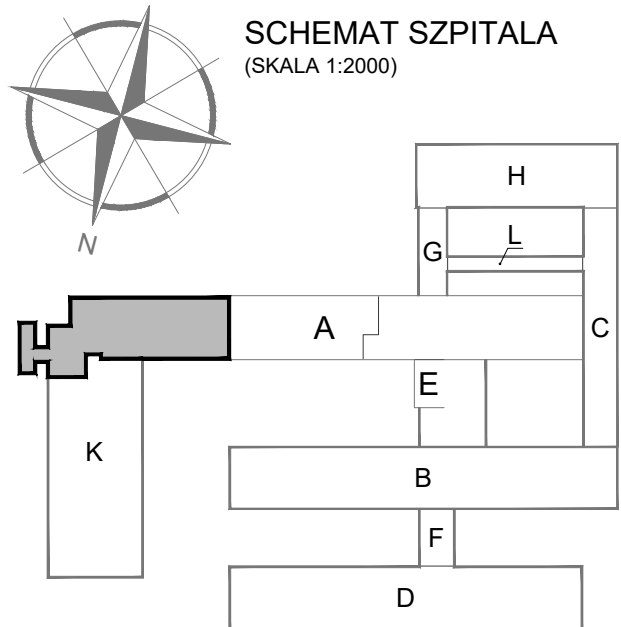


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTERU			POM. PRZYGOTOWNICZY		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m²)	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m²)
1	DZWIg SZPITALNY	8,82	27	SALA CHOROBY 3 OSOBOWA	22,45
2	KLATKA SCHODOWA	22,32	28	KLATKA SCHODOWA	22,32
3	HOL WINDOwy	26,50	29	KLATKA SCHODOWA	22,32
4	KORYTARZ POZDŁOWY	70,13	30	KLATKA SCHODOWA	22,32
4a	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	2,72	31	KLATKA SCHODOWA	22,32
5	POM. DIAGNOSTYCZNO-ZABEGOWY	17,68	32	KLATKA SCHODOWA	22,32
6	POM. PRZYGOTOWNICZY	13,70	33	KLATKA SCHODOWA	22,32
7	SALA TRAF	29,12	34	KLATKA SCHODOWA	22,32
8	KLATKA SCHODOWA	4,11	35	KLATKA SCHODOWA	22,32
9	KLATKA SCHODOWA	7,07	36	KLATKA SCHODOWA	22,32
10	KLATKA SCHODOWA	5,83	37	KLATKA SCHODOWA	22,32
11	KLATKA SCHODOWA	3,03	38	KLATKA SCHODOWA	22,32
12	KLATKA SCHODOWA	3,43	39	KLATKA SCHODOWA	22,32
13	KLATKA SCHODOWA	8,33	40	KLATKA SCHODOWA	22,32
14	KLATKA SCHODOWA	5,68	41	KLATKA SCHODOWA	22,32
15	KLATKA SCHODOWA	13,67	42	KLATKA SCHODOWA	22,32
16	KLATKA SCHODOWA	18,84	43	KLATKA SCHODOWA	22,32
17	KLATKA SCHODOWA	3,71	44	KLATKA SCHODOWA	22,32
18	KLATKA SCHODOWA	19,31	45	KLATKA SCHODOWA	22,32
18a	KLATKA SCHODOWA	3,77	46	KLATKA SCHODOWA	22,32
19	KLATKA SCHODOWA	3,62	47	KLATKA SCHODOWA	22,32
20	KLATKA SCHODOWA	27,86	48	KLATKA SCHODOWA	22,32
21	KLATKA SCHODOWA	3,53	49	KLATKA SCHODOWA	22,32
22	KLATKA SCHODOWA	3,47	50	KLATKA SCHODOWA	22,32
23	KLATKA SCHODOWA	6,73	51	KLATKA SCHODOWA	22,32
24	KLATKA SCHODOWA	6,43	52	KLATKA SCHODOWA	22,32
25	KLATKA SCHODOWA	13,61	53	KLATKA SCHODOWA	22,32
26	KLATKA SCHODOWA	7,78	54	KLATKA SCHODOWA	22,32



Zestawienie danych z projektu	
Blok	Opis
AW 1-500m	OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO Z CENTRALNYM MONITORYNGIEM Z SOCEWKĄ DO PRZESTRZENI OTWARTYCH 1h, 308lm
AW 2-220m	OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO Z CENTRALNYM MONITORYNGIEM Z SOCEWKĄ KORYTARZOWĄ 1h, 235lm
AW 3-320m	OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO Z CENTRALNYM MONITORYNGIEM ZEWNĘTRZNA Z OGRZEWANĄ BATERIA IP66, 596lm, 1h
AW 1-500m	OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO Z CENTRALNYM MONITORYNGIEM ZEWNĘTRZNA Z OGRZEWANĄ BATERIA IP66, 596lm, 1h
AW 1-500m	OPRAWA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO Z PIKTOGRAMEM EWAKUACYJNYM 1h IP41
AW 1-500m	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY SYSTEMU SSP
AW 1-500m	ALARMOWY PRZYCIISK ODDYMNIANIA
AW 1-500m	HYDRANT
AW 1-500m	GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU DLA ODDZIAŁU
CSO	CENTRALA SYSTEMU ODDYMNIANIA

STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
Projekt techniczny	
BRANŻA	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
NAZWA OBIEKTU	
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ODDZIAŁU ZAKĄŻNEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SUWAŁKACH NA DZIAŁCE NR 21742/20 obręb 2 M. Suwałki PRZY UL. SZPITALNEJ 60 W SUWAŁKACH	
TYTUŁ RYSUNKU	
RZUT PARTERU	
AWARYJNE OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:100	IE_2
PROJEKTANT	
mgr inż. Andrzej Raczkowski	
POM/0010/POOE/14	
SPRAWDZAJĄCY	
mgr inż. Marek Wojciechowski	
KUP/0085/PWOE/12	
DATA SPORZĄDZENIA	
31.01.2022	
INWESTOR	
Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki w Suwałkach, ul. Szpitalna 60, 16-400 Suwałki	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
WAW	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY	
UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAW AUTORSKICH I CHRONIONY JEST AUTORSKIM PROGRAMEM OŚWIETLENIA I AUTORSKIM PROGRAMEM KALKULACJI I JAKOŚCI ARCHITEKTURY	
ARCHITEKTURA I URBANISTYKA: NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAW AUTORSKICH I CHRONIONY JEST AUTORSKIM PROGRAMEM OŚWIETLENIA I AUTORSKIM PROGRAMEM KALKULACJI I JAKOŚCI ARCHITEKTURY	
NR STRONY	