



PARTER ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nr	Nazwa	Powierzchnia
0.1	Garaż	226,6 m ²
0.1A	Przedśionek P.POŻ	6,22 m ²
0.1B	Przedśionek P.POŻ	2,27 m ²
0.2	Wiatrołap	11,57 m ²
0.3	Dyżurka	22,09 m ²
0.4	Pomieszczenie socjalne	16,55 m ²
0.5	Pralnia	15,69 m ²
0.6	WC męski	5,28 m ²
0.7	WC niepełnospr., damski	3,86 m ²
0.8	Szatnia męska	22,05 m ²
0.9	Łazienka męska	22,58 m ²
0.10	Szatnia damska	6,61 m ²
0.11	Łazienka damska	8,37 m ²
0.12	Kuchnia	11,01 m ²
0.13	Magazyn	4,41 m ²
0.14	Wieża obserwacyjna	32,72 m ²
0.15	Magazyn obrony cywilnej I	20,07 m ²
0.16	Magazyn obrony cywilnej II	31,89 m ²
0.17	Magazyn obrony cywilnej III	39,85 m ²
ŁĄCZNIE		509,69 m ²

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przyniesowany,
uzupełniony lub odtapiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy aspi.

aspi			
PROJEKT	BUDYNEK REMIZY OSP Z MAGAZYNEM OBRONY CYWILNEJ IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ 180603_2.0005.649/2 180603_2.0005.646/5 180603_2.0005.646/7		
TEMAT	INSTALACJA WENTYLACJI I KLIM., RZUT PARTERU		
PROJEKTANT	EWA WIĄCEK	15/99	
SPRAWDZAJĄCY	BOGDAN ŁUKASZEK	44/96	
OPRACOWAŁ	TOMASZ KUŚNIERZ	Tomasz Kuśnierz	
SKALA	DATA	NR RYS.	BRANŻA
1:100	12.2025	IS-11	INST.

autorskie studio projektowo-inwestycyjne
ul. Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel. (017) 788 46 46
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl

Uwaga :
Przejęcia instalacyjne w elementach oddzielenia
pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej
EI wymaganą dla tych elementów.