



- Tabliczki opisowe
- 1- Sieć stycznik załączony
 - 2- Agregat stycznik załączony
 - 3- Sieć napięcie prawidłowe
 - 4- Agregat napięcie prawidłowe
 - 5- Sterowanie szr
 - 6
 - poz.0- szr wyłączony
 - poz.1- zasilanie z sieci
 - poz.2- szr załączony
 - poz.3- zasilanie agregat

INTERCOR Marek Najdowski 84-230 RUMIA , UL. 1 MAJA 3		FAZA PROJEKTU :	P.B.
INWESTOR : GDAŃSKA INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNA SP. Z O.O. 80-122 GDAŃSK , UL. KARTUSKA 201		BRANŻA :	ELEKTRYCZNA
PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNO - INŻYNIERYJNA INŻ. ZBIGNIEW ANDRZEJCZAK UPR. ZGP-III-630/203/79	PODPIS: 	Nazwa inwestycji Przebudowa przepompowni ścieków Letnicka, ul. Letnicka 1A w Gdańsku , dz. nr 11 / 1, 11/2 obręb nr 059	
SPRAWDZAJĄCY SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA INŻ. JACEK ANDRZEJCZAK UPR. 62/GD/2002			
		Nazwa rysunku Zabudowa złącza kablowego	NR RYS. 16