



- GAXX

GNIAZDO POJEDYNCZE PT 16A I.L.N/PE/
- GBXX

ZESTAW 2 GNIAZD PT 2x16A WIE WSPOLNEJ RANCE I.L.N/PE/
- GCXX

GNIAZDO POJEDYNCZE IP65 PT 16A I.L.N/PE/
- GDXX

ZESTAW 4GNIAZD POJEDYNCZYCH PT 16A WIE WSPOLNEJ RANCE
- GEXX

GNIAZDO NT 3F- 16A
- GZXX

GNIAZDO 3F- 16A W OBUDOWIE IP66 ZAWYMANEJ NA KLUCZ MOCOWAC DO ELEWACJI

<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Eco-Construction Sp. z o.o.</div><div>CONSTRUCTION ul. Fiszer 14: 80-231 Gdańsk</div></div></div>			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU PODRÓŻNICZEGO DO CELEBIBLIOTECZNEJ, PRZEBUDOWA I ZAMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOLNY I NA CELE BIBLIOTECZNE I SALI KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PROZ.			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doskonalenia Rolniczego w Gdańsku			
Lokalizacja: działki nr. 2177/6-2177/6-2177/70, ul. Fiszer 14, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerzka			
Nazwa opracowania: Projekt Budowlany			
Branża: Elektryczna		Nr uprawnień: Data:	
Projektant: mgr inż. Michał Hontoszyn		Poz./Data: 05.2015r.	
Sprawdzący: mgr inż. Michał Hontoszyn		05.2015r.	
Opisujący: mgr inż. Paweł Szarlik			
Tytuł: Plan gniazd bytowych – Piwnica		Skala: 1:100	
		Nr rys.: E-10	