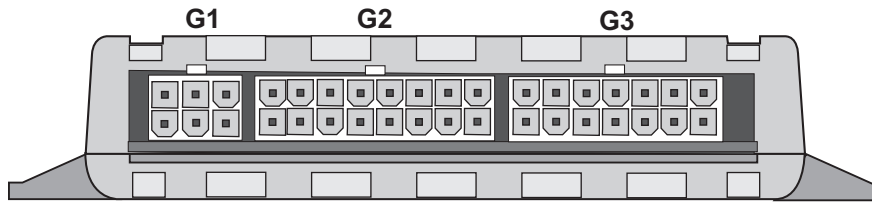
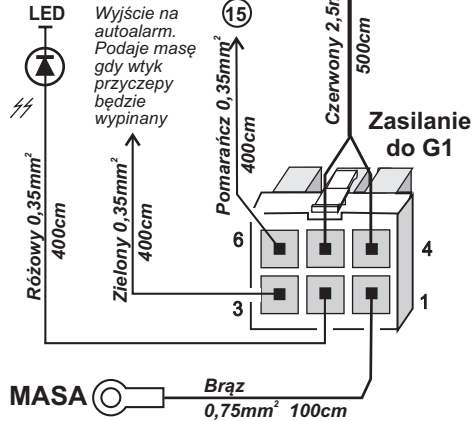
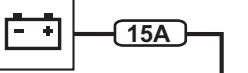
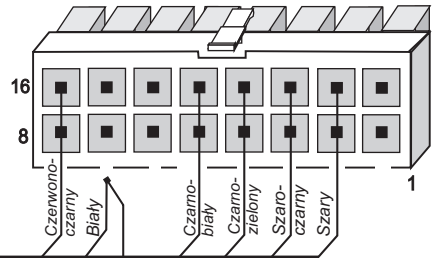


ZASILANIE
+12/24V



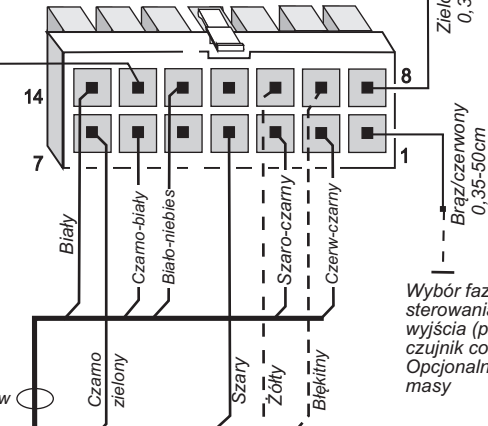
Wyjście na tyny czujnik parkowania
Podaje masę gdy wtyk przycze-
py jest wpięty.
do gniazda haka, lub
odwrotnie. Patrz instrukcja

Wyjścia na gniazdo haka - do G2

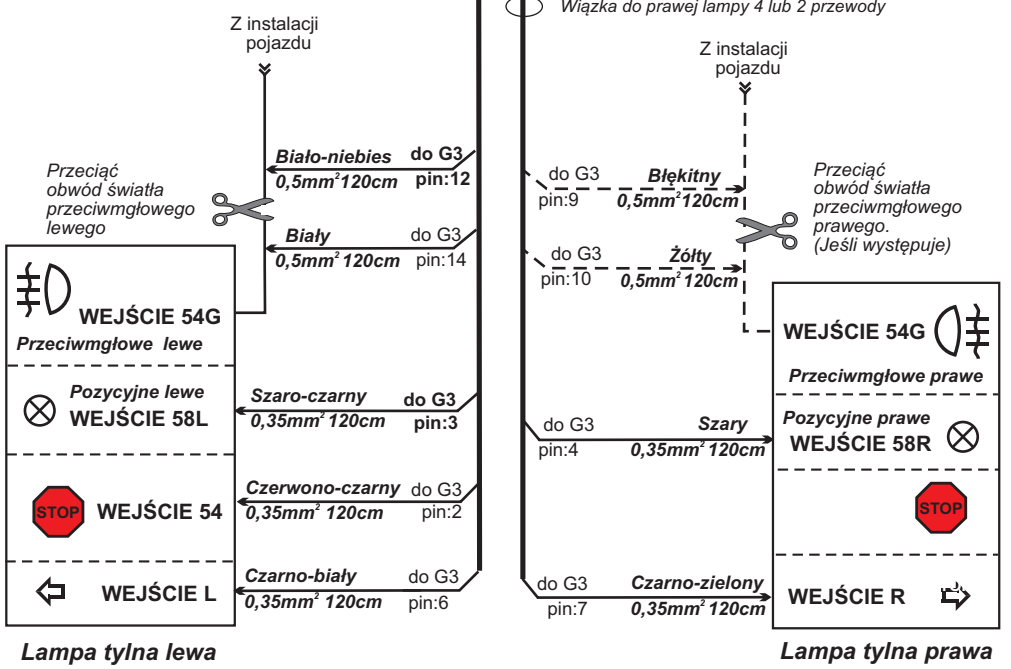
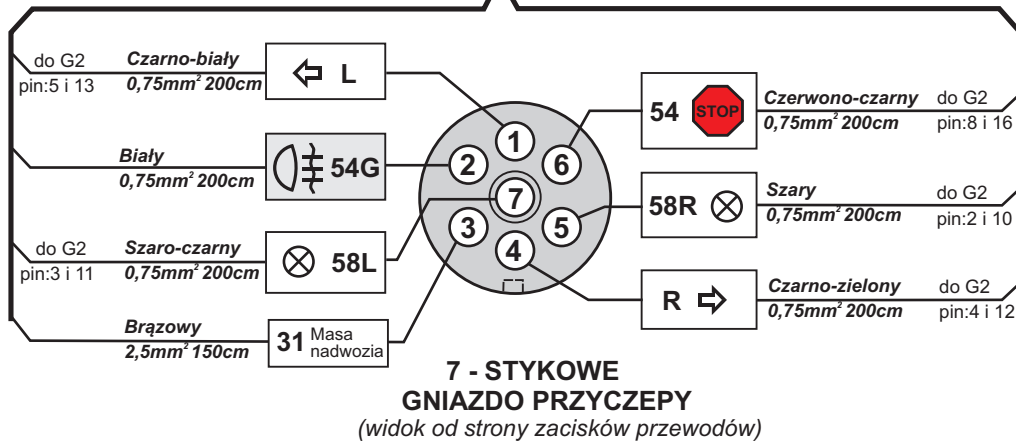


To połączenie powoduje że po wpięciu wtyku przycze-
py prąd żarówki światła P.-M z
pojazdu, zostanie przełączony
na żarówkę P.-M w przycze-
pie. Jeśli ma być inaczej, patrz verte
rysunek nr 123/14

Przyłącza do lamp tylnych
do G3



Zielono/czerwony
0,35-50cm
Brąz/czerwony
0,35-50cm
Wybór fazy
sterowania masą
wyjścia (pin8)
na czujnik cofania.
Opcjonalnie do
masy



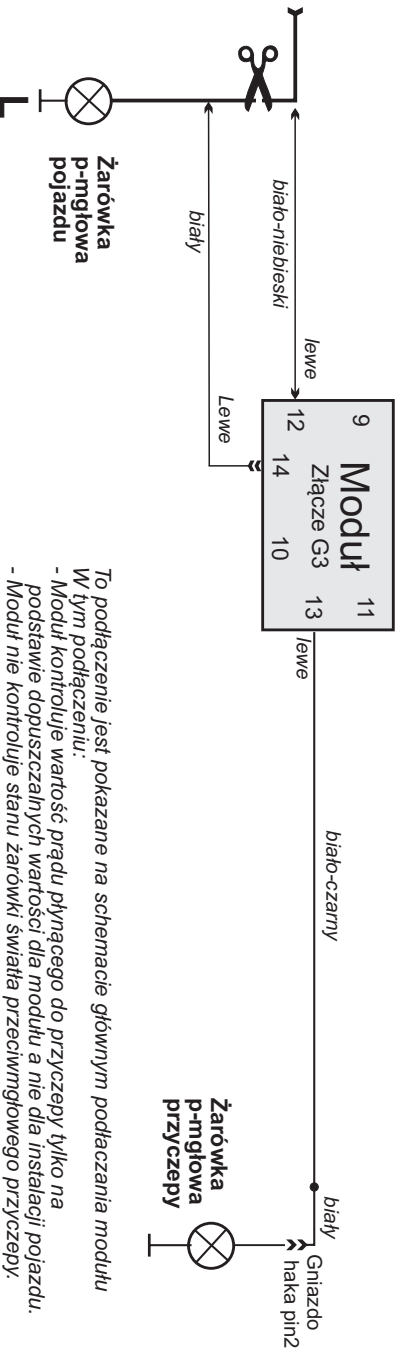
Opis wyprowadzeń i schemat przyłączenia do gniazda 7 pin	Nr rysunku 127/14	Rysował P.J.	Zatwierdził K.T.
Moduł gniazda przycze- py MGP2-7/13P	Data : 26/08/2014		
Wypośażenie-odmiana: Wiązka 7pin PA	Zastępuje: 13,209/11 105/13		
Przeznaczenie: Pojazdy z instalacją 12/24V bez PWM			

DEST TRONIC Sp. j.
93-563 ŁÓDŹ
ul. Braterska 38
tel / fax (42) 648-78-99
fax (42) 648-62-92

Możliwe podłączenia Modułu do Światel przeciwnieślowych w pojeździe

1. Jeśli pojazd posiada jedno światło przeciwnieślowe (najczęściej lewe).

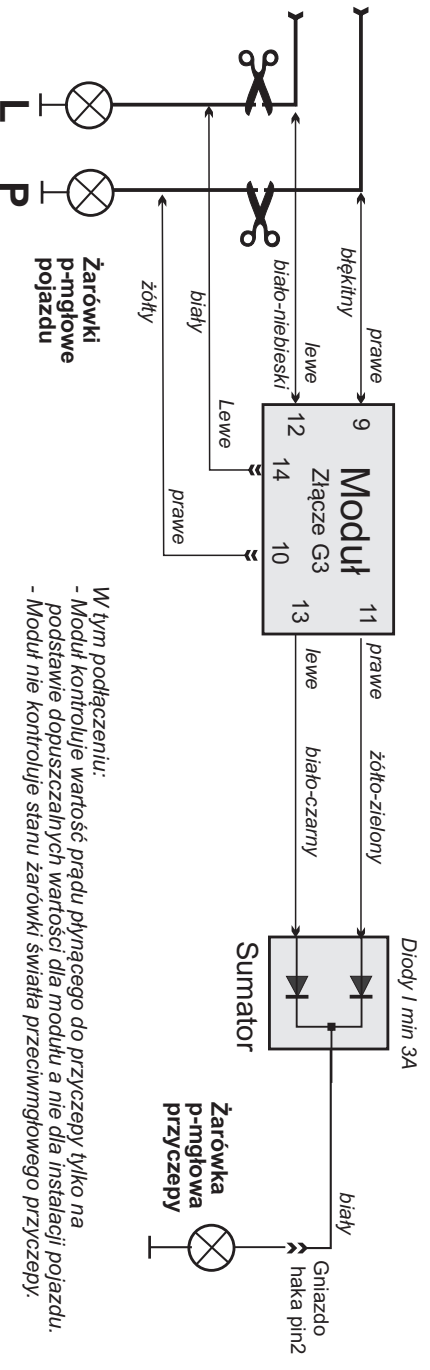
Moduł przełącza prąd z jednej żarówki światła przeciwnieślowego pojazdu na żarówkę przyczepty



*To podłączenie jest pokazane na schemacie głównym podłączania modułu
W tym podłączeniu:
- Moduł kontroluje wartość prądu płynącego do przyczepty tylko na podstawie dopuszczalnych wartości dla modułu a nie dla instalacji pojazdu.
- Moduł nie kontroluje stanu żarówki światła przeciwnieślowego przyczepty.*

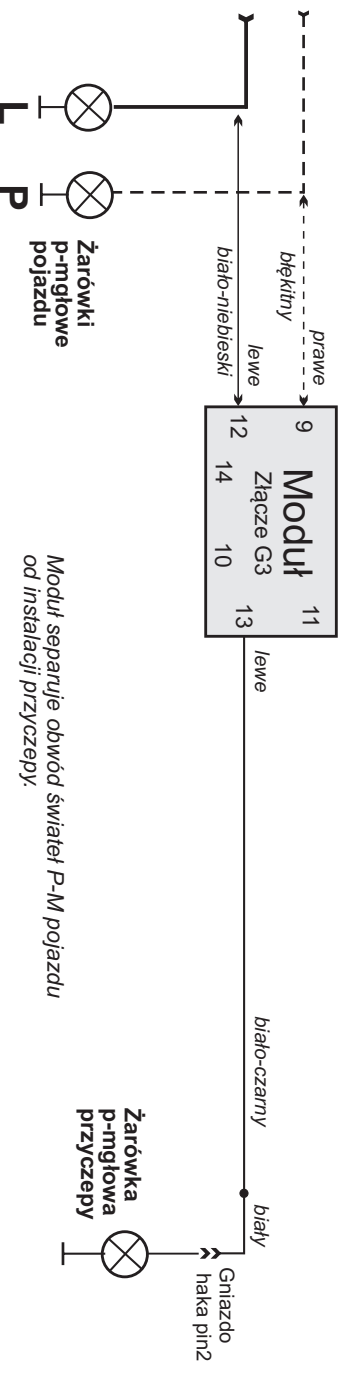
2. Jeśli pojazd posiada 2 światła przeciwnieślowe: lewe i prawe.

Moduł przełącza prąd z dwóch żarówek światel przeciwnieślowych pojazdu na 1 żarówkę przyczepty



3. Jeśli pojazd posiada jedno lub dwa światła przeciwnieślowe a po podłączeniu przyczepty światła przeciwnieślowe mają świecić w pojeździe i w przyczepty.

Jeśli włączymy światło przeciwnieślowe w pojeździe, zapali się w pojeździe oraz w przyczepty



DEST
S.p.ł.
93-563 ŁÓDŹ
ul. Bratwska 38
T 93 563 60 00
F 93 563 60 01
E biuro@dest.pl

DEST TRONIC

Opis podłączeń światel przeciwnieślowych (p-m)
Moduł gniazda przyczepty
MGP2-7/13P
Wypożyczenie-odmiana:
Wiązka 7/13pin PA

Nr rysunku
123/14
Data:
20/08/2014
Zasęguje:
Z15/10
219.220 /11

Rysował
P.J.
Zamierzył
K.T.