

0,25m

0,55m

0,25m

0,55m

klasa izolacji obudów tablic

klasa izolacji obudów tablic

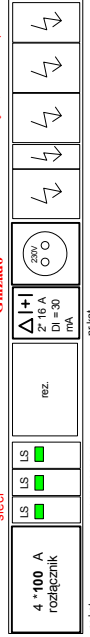
klasa izolacji obudów tablic

klasa izolacji obudów tablic

E2 cz. 1

Gniazda wtyczkowe, wentylacja

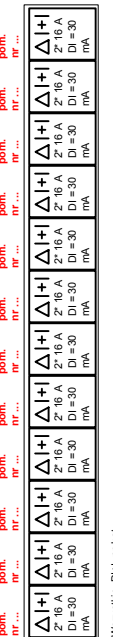
Zasilanie z rozdzielni nr 7/2 - teren sieci



Wyłącznik 4*100 A rozłącznik nr kat. 37401-220016

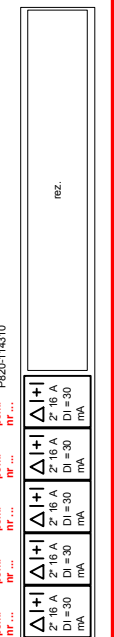
Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

Gniazda wtyczkowe 230V



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

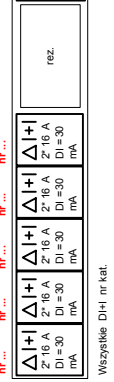
Gniazda wtyczkowe 230V



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

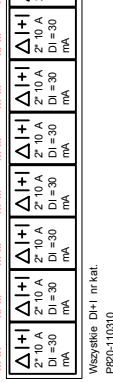
Wydzielona, blokowana część rozdzielni zasilania boilerów, neoluxów, went. dachowego i centrali wentylacji Sali Gimnastycznej. Blokada w Konsoli TS w portierni w parterze.

Boilery obwody 70/75/E2



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

Wentylatory NEOLUX



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

Listwa zamontowana dla połączeń sterowniczych w przedziale kablowym listwa przyłączowa 21*1,5-16 mm2

nr kat. 66-619786

Listwa zamontowana dla połączeń potencjału PE. Listwę przyłączyć do: 1) przewodem LY16mm2 do szyny wyrównawczej w płyniey oraz 2) przewodem LY16mm2 do przewodu PE z kabla zasilającego.

nr kat. 66-619786

Przedział kablowy naścienny nr katalogowy: 009376

Drzwiczki do przedziału kablowego nr katalogowy: 61-311346

Przedział kablowy naścienny nr katalogowy: 009376

Drzwiczki do przedziału kablowego nr katalogowy: 61-311346

Listwa zamontowana dla połączeń sterowniczych w przedziale kablowym listwa przyłączowa 21*1,5-16 mm2

nr kat. 66-619786

Listwa zamontowana dla połączeń potencjału PE. Listwę przyłączyć do: 1) przewodem LY16mm2 do szyny wyrównawczej w płyniey oraz 2) przewodem LY16mm2 do przewodu PE z kabla zasilającego.

nr kat. 66-619786

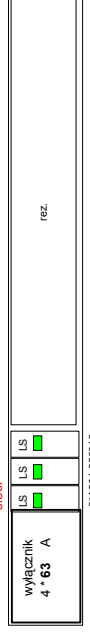
Przedział kablowy naścienny nr katalogowy: 009376

Drzwiczki do przedziału kablowego nr katalogowy: 61-311346

E2 cz. 2

Oświetlenie

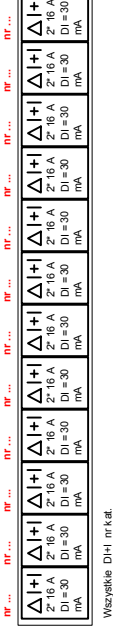
Zasilanie z rozdzielni nr E2 cz. I



Wyłącznik 4*63 A nr kat. 37401-220016

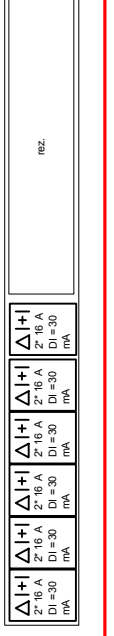
Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

Oświetlenie



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

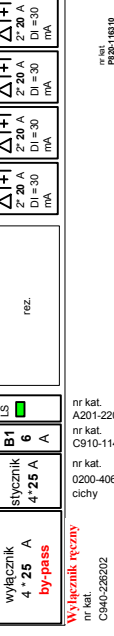
Oświetlenie



Wszystkie DHI nr kat. PR20-114310

Oświetlenie Sali Gimnastycznej. Zdalne załączanie w TS w portierni.

Sektor 1 Człon wykonawczy



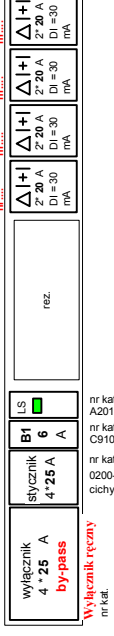
nr kat. 0200-4065

Sektor 2 Człon wykonawczy



nr kat. 0200-4065

Sektor 3 Człon wykonawczy



nr kat. 0200-4065

Rozdzielnia naścienna NXL drzwiczki szare FAEL nr katalogowy: 66-504536 IP 41

Uwagi

- System sieci TT.
- Przewód N izolowany (w rozdzielniach i całej instalacji) od przewodu PE.
- Wszystkie napisy podane na rysunku montażowym wykonac na rozdzielniach z wykonaniem dyspozycji podanych kolorem czerwonym (dyspozycji nie zamieszczać na rozdzielniach).
- W rozdzielni kablowym zamontować szynę wyrównawczą z listwy przyłączowej prod. FAEL na 33 zaciski (od 1,5 mm2 do 16 mm2) nr kat. 66-619776 - kolor zielony.

2007-12-04

podpis projektanta

podpis sprawdzającego

skala 1:5

numer rysunku 07/S

MIASTO PROJEKT Sp. z o.o. 42-200 Częstochowa ul. Szymanowskiego 15 tel. (034)3245758 miastoprojekt@apl.pl

Projektant mgr inż. Andrzej Malinowski andrzej.malinowski@neostrada.pl

Sprawdzający inż. Tadeusz Szmidt etis@interia.pl

Nazwa i adres obiektu SALA GIMNASTYCZNA DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GIMNAZJUM W POCZESNEJ, UL. SZKOLNA NR 1

Tom II/6 Instalacje elektryczne

E2. Rozdzielnia w parterze. Rysunek montażowy

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej Nr. A/1980/13/3916/79. Uprawnienia do projektowania w budownictwie Nr. 0356/97/U. Cui. 5018 SKL/E/0285/03.

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej Nr. 0356/97/U. Cui. 5018 SKL/E/0285/03.

Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności elektrycznej Nr. 0356/97/U. Cui. 5018 SKL/E/0285/03.