



RZUT PPRZYZIEMIA

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. m²
1.1	Wiatrołap	pt. gresowe	3,59
1.2	W-C damskie + niepełnospr.	pt. gresowe	4,98
1.3	Korytarz	pt. gresowe	10,10
1.4	Szatnia typ. podstawowy	pt. gresowe	15,45
1.5	Umywalnia	pt. gresowe	15,49
1.6	WC męskie	pt. gresowe	5,35
1.7	Pom. socjalno - biurowe	pt. gresowe	17,28
1.8	Garaż 1 stanowiskowy	pos. przemysł.	50,22
Razem			122,46

POWIERZCHNIA ZABUDOWY 147,78 m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 122,46 m²
KUBATURA 788,60 m³

- Oznaczenia:
- Kanał nawiewny o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej - układ N1
 - Kanał wywiewny o przekroju okrągłym z blachy stalowej ocynkowanej - układ W1
 - przepustnica kanałowa na przewody o przekroju kołowym
 - numeracja kształtki wentylacyjnej zgodnie z zestawieniem materiałów
 - zawór wentylacyjny nawiewny, podano wydatek oraz wymiar
 - zawór wentylacyjny wywiewny, podano wydatek oraz wymiar
 - kratka transferowa lub podcięcie drzwi

<div>ARCHIPOLIS - Biuro Projektów</div> <div>ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole</div>		
Rodzaj opracowania	PROJEKT TECHNICZNY	
Adres obiektu:	Stary Paczków, działki nr 152/1, 152/3	
Obiekt:	Budynek remizy OSP	
Nazwa rys.	INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PARTERU	
Projektant: specjalność nr uprawnień	mgr inż. Anna Kaczmarek-Wypych sanitarna, SLK/4775/PWOS/13	podpis 06.05.2022
Sprawdził: specjalność nr uprawnień	mgr inż. Mariusz Bugajski, sanitarna, 115/99	podpis 06.05.2022
Skala: 1:100	Numer rys.	IS07 Egz.