










ODDZIAŁ REHABILITACJI DZIENNEJ I AMBULATORYJNEJ

RZUT SKALA 1:50

LEGENDA:			
	projektowana wentylacja nawiewna - układ 1		projektowana wentylacja - kanał czerpni
	projektowana wentylacja wywiewna - układ 1		projektowana wentylacja - kanał wyrzutowy
	projektowana wentylacja nawiewna - układ 2		projektowana kłapa p.poz. z słownikiem 24 V
	projektowana wentylacja wywiewna - układ 2		projektowana kratka wentylacyjna z przepustnicą
	projektowana wentylacja nawiewna - układ 2a		

0.5.1	KOMUNIKACJA	90.86m <sup>2</sup>
0.5.2	GABINET LEKARSKI	15.19m <sup>2</sup>
0.5.3	GABINET MASAŻ. KLASYCZNEGO	20.13m <sup>2</sup>
0.5.4	PUNKT DOZORU	5.38m <sup>2</sup>
0.5.5	GABINET KINEZYTERAPII	50.25m <sup>2</sup>
0.5.6	GABINET HYDROTERAPII	36.78m <sup>2</sup>
0.5.7	GABINET FIZYKOTERAPII	86.62m <sup>2</sup>
0.5.8	GABINET KINEZYTERAPII	29.78m <sup>2</sup>
0.5.9	GABINET FIZYKOTERAPII	35.09m <sup>2</sup>
0.5.10	SALA WYPOCZYNKOWA	9.59m <sup>2</sup>
0.5.11	SZATNIA DAMSKA	8.80m <sup>2</sup>
0.5.12	ŁAZIENKA DAMSKA	8.04m <sup>2</sup>
0.5.13	SZATNIA MĘSKA	7.70m <sup>2</sup>
0.5.14	ŁAZIENKA MĘSKA	7.04m <sup>2</sup>
0.5.15	KOMUNIKACJA	4.04m <sup>2</sup>
0.5.15a	POM. PORZĄDKOWE	1.34m <sup>2</sup>
0.5.16	POKÓJ KIEROWNIKA	10.36m <sup>2</sup>
0.5.17	POKÓJ SOCJALNY	9.45m <sup>2</sup>
0.5.18	WC PERSONELU	3.9m <sup>2</sup>
0.5.19	MAG. ODZIEŻY PACJENTÓW	14.48m <sup>2</sup>
RAZEM		454.82m <sup>2</sup>

TEMAT:  
MODERNIZACJA SZPITALA OGÓLNEGO W  
WYSOKIEM MAZOWIECKIM - ODDZIAŁ  
REHABILITACJI DZIENNEJ I AMBULATORYJNEJ

ADRES OBIEKTU:  
ul. Szpitalna 5  
18-200 Wysokie  
Mazowieckie  
dz.Nr 1996/3, 1995/7  
1995/6, 1995/3

INWESTOR:  
Szpital Ogólny w  
Wysokiem Mazowieckim  
18-200 Wysokie Mazowieckie

PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT NISKIEGO PARTERU WENTYLACJA MECHANICZNA		Nr rysunku: WM_1
STADIUM: ZAMIENNY PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:50
Instalacje sanitarne projektant	Imię i nazwisko, upr. podpis mgr inż. Marek Gosiewski PDL/0141/POOS/10	Data: 27.03.18r.
sprawdzający	mgr inż. Anna Klimaszewska PDL/0061/PWOS/13	27.03.18r.