

PRZYWIENIE

Lp.	POMIESZCZENIE	PODŁOGA	L. osób	pow. m ²
P01	Pom. gazomierza	Jasnych cementowy	-	4,55
P02	Hydroforownia	Jasnych cementowy	-	11,70
P03	Rowerownia	Jasnych cementowy	-	18,10
P04	Warsztat stolarski	Jasnych cementowy	1	35,27
P05	Warsztat szlarski	Jasnych cementowy	-	17,40
P06	Węzeł ciepły	Jasnych cementowy	-	54,21
P07	Warsztat hydrauliczny	Jasnych cementowy	-	17,28
P08	Warsztat elektryczny	Jasnych cementowy	1	12,00
P09	Węzeł sanitarny	Jasnych cementowy	-	3,00
P10	Pomieszczenie trafostacji	Jasnych cementowy	-	9,56
P11	Pomieszczenie trafostacji	Jasnych cementowy	-	10,00
P12	Pomieszczenie trafostacji	Jasnych cementowy	-	14,00
P13	Korytarz	Jasnych cementowy	-	12,90
P14	Korytarz	Jasnych cementowy	-	52,55
P15	Warsztat	Jasnych cementowy	-	17,00
P16	Magazyn środków czystości	Jasnych cementowy	-	13,30
P17	Magazyn środków czystości	Jasnych cementowy	-	16,28
P18	Korytarz	Jasnych cementowy	-	56,40
P19	Magazyn	Jasnych cementowy	-	35,40
P20	Magazyn środków czystości	Jasnych cementowy	-	35,65
P21	Magazyn części zamiennych	Jasnych cementowy	-	35,40
P22	Magazyn bielizny	Jasnych cementowy	-	35,88
P23	Magazyn bielizny	Jasnych cementowy	-	35,70
P24	Pomieszczenie magazyniera	Jasnych cementowy	1	30,85
P25	Węzeł sanitarny	Jasnych cementowy	-	4,15
P26	Rowerownia	Jasnych cementowy	-	24,30

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEN

PRZECIWPÓŻAROWYCH

mgr inż. Bogusław Branicki Nr upr. 423/2000

...*5.12.2019*...*2018.07.02*...

Zgodność projektu z...

przepisami...

1 bez uwag

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...



BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT"

ul. Młocza 2/IIIp.

49-300 BRZEG

INWESTOR:

UNIWERSYTET PRZYRODNICZY

ul. C.K. Nowak 25

50-375 WROCŁAW

PROJEKT WYKONAWCZY

PRZEBUDOWA D.S. "ARKA" Z PRZYSTOSOWANIEM DO OBOWIAZUJĄCYCH

PRZEPISÓW P.POZ. Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ FUNKCJI SEGMENTÓW MIESZKAŁNYCH

ORAZ PRZYSTOSOWANIE DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Temat projektu:

UNIWERSYTET PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU

DOM STUDENCKI "ARKA"

51-642 WROCŁAW ul. K. Olszewskiego 25 dz. nr 13/1

Branka:

konstrukcyjna

sanitarna

elektryczna

Skala:

1:100

Nazwa rysunku:

DOM STUDENCKI "ARKA"

SYSTEM ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH

RZUT PRZYZIEMIA

Autoryzacja:

Imię i nazwisko

Nr uprawnień

Podpis

Data

mgr inż. Ewa Pietrak-Chęćka

OPL/0025/POCS/03

mag 2019

Projektował:

mgr inż. Marek Waszczykowski

3882/Op

Nr rysunku:

OPL/0534/PWOK/009

1/Odd