



Nr	Nazwa	Przebieg	Wzrost	Prędkość wiatru (m/s)
2.1	KUCHNIA	grzejnik	1.50	2.30
2.2	SALA WYBLEDZ	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	13.75
2.3	POMIESZCZENIE DOZORU	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	11.50
2.4	PRZESŁONKI	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	10.75
2.5	ŁAZIENKA DLA PERSONELU	taras	1.50	3.27
2.6	GABINET LEKARZY DZIECIĘCYCH	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	9.78
2.7	POMIESZCZENIE SOCJALNE	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	12.36
2.8	GABINET LEKARZY DZIECIĘCYCH	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	11.58
2.9	KOMUNIKACJA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	48.49
2.10	SZATNIA DAMSKA-BRZĘDZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	11.76
2.11	SŁUZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	4.04
2.12	ŁAZIENKA	taras	1.50	5.52
2.13	SZATNIA DAMSKA CZYSTA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	6.06
2.14	KOMUNIKACJA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	31.24
2.15	MAGAZYN PRZEZTU JAKOWEGO	grzejnik	1.50	14.82
2.16	POMIESZCZENIE	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	13.88
2.17	BIEŻOWNIA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	12.50
2.18	MAGAZYN FORTALNY	grzejnik	1.50	11.76
2.19	GABINET OPIEKUN	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	13.07
2.20	GABINET PEŁNOSPRAWNY	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	13.25
2.21	KOMUNIKACJA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	51.50
2.22	MAGAZYN POŚBIEŻLI	grzejnik	1.50	6.18
2.23	PRZYGOTOWANIE PACJENTA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	28.30
2.24	PRZYGOTOWANIE PERSONELU	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	6.83
2.25	SALA ZAMIEGDWA KARDIOCHIRURGICZNA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	42.95
2.26	SALA ZAMIEGDWA HIRURGICZNA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	57.17
2.27	PRZYGOTOWANIE PERSONELU	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	7.52
2.28	STEROWNIA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	12.11
2.29	SALA ZAMIEGDWA ELEKTROTERAPII	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	39.33
2.30	SŁUZA PACJENTA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	7.46
2.31	SZATNIA MĘSKA-BRZĘDZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	9.27
2.32	SŁUZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	2.29
2.33	ŁAZIENKA	taras	1.50	4.78
2.34	SZATNIA MĘSKA CZYSTA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	4.38
2.35	SŁUZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	4.48
2.36	MAGAZYN POŚBIEŻLI	grzejnik	1.50	2.09
2.37	POMIESZCZENIE TECHNICZNE DO STERILIZACJI	grzejnik	1.50	7.58
2.38	POMIESZCZENIE TECHNICZNE DO STERILIZACJI	taras	1.50	1.52
2.39	BIURO	taras	1.50	7.77
2.40	MAGAZYN CZYSTY	grzejnik	1.50	3.81
2.41	SŁUZA	wyłącznik PCV antybakteryjny	1.50	3.38
2.42	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	grzejnik	1.50	8.16
	RAZEM			724.59

- OZNACZENIA:**
- - kanał nawiewny
 - - kanał nawiewny
 - - instalacja pary
 - - kondensat
 - - traktacja freonowa
 - anemostat NAF N58 z filtrem absolutnym H13
 - Wt. - wentylatory łazienkowy
 - +
 - nawiewnik okienny higrosterowany
 - +
 - kratka transferowa o pow. czynnej 0.022m² - - kłapa p.poż.
- SK 10,675m - spód kanału 10,675m

LEGENDA:

	ZAWRĘS OPACZNIANA
	ELEMENTY KOLEJNE (W KOLORZE SZARYM)
	ELEMENTY PROJEKCYJNE (W KOLORZE CZARNYM)
	ELEMENTY KOLEJNE DO LUKRACJI
	PRZEKROJE SŁUPY STYPIEŃCZYCH DO ROZBÓRNY
	ZABUDOWA Z PŁYTY GIPSOWO-WARTOWNICZYCH

**PRACOWNIA
PROJEKTOWA**

22-400 Zamów. ul. Jana Pawła II 10, 64-600 Zamość
pracownia@zdi.pl, www.pracownia.zdi.pl

INWESTOR: **SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II Z SIEDZIBĄ W ZAMOŚCIU UL. ALEJE JANA PAWŁA II 10**

STADIUM: **PW** Nr rys.: **5**

TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT II PIĘTRA. Instalacja wentylacji i klimatyzacji.**

SKALA: **1:100**

Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Bransza	Data	Podpis
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Szypka	LUB/0008/POOS/11	Sanitarna	06-2017	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Dariusz Operawski	27/97/2a	Sanitarna	06-2017	