



L.p.	Pomieszczenie	Zmierzona Powierzchnia
0.01	komunikacja	17,99 m <sup>2</sup>
0.02	biuro	18,07 m <sup>2</sup>
0.03	wc	3,00 m <sup>2</sup>
0.04	sauna	31,96 m <sup>2</sup>
0.05	sala ćwiczeń	165,67 m <sup>2</sup>
0.06	węzeł C.O.	11,82 m <sup>2</sup>
0.07	szatnia	20,88 m <sup>2</sup>
0.08	łazienka	14,68 m <sup>2</sup>
0.09	łazienka	14,60 m <sup>2</sup>
0.10	szatnia	24,68 m <sup>2</sup>
	<b>razem</b>	<b>323,37 m<sup>2</sup></b>

- |  |        |
|--|--------|
| 1. Wentylator dachowy wywiewny DN 125mm<br>moc 50W, 0,38A 230V<br>- wydajność max 320m <sup>3</sup> /h<br>- podstawa dachowa DN 125mm<br>- kłapa zwrotna 125mm<br>- złącze przeciwdygające DN 125mm<br>- regulator obrotów   | 6szt.  |
| 2. Wentylator wyciągowy ścienny łazienkowy<br>moc elektryczna 13W<br>- wydajność max 56m <sup>3</sup> /h<br>- włącznik ze światłem do łazienki   | 3szt.  |
| 3. UKŁADY NAWIEWNY wentylator nawiewny<br>DN 315mm o wydajności 1400 m <sup>3</sup> /h<br>moc elektryczna 290 W, pobór prądu 1,03 230V<br>- kłapa zwrotna DN 315mm<br>- złącze przeciwdygające DN 315mm<br>- regulator obrotów<br>nagrzewnica wodna DN 315 o mocy 15,4kW | 1 szt. |

GRAFCAD Szymon Siwka OS. Wł. Łokietka 28/9, 62 - 200 Gniezno		kom. 609-773-131 e-mail: grafacad@op.pl	
Biłanza:	SANITARKNA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY
Investor:	SZKOŁA WYŻSZA WYMIARU SPRAWIEDLIWOŚCI UL. WISNIOWA 50, 02-520 WARSZAWA		
Adres budowy:	UL. WROCŁAWSKA 193-195, DZIAŁKA NR 318/1, KALISZ PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU MAGAZYNOWO - WARSZTATOWEGO NA SKŁOWNIĘ		
Nazwa inwestycji:			
Projektant:			
mgr inż. Andrzej Kuleśa			
upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarej			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Stachowiak	upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sanitarej	
Opracował:	mgr inż. Szymon Siwka		
Treść rysunku:	RZUT PARTERU- INSTALACJA WENTYLACYJNA		
Data opracowania	13.08.2021	nr rysunku	S - 4a
			skala
			1:100