

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI KONDYGNACJA V PIĘTRO 3

BRUTTO: 800,08m²

	POWIERZCHNIA NETTO OKOŁO
3.01 KALTKA SCHODOWA	
3.02 KORYTARZ	#### m ²
3.02A KORYTARZ + ANEKS	#### m ²
3.03 SEKRETARIAT ODDZIAŁU	14,09 m ²
3.04 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY PERSONELU	3,86 m ²
3.05 POKÓJ ORDYNATORA ODDZIAŁU	19,09 m ²
3.05' WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY ORDYNATORA	2,89 m ²
3.06 POKÓJ LEKARZY	16,62 m ²
3.07 SALA CHORYCH 1 OS	#### m ²
3.08 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	#### m ²
3.09 SALA CHORYCH 2 OS	17,99 m ²
3.10 SALA CHORYCH 1 OS	#### m ²
3.11 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	#### m ²
3.12 SALA CHORYCH 2 OS	16,89 m ²
3.13 IZOLATKA	9,25 m ²
3.14 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	3,46 m ²
3.15 ŚLŹZA FARTUCHOWO-UMYWALKOWA	2,81 m ²
3.16 SALA CHORYCH 1 OS	#### m ²
3.16' WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	#### m ²
3.17 SALA ZAJĘCIOWA / ŚWIETLICA	39,30 m ²
3.18 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH NP	5,43 m ²
3.19 SALA CHORYCH 2 OS	19,52 m ²
3.20 KORYTARZ	56,64 m ²
3.21 WINDA	
3.22 KUCHNIA CZYSTA	5,06 m ²
3.23 KUCHNIA BRUDNA	2,87 m ²
3.24 ŁOŻA PIELĘGNIARSKA	6,86 m ²
3.25 ŁOŻA PIELĘGNIARSKA	6,64 m ²
3.26 PRZYGOTOWANIE PIELĘGNIARSKIE	6,67 m ²
3.27 BRUDOWNIK	6,71 m ²
3.28 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY PERSONELU	3,21 m ²
3.29 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,52 m ²
3.30 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH NP	5,70 m ²
3.31 KLATKA SCHODOWA	
3.32 KORYTARZ	93,50 m ²
3.33 KORYTARZ	#### m ²
3.34 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY PERSONELU	3,06 m ²
3.35 REHABILITACJA	#### m ²
3.35A POKÓJ PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ	#### m ²
3.36 POKÓJ PIELĘGNIAREK	10,24 m ²
3.37 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	4,27 m ²
3.38 SALA WZMOŻONEGO NADZORU PIELĘGNIARSKIEGO	#### m ²
3.38 A SALA WZMOŻONEGO NADZORU PIELĘGNIARSKIEGO	#### m ²
3.39 GABINET DIAGNOSTYCZNO-ZABIEGOWY	18,58 m ²
3.40 SALA CHORYCH 1 OS	14,24 m ²
3.41 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	3,38 m ²
3.42 SALA CHORYCH 2 OS	20,96 m ²
3.43 WĘZŁ SANITARNO-HIGIENICZNY CHORYCH	3,80 m ²
3.44 IZOLATKA	11,88 m ²
3.45 ŚLŹZA FARTUCHOWO-UMYWALKOWA	3,37 m ²
3.46 SALA CHORYCH 2 OS	#### m ²
3.47 ŚLŹZA FARTUCHOWO-UMYWALKOWA	#### m ²

LEGENDA

- ZAKRES OPRACOWANIA - WSZYSTKIE ETAPY
- CZĘŚCI WSPÓLNE
- PODODDZIAŁ BIEGUNKOWY
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY
- NOWOPROJEKTOWANE ŚCIANY GK O GRUBOŚCI 15 CM LUB BŁOCZEK BETONOWY O GRUBOŚCI 9 CM

PROJEKTOWANE WYPOSAŻENIE

PROJEKTOWANA STOLARKA

WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA W ŚWIETLE

M.D. MYJNIA/DEZYNFEKTOR DO KACZEK I BASENÓW

SZAFKA NA CZYSTĄ BIELIZNĘ

LOKALIZACJA ISTNIEJĄCYCH KRATEK WENTYLACYJNYCH + PRAWDOPODOBNA LOKALIZACJA IST. PIONÓW

- UWAGI!
- PODZIAŁ NA ETAPY REALIZACYJNE - ZGODNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ P. F. U.
 - WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WSZYSTKIE WYMIARY POTWIERDZIĆ W NATURZE. EWENTUALNE KOLIZJE WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW W NATURZE Z PROJEKTOWANYMI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT. **ZABRONIONE JEST** PROWADZENIE ROBÓT W PRZYPADKU STYWIENIENIA KOLIZJI WYNIKAJĄCYCH Z RÓŻNIC WYMIARÓW W NATURZE Z PROJEKTOWANYMI. W SZCZEGÓLNOŚCI ZABRONIONE JEST PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY.
 - RYŚLUNEK ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
 - WYMIARY POMIESZCZEŃ MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD PRZEDSTAWIONYCH NA RYSUNKACH W ZALEŻNOŚCI OD MIEJSCA WYKONANIA POMIARU Z UWAGI NA NIERÓWNOŚCI W ISTNIEJĄCYCH TYNKACH / POSADZAKACH.
 - ZŁOKALIZOWANO ISTNIEJĄCE KRATKI WENTYLACYJNE. LOKALIZACJA PIONÓW WENTYLACYJNYCH JEST WYRYSOWANA ORIENTACYJNIE.

WSELEKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					
INWESTOR:	SZPITAL SPECJALISTYCZNY NR 2 41-902 BYTOM, UL. STEFANA BATOREGO 15	FUNKCJA SPECJALNOŚĆ:	IMIE I NAZWISKO:	NUMER UPRAWNIENIA:	PODPIS:
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	BUDYNEK SZPITALA	PROJEKTANT INST. ELEKTRYCZNE:	mgr inż. PIOTR ADAMCZYK	SBK/5984/PDGE/14	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:	41-902 BYTOM, UL. STEFANA BATOREGO 15	OPRACOWAŁA:	inż. ANNA OLEJNIK-UŁAZK		
IDENTYFIKATOR DZIAŁU:	246201_1.0002.AR_81.268/45				
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	XI				
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	MODERNIZACJA ODDZIAŁU PEDIATRII, W OGRANICZONYM ZAKRESIE, W CELU DOSTOSOWANIA DO PROGRAMU INWESTORSKIEGO				
NR UMOWY:	NR PROJEKTU:	STADIUM:	BRANŻA:	SKALA:	TREŚĆ RYSUNKU:
NUMER UMOWY	GM2302	PROJEKT ARANŻACJA	ARCHITEKTURA	1:100	KONDYGNACJA V – PIĘTRO 3 INSTALACJA OŚWIETLENIA
GRUPA PROJEKTOWA "MARVIT" sp. z o.o. ul. 1000 1.44-100 OLIVEC, 41 CZĘSTOCHOWA 16, tel. +48 32 331 38 00, +48 602 246 910 e-mail: biuro@marvit.pl					DATA: MARZEC 2023
STRONA:					

Legenda – instalacja oświetlenia

Symbol	Opis	Jednostka	Ilość
P1	Oprawa typu P1 – oprawa ze źródłem światła typu LED, 4000K, 26W, 3300lm, IP44, klosz MPRM, UGR < 19	szt.	10,0
P2	Oprawa typu P2 – oprawa ze źródłem światła typu LED, 4000K, 34W, 4500lm, IP44, CRI 90, klosz MPRM, UGR < 19	szt.	4,0
P3	Oprawa typu P3 – oprawa ze źródłem światła typu LED, 4000K, 36W, 4500lm, IP44, klosz MPRM, UGR < 19	szt.	2,0
P3N	Oprawa typu P3N – oprawa ze źródłem światła typu LED, 4000K, 36W, 4500lm, IP40, klosz MPRM, UGR < 19, natynkowa	szt.	4,0
B1	Oprawa typu B1 – oprawa typu downlight, ze źródłem światła typu LED, 4000K, 11W, 1390lm, IP44, klosz OPAL	szt.	3,0
K1	Oprawa typu K1 – oprawa typu kinkiet, ze źródłem światła typu LED, 4000K, 11W, 1390lm, IP44, klosz OPAL	szt.	3,0
AW2	Oprawa typu AW1 – oprawa awaryjna, ze źródłem światła typu LED, 180lm, 2W, optyka do przestrzeni korytarzowych, IP65, 1h podtrzymania, autotest, CE, CNBOP, PZH	szt.	1,0
AW2	Oprawa typu AW1 – oprawa awaryjna, ze źródłem światła typu LED, 180lm, 2W, optyka uniwersalna, IP65, 1h podtrzymania, autotest, CE, CNBOP, PZH	szt.	4,0
EW2	Oprawa typu EW2 – oprawa ewakuacyjna, ze źródłem światła typu LED, 130lm, 1W, IP65, 1h podtrzymania, autotest, CE, CNBOP, HACCP+, klosz pianowy	szt.	

Legenda – instalacja oświetlenia

Symbol	Opis	Jednostka	Ilość
EW2	Oprawa typu EW2 – oprawa ewakuacyjna, ze źródłem światła typu LED, 130lm, 1W, IP65, 1h podtrzymania, autotest, CE, CNBOP, HACCP+, klosz pianowy	szt.	3,0
	Czujnik obecności sufitowy, 230V, 360°, 1000W, 1–20m, IP44	szt.	4,0
	Łącznik jednobiegunowy, 10AX, 250V, IP44, montaż w ramce, antybakteryjny	szt.	2,0
	Łącznik schodowy, 10AX, 250V, IP44, montaż w ramce, antybakteryjny	szt.	3,0
	Łącznik świecznikowy, 10AX, 250V, IP44, montaż w ramce, antybakteryjny	szt.	3,0
	Tablica bezpiecznikowa piętrowa wg schematu i parametrów w części rysunkowej i opisowej opracowania	szt.	1,0
	Koryto kablowe instalacji elektrycznych i oświetlenia, metalowe, ocynkowane, h=60mm, szer. 50/100/200 mm (wg rysunku)	m	
	Koryto kablowe instalacji elektrycznych i oświetlenia, metalowe, ocynkowane, h=60mm, szer. 50/100/200 mm (wg rysunku)	m	