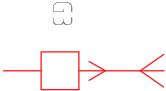


UWAGA:

- PROJEKTUJE SIE PUSZKI PODŁOGOWE O REGULOWANEJ WYSOKOŚCI REFERENCJAL EGRAND 089616+089632.
- KABELE DOPROWADZIĆ DO FLOORBOXÓW W KANAŁACH 3-DZIELNYCH POJ. REFERENCJAL EGRAND 089632+089675.
- ZŁĄCZYSZCZĄ PRZEWODNIKI PRZESTRZENIOWE DO PODŁOGI W SCIANIE W RURACH INSTALACYJNYCH.
- W KAŻDYM KANALE POZOSTAWIĆ 1 PILOT PO MONTAŻU.




PIKNET DOSTĘPNY WIFII WIRELESS ZASILANIE POE

GNIAZDO KOMPUTEROWE EGRAND ZASILANIA CZERWONE Z BLOKADĄ 2P+Z 16A I GNIAZDO INFORMACYJNE PT (SYSTEM MOSAIC)

2 x GNIAZDO KOMPUTEROWE EGRAND ZASILANIA CZERWONE Z BLOKADĄ 2P+Z 16A I GNIAZDO INFORMACYJNE PT (SYSTEM MOSAIC)

FLOORBOX EGRAND 24 MODUŁY 089616+RAMKA 089632
Z WYPUSZCZENIEM 4x GNIAZDO BIAŁE 2P+Z 16A + 4 GNIAZDO KOMPUTEROWE CZERWONE Z BLOKADĄ 2P+Z 16A
+ 6x GNIAZDO INFORMACYJNE RJ45 (SYSTEM MOSAIC)

FLOORBOX EGRAND 18 MODUŁÓW 089611+RAMKA 089631
Z WYPUSZCZENIEM 2x GNIAZDO BIAŁE 2P+Z 16A + 2x GNIAZDO KOMPUTEROWE CZERWONE Z BLOKADĄ 2P+Z 16A
+ 3x GNIAZDO INFORMACYJNE RJ45 (SYSTEM MOSAIC)

 Eco-Construction Sp. z o.o.			
CONSTRUCTION			
ul. Fiszer 14, 80-231 Gdańsk			
Projekt: ADAPTACJA BUDYNKU POD IN. CELE BIUROWE, PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZAMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SŁOŻY I NA CELE BIUROWE I SALI KONFERENCYJNEJ WRAZ Z BUDOWĄ SYSTEMU PROZ.			
Inwestor: Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Gdańsku			
Trok. Św. Wojciecha 235, 80-001 Gdańsk			
Lokalizacja: działki nr. 21776/2, 21776/3, 21777/0 obręb Lębork, gm. Nowa Karczma, powiat Kościerzka			
Nazwa opracowania: Projekt Budowlany		Nr uprawnień: Data:	
Branża: Elektryczna		Podpis:	
Projektant: mgr inż. Marcin Homaszyn		Pozw./197/	
Sprawozdaje: mgr inż. Mirosław Prociński		Pozw./10	
Opisujący: mgr inż. Paweł Szorlik		3879/GD/78	
Tytuł: Plan gniazd sieci strukturalnej – Piętro		05.2015r.	
Skala: 1:100		Nr rys.: E-09	