



L E G E N D A	
1, 2, 3...	Numer obwodu
	Gniazda 2xRJ-45 kat.6 (telefon, komputer)
	Szafa rack 19" 600x500 wysokość 15U
	Gniazda elektryczne pojedyncze i podwójne z bolcem ochronnym 10/16A, 230V, IP20, p/t lub n/t zależnie od pom.
	Wypust kablowy 1-fazowy oświetleniowy ścienny
	Gniazda elektryczne pojedyncze i podwójne z bolcem ochronnym 10/16A, 230V, IP44, p/t lub n/t zależnie od pom.
	Wpust kablowy 1-faz
	Wpust kablowy 3-faz
	Tablica elektryczna
	Główny wyłącznik prądu

11. Komunikacja / posadzka przemysłowa / 95m2
12. Toaleta męska / posadzka przemysłowa / 11m2
13. Toaleta damska / posadzka przemysłowa / 11m2
14. Toaleta dla niepełnosprawnych / posadzka przemysłowa / 6m2
15. Zaplecze sali / posadzka przemysłowa / 10m2
16. Sala / posadzka przemysłowa / 54m2
17. Sala / posadzka przemysłowa / 39m2
18. Sala / posadzka przemysłowa / 46m2

Łącznie 272 m2

Dylatacja zgodnie z projektem konstrukcji - konstrukcja budowanej hali sportowej jest niezależna od istniejącego budynku

Uwaga ! Rysunki czytać z dokumentacją branżową. W razie nieścisłości projekty poszczególnych branż należy traktować uzupełniająco.

Uwaga ! Wymiary dokładnie sprawdzić na miejscu budowy. W przypadku braku szczególnych zaleceń w projekcie dotyczących poszczególnych elementów obiektu, należy stosować zasady sztuki budowlanej i obowiązujące Polskie Normy.

RYSUNEK

NR. RYS

RZUT_PIĘTRA-INSTALACJE_ELEKTRYCZNE

E-2

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

Budowa sali gimnastycznej, wewnętrznych instalacji (wod-kan, co, gaz, elektrycznej) na dz. nr 2302/3; 2302/12; 2302/5; 2302/6; 2303/5; 2302/13; 2302/14; 2302/15; 2302/16; 2302/17; 2302/18; 2302/19; 2302/20; 2302/21; 2302/22; 2302/23 w Olkuszu (ZS nr 3, ulica Francesco Nullo 32)

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

UVW Łukasz Żak
ul. Słoneczna 27
32-340 Wolbrom
www.uvwstudio.pl
biuro@uvwstudio.pl

PROJEKTANT

mgr inż. Piotr Supernak MAP/0059/POOE/11

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Arkadiusz Sadowski MAP/0053/POOE/11