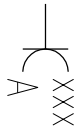


LEGENDA:

XXXXX
XXXXX

XXX

- Urządzenie zasilane energią elektryczną
- nazwa urządzenia/moc [kW]/napięcie zasilania [V]
- wyposażone w silnik (pompa, wentylator, sprężarka)
- inne



Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze (16 A, 250 V, IP20)
podtynkowe (A)



Projektowana rozdzielnica

Uwagi:

- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej
- Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej
- Kolorem czarnym oznaczono elementy istniejące.
- Kolorem zielonym oznaczono elementy projektowane.
- Montaż elementów należy wykonać ściśle wg. instrukcji oraz wytycznych producenta zastosowanych elementów.
- Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisy atesty higieniczne i bezpieczeństwa.
- Przed wykonaniem projektowanych elementów wyposażenia konieczne jest zweryfikowanie wszystkich wymiarów na budowie.

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
WYCENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA I BARTOSZ MICHAŁOWY S. C.
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

Tytuł opracowania:
"PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ Z PRZEZNACZENIEM NA UNIWERSYTECKIE STUDIO NAGRAŃ W BUDYNKU DYDAKTYCZNYM W CZĘSTOCHOWIE PRZY AL. ARMII KRAJOWEJ 13/15"

Nazwa obiektu:
Budynek dydaktyczny

Adres obiektu:
Al. Armii Krajowej 13/15
42-202 Częstochowa

Zlecający:
Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy
im. Jana Długosza
ul. Waszyngtona 4/8
42-200 Częstochowa

Stadunek:
Faza:

PROJEKT BUDOWLANY
ELEKTRYKA
PB

Rysunek:
Plan instalacji siły

Nr tomu: II.E	Skala: 1:50	Nr rysunku: E-01
Wersja: W.1	Data: 07/2020	

Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków

Imię i nazwisko:
Nr uprawnień:
Podpis:

Projektant:
nr2
Mariusz Kosiorz
Współpraca:
585/01
w spec. elektrycznej

–	–	
–	–	

Sprawdzający:
mgr inż. arch.
Witold Pierz
984/05
w spec. elektrycznej

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.

