



SCHEMAT PIĘTRA W SZYBKIEJ TECHNOLOGII_1:300

RZUT PIĘTRA_1:200

KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI - ZLIII, KLASA ODPORNOŚCI - D
GŁÓWNA KONSTRUKCJA NOŚNA-R30, STROP - RE30, ŚCIANA ZEWN. - EI30

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ - 1 PIĘTRO

Kategorie stref	Kondygnacja	Pomieszczenie	Powierzchnia
BLOK OPERACYJNY			
	Piętro	Kor. brudny	40,73 m ²
	Piętro	Mag. brudny	11,52 m ²
	Piętro	Śluza zwierząt	23,51 m ²
	Piętro	WC D.	5,28 m ²
	Piętro	P. porz.	5,98 m ²
	Piętro	P. socj./Odprawy	23,01 m ²
	Piętro	Szafka D.	9,39 m ²
	Piętro	Szafka M.	9,39 m ²
	Piętro	Szafka stud.	22,95 m ²
	Piętro	WC M.	5,28 m ²
	Piętro	WS D.	5,52 m ²
	Piętro	WS D.	6,32 m ²
	Piętro	WS M.	5,52 m ²
	Piętro	WS M.	6,32 m ²
	Piętro	Magazyn	11,52 m ²
	Piętro	Magazyn	11,52 m ²
	Piętro	Sala operacyjna c...	48,02 m ²
	Piętro	Sala operacyjna c...	48,02 m ²
	Piętro	Część czysta	24,05 m ²
	Piętro	Sala operacyjna c...	48,02 m ²
	Piętro	Sala operacyjna c...	48,02 m ²
	Piętro	Komunikacja	107,90 m ²
	Piętro	Komunikacja	202,79 m ²
	Piętro	Magazyn	11,52 m ²
	Piętro	Magazyn	11,52 m ²
	Piętro	P. przygot.	23,51 m ²
	Piętro	P. przygot.	24,05 m ²
	Piętro	Przyg. pers.	11,52 m ²
	Piętro	Przyg. pers.	11,52 m ²
	Piętro	Śluza	5,28 m ²
BLOK OPERACYJNY - suma			857,58 m ²
ADMINISTRACJA I KOMUNIKACJA			
	Piętro	Klatka sch.	23,01 m ²
	Piętro	Komunikacja	67,21 m ²
	Piętro	Winda	11,02 m ²
	Piętro	Archiwum	11,52 m ²
	Piętro	P. kierownika	15,90 m ²
	Piętro	P. lek.	15,90 m ²
	Piętro	P. lek.	15,90 m ²
	Piętro	P. socj./Odprawy	48,02 m ²
	Piętro	Pok. lek.	11,79 m ²
	Piętro	Pok. stud.	11,79 m ²
	Piętro	Sekretariat	19,12 m ²
	Piętro	W sanit.	3,56 m ²
	Piętro	W sanit.	3,56 m ²
	Piętro	WC D.	3,70 m ²
	Piętro	WC M.	5,52 m ²
	Piętro	WC M.	5,52 m ²
	Piętro	P. porz.	1,59 m ²
ADMINISTRACJA I KOMUNIKACJA - suma			297,66 m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PIĘTRO - suma			1155,23 m ²

edan

USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTING
51 - 137 WROCŁAW
AL. KASPROWICZA 56/1
TEL/FAX (0 71) 325-18-81
www.edan-med.pl

OBIĘKT:

Budowa Centrum Badawczego
Klinicznych Nauk Weterynaryjnych
Uniwersytetu Warmińsko-
Mazurskiego w Olsztynie

INWESTOR:

UNIwersytet Warmińsko-Mazurski
W OLSZTYNIE

ADRES INWESTYCJI:

DZ. NR 34, OBRĘB 152 OLSZTYN
11-041 OLSZTYN

STADIUM:

KONCEPCJA

BRANŻA

ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU:

RZUT PIĘTRA

NR RYSUNKU:

A_02

SKALA:

1:200

DATA:

07.2020

PROJEKTANT ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. JERZY POLAK 138/75/ Wwm

PROJEKTANT TECHNOLOGIA:

mgr PIOTR ŻŁOTKOWSKI