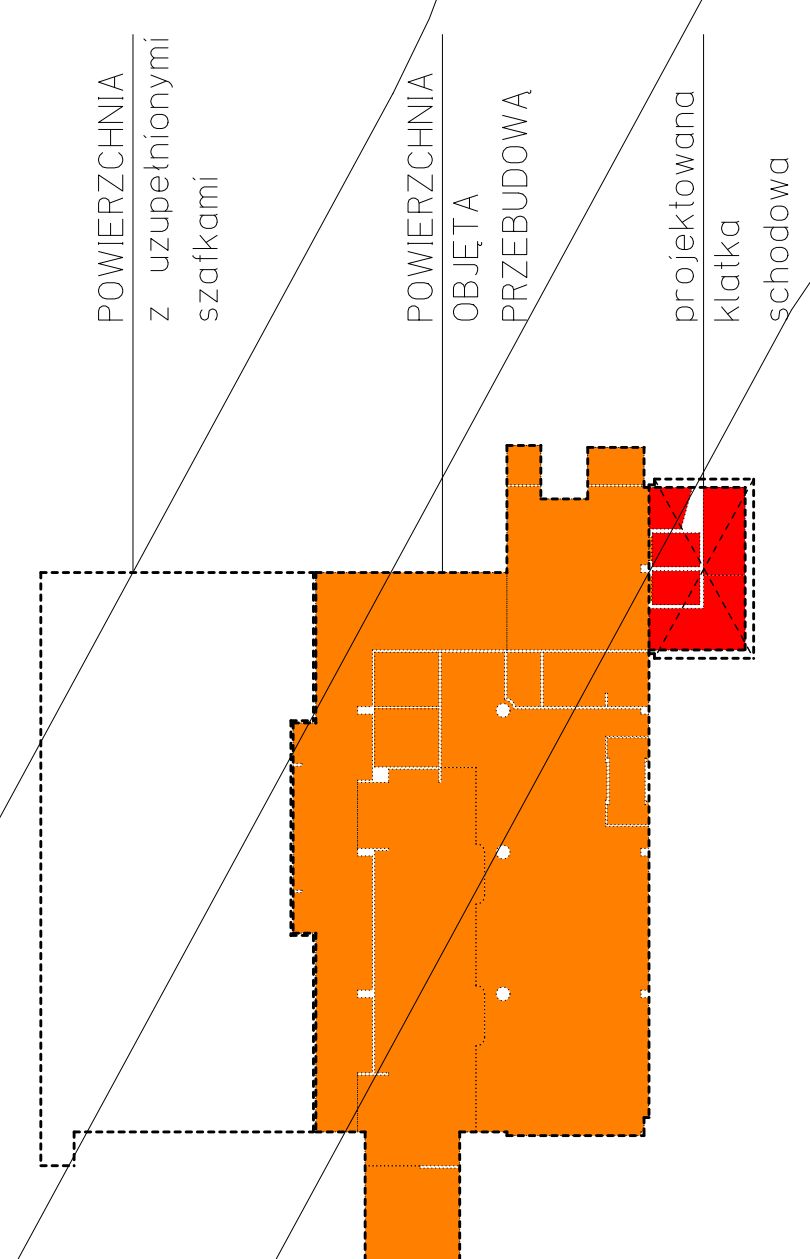


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI OBJĘTEJ OPRAC.		
PARTER	powierzchnia	624,40m2
1. Wiatrołap wyjście główne 9,40m2		
2. HALL DOLNY (2a+2b=326,35m2):		
2a. Hall wyjściowy, p.p. kontr.	286,50m2	
2b. Hall wyjśc., przed kontr.	119,85m2	
2c. Aneks rozmów z klientami	10,40m2	
2d. Pomieszczenie dozoru	9,73m2	
2e. Hall wyjściowy rekr.	28,25m2	
3. Powierzchnia ekspozycyjna 15,05m2 (25,30m2)		
4a. Winda (policzona na piętrze)		
4b. Winda (policzona na piętrze)		
5. Hall, komunikacja 63,10m2		
5a. Pom. socjalne	5,90m2	
6. Komunikacja	124,90m2	
7. Bar, zaplecze	16,00m2	
7a. Magazyn baru	5,05m2	



POWIERZCHNIE OBJĘTA OPRACOWANIEM ZAZNACZONO W KOLORZE

PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU C KOMPLEKSU TERMALNEGO MALTANSKIE

BRANŻA: **ARCHITEKTURA**

AUTORZY: arch. TOMASZ KOŚMA KWIECIŃSKI Upr. Wa-128/92

SPRAWDZAJĄCY: arch. JACEK KWIECIŃSKI Upr. 339/05

RYSUJEK: **RZUT PARTERU**

SKALA: **1:100**

NUMER RYSUNKU: **02n.**

03-977 WARSZAWA UL. BILSKA 14a atj@atj.pl 22672600
arch. arch. JACEK KWIECIŃSKI TOMASZ KOŚMA KWIECIŃSKI
ATJ ARCHITEKCI 23 MAJA 2022

POWIERZCHNIA z uzupełnionymi szafkami

POWIERZCHNIA OBJĘTA PRZEBUDOWĄ

projektowana klatka schodowa

PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU C KOMPLEKSU TERMALNEGO MALTANSKIE