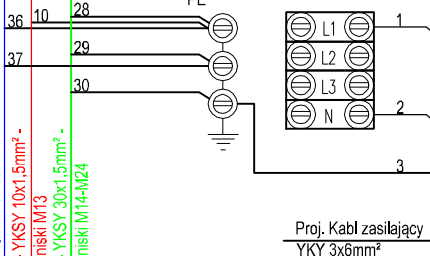


Zaciski główne do projektowanych grup sygnałowych

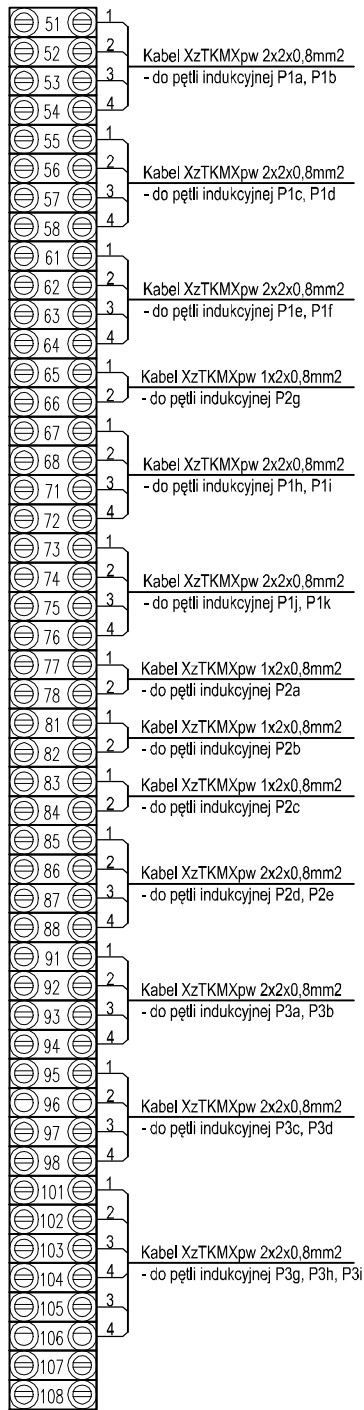


Kabel nr 1 - YKSY 37x1,5mm<sup>2</sup> -  
kier. maszt niski M1-M12, 1  
Kabel nr 2 - YKSY 10x1,5mm<sup>2</sup> -  
kier. maszt niski M13  
Kabel nr 3 - YKSY 30x1,5mm<sup>2</sup> -  
kier. maszt niski M14-M124

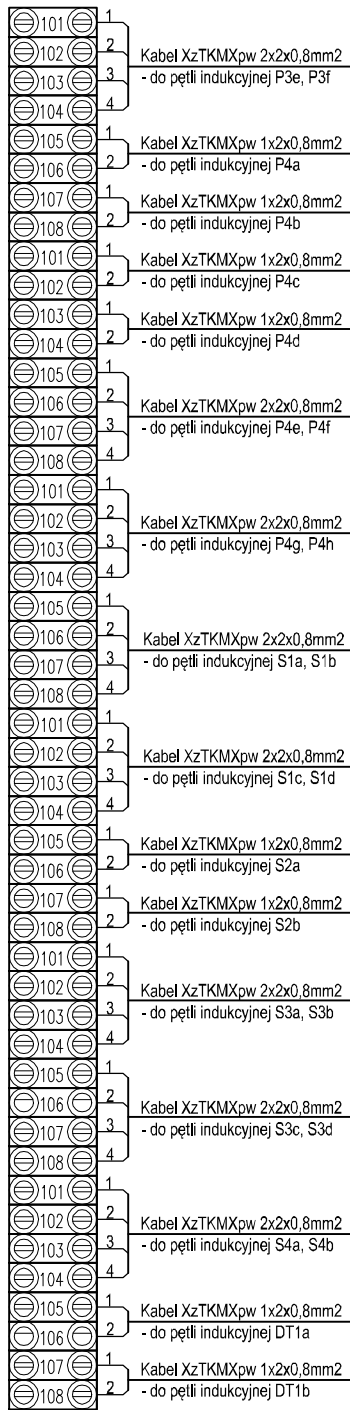
Zaciski do zasilania sterownika



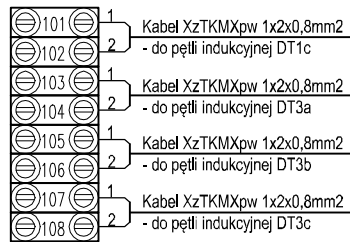
Zaciski dla pętli indukcyjnych



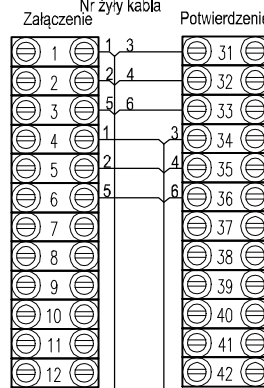
Zaciski dla pętli indukcyjnych






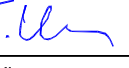
Zaciski dla pętli indukcyjnych



Zaciski do przycisków dla pieszych/rowerzystów



Kabel XzTKMXpw 4x2x0,8mm<sup>2</sup> - do przycisków dla pieszych i rowerzystów DP1a-DP1e  
Kabel XzTKMXpw 4x2x0,8mm<sup>2</sup> - do przycisków dla pieszych i rowerzystów DP3a-DP3e

				<b>Highway Biuro Projektów</b> 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. Podwałe Przedmiejskie w Gdańsku (otwarcie skrzyżowań i wyznaczenie naziemnych przejść dla pieszych w celu ograniczenia efektu barierowego)								
Studium wykonalności: PROJEKT WYKONAWCZY								
Tytuł (nazwa) rysunku: ROZSZYCIE KABLI W STEROWNIKU								
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Kędziński			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:	%	Rysunek:	E/S/9.0