



Zestawienie pomieszczeń i powierzchni:

Nr.pom.:	Nazwa pomieszczenia:	Pow. m2:
1	Punkt usługowy: Pracownia stolarsko-tapicersko-malarska	28,30
2	Magazyn sprzętu pracowni	2,70
3	W.C. NN	3,60
4	Sala treningowa	23,60
5	Aneks kuchenny	2,40
6	Punkt usługowy: Pracownia krawiecka	7,30
7	Korytarz	6,00
8	Szatnia pracowników	5,00
9	Węzeł sanitarny	5,20
10	Magazyn materiałów i narzędzi malarskich	2,70
11	Szafa na sprzęt porządkowy	0,80
Powierzchnia ogółem:		87,60m2

RZUT PARTERU 1:50
INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ

LEGENDA:

- Kanał wentylacyjny nawiewny
- Kanał wentylacyjny wywiewny
- Kanał wentylacyjny wywiewny z toalet
- Kanał wentylacyjny czerpny do centrali
- Kanał wentylacyjny wyrzutowy z centrali
- Anemostat wywiewny/nawiewny
- Nawiewnik w oknie, kratka kontaktowa w drzwiach wg. projektu architektury
- Tłumik akustyczny typ AKU-Com
- Wentylator wywiewny przewodowy
- Przepustnica regulacyjna typu IRIS
- Ramię odciągowe typ ERGO-MINI Ø50 przymocowane do stołu roboczego systemowym uchwytem przy pracach pyłowych do ramienia należy podłączyć: mobilny wyciąg staniwiskowy typ WS lub odkurzacz przemysłowy Bosch GAS 15PS
- Klimatyzator kasetonowy Qch = 3,0 kW

Instalacja freonowa [średnica zgodnie z instrukcją klimatyzatora]
Przewód odprowadzenia skroplin z urządzeń klimatyzacyjnych

AKI projekt
PRACOWNIA PROJEKTOWA
45-710 Opole ul. Próżkowska 9/28
tel. (77) 454 62 77 biuro@aki-projekt.pl

INWESTYCJA
P.B i W przebudowy i remontu lokalu użytkowego
MOPR - "CENTRUM RE-Stat"

ADRES
Opole ul. Sienkiewicza 29,
dz.nr 36/5, 36/3; a.m. 42

Projekt instalacji wentylacji i klimatyzacji

PROJEKT	mgr inż. Elżbieta Świątkiewicz	NR DOK.	267/76/Op	PROJEKT		DATA	03.2018
OPRACOWANIE						SKALA	1:50
SPRACOWANIE	mgr inż. Krzysztof Świątkiewicz		268/76/Op			NR RYS.	Is3