



Zestawienie powierzchni parteru		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m²]
1	Wiatrołap	9.12
2	Komunikacja	169.20
3	Sala wykładowa	46.59
4	Pomieszczenie pomocnicze	18.72
5	Sala szkoleniowa	52.37
6	Szafnia damska	20.73
7	Szafnia męska	20.97
8	Przedśionek toalety damskiej	3.21
9	Toaleta damska	7.87
10	Pomieszczenie porządkowe	3.01
11	Przedśionek toalety męskiej	3.34
12	Toaleta męska	7.87
13	Toaleta dla niepełnosprawnych	5.12
14	Pomieszczenie pomocnicze	5.22
15	Sala komputerowa - plotery	18.82
16	Sala komputerowa	70.89
17	Pomieszczenie gospodarcze/wózki widtowe	26.14
18	Magazyn szkoleniowy	119.17
19	Magazyn podręczny	11.68
20	Wieża ciepły	17.20
21	Wiatrołap	19.12
22	Sala językowa	53.58
23	Pomieszczenie biurowe	19.67
24	Sala konferencyjna	37.09
25	Pomieszczenie biurowe	18.02
26	Pomieszczenie rozdzielni elektrycznej	9.01
27	Przedśionek rozdzielni - kadra	3.55
28	Toaleta męska dla kadry	5.65
29	Toaleta damska dla kadry	5.95
30	Pokój dla kadry nauczycielskiej	28.95
RAZEM		837.84

UWAGI OGÓLNE

Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U. 2022 poz. 2509 z późn. zm.). Wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autorów opracowania i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukcować bez ich pisemnej zgody.

Wszelkie odstępstwa od niniejszego projektu wymagają zgody autora.

Wszystkie wymiary i rzędne sprawdzić na budowie. W przypadku pojawienia się rozbieżności pomiędzy dokumentacją projektową, a stanem faktycznym powiadomić projektanta sprawującego nadzór autorski.

Jako nadrzędną należy traktować branżę architektoniczną.

- LEGENDA:
- Projektowany punkt dystrybucyjny
 - 1x RJ45
 - Gniazdo teleinformatyczne pojedyncze nieekranowane
 - 2x RJ45
 - Gniazdo teleinformatyczne podwójne (2xRJ45) nieekranowane
 - Puszka podłogowa
 - okablowanie miedziane poziome
 - okablowanie światłowodowe pionowe
 - koryta instalacyjne

UWAGI:

Szczegółowe rozmieszczenie osprzętu instalacji teletechnicznej (gniazd, szaf) przed montażem należy uzgodnić z Inwestorem i Użytkownikiem obiektu i może ulec zmianie w wyniku tych uzgodnień.

Jakub Kulesza Pracownia Architektury
pracownia: ul. M. Konopnickiej 28
telefon: 49-300 87 22
e-mail: pracownia@jkpa.pl
http: www.jkpa.pl

temat opracowania:

Przebudowa wraz z częścią rozbiórką i zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń w Zespole Szkół Ponadpodstawowych w Grodkowie - utworzenie Branżowego Centrum Umiejętności w branży logistycznej

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

projektant: mgr inż. Piotr Barcewicz

numer uprawnień: 296/DOŚ/08

temat rysunku: RZUT PARTERU
PLAN SIECI LAN

numer projektu: 2 3 0 9 PW

stadium: PW

data opracowania: 15.04.2024 r.

skala: 1:100

nr rysunku: 11