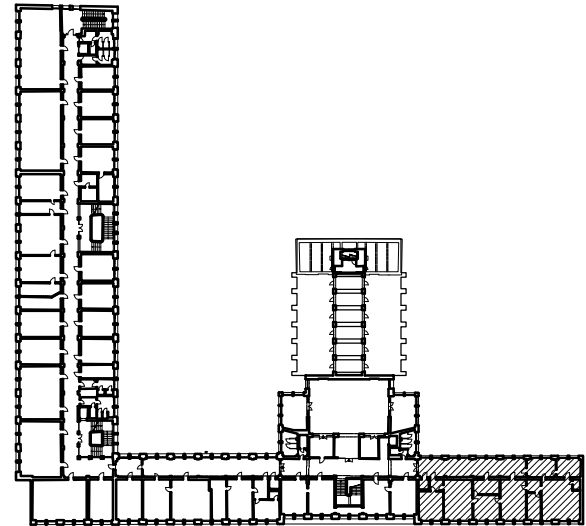


RZUT PIĘTRA		
nr pomieszczenia	nazwa pomieszczenia	powierzchnia [m²]
R/01	komunikacja	66,29
R/303	sala nr 303	3,32
R/304	sala nr 304	5,04
R/304A	sala nr 304A	23,36
R/304B	sala nr 304B	28,33
R/306	sala nr 306	12,77
R/306A	sala nr 306A	21,96
R/307	sala nr 307	34,28
R/307A	sala nr 307A	6,07
R/307B	sala nr 307B	12,84
R/309	sala nr 309	25,17
R/309A	sala nr 309A	15,03
R/309B	sala nr 309B	17,84
R/309C	sala nr 309C	25,74
RAZEM:		298,04



- UWAGA:
1. Wszystkie wymiary podano w stanie surowym.
 2. Wszystkie wymiary podano w cm.
 3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

BLACKHAUS KAROL CIEPLINSKI ARCHITEKT

inwestor: Uniwersytet Jagielloński, ul. Gołębia 24, Kraków (31-007)
NIP: 675-000-22-36, REGON: 00001270

jednostka projektowa: BLACKHAUS Karol Cieplński Architekt
ul. Pędzichów 19/1, 31-152 Kraków
tel. 694411306, e-mail: biuro@karolcieplinski.com

temat: Projekt remontu i wyposażenia pomieszczeń nr. 304-309 dla potrzeb laboratoriów badawczych Zakładu Kognitywistyki Uniwersytetu Jagiellońskiego w budynku przy ul. Ingardena 3 w Krakowie.

adres: ul. Romana Ingardena 3
30-060 Kraków

branża: architektura

faza: projekt wykonawczy

autor: mgr inż. arch. Karol Cieplński architektura

tytuł rysunku: INWENTARYZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

numer rysunku: A-02 skala: 1:50 data: 09.2023