



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
nr	nazwa pomieszczenia	pow.[m2]	nawierzchnia
A2.01	hol	36.85	plytki ceramiczne
A2.02	pomieszczenie 1	145.6	now. sportowa - do odnowienia
A2.03	korytarz	21.82	plytki ceramiczne
A2.04	toaleta męska	6.00	plytki ceramiczne
A2.05	toaleta damska	5.80	plytki ceramiczne
A2.06	magazyn	15.74	plytki ceramiczne
A2.07	pomieszczenie 2	91.44	parkiet - podłoga istniejąca

UWAGI

- * wszystkie okna otwierane elektrycznie z funkcją rozszczelniania
- * systemowe kabiny sanitarne (oznaczenie ścianek) w łazienkach

- projektowane ściany
- termomodernizacja budynku sanitarно-szatniowego

- * ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- * NALEŻY NA MIEJSCU BUDOWY SPRAWDZIĆ MOŻLIWOŚĆ PODPIĘCIA SIĘ DO KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH
- * Wielkie wymiary należy uzgodnić na miejscu budowy. W razie niezgodności skonsultować się z projektantem.

OZN.	OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED
	Oprawa oświetleniowa LED 4500 lm; 36.0 W
	Oprawa oświetleniowa LED 2400 lm; 18.0 W
	Oprawa oświetleniowa LED 9800 lm; 78.0 W
	Oprawa oświetleniowa LED 5000 lm; 40.0 W
	Oprawa oświetleniowa LED 5500 lm; 44.0 W
	Oprawa oświetleniowa LED 2090 lm; 19.0 W
	Oświetlenie awaryjne: 410 lm, 6.4 W
	Oświetlenie awaryjne: 410 lm, 6.4 W
	Oświetlenie awaryjne: 410 lm, 6.4 W
	Oświetlenie ewakuacyjne: 410 lm, 6.4 W
	Oświetlenie ewakuacyjne: 410 lm, 6.4 W

- Łącznik jednobiegunowy p/t IP20
- Łącznik schodowy p/t IP20
- Czujnik ruchu 360st z przekaźnikiem
- Gniazdo wtykowe 1faz. hermetyczne 2P+Z
- Gniazdo wtykowe 1faz. 2P+Z
- Wypust elektryczny do zasilania dedykowanych odbiorów
- TABLICA WYNIKÓW
- ROLETY
- SIATKI DZELĄCE
- Przycisk sterowania roletami

- RE - REKUPERATOR
- J - JEDNOSTAKA STERUJĄCA

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ						
OBIEKT/INWESTYCJA		Przebudowa hali sportowej wraz z zapleczem sanitarno-szatniowym na terenie Zespołu Szkół Morskich w Gdańsku				
ADRES INWESTYCJI		DZIAŁKA NR 307, UL. WYZWOLENIA 8, 80-537 GDAŃSK				
INWESTOR		GMINA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-557 GDAŃSK				
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. Jakub Hadota		IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. Rafał Ronowicz
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		LOD/3600/PBE/18		NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		LOD/3420/PBE/17
NAZWA RYSUNKU		RZUT PIĘTRA		DATA:		NUMER RYSUNKU:
				17.02.2021		E02
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEJESZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYSONOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSŁONIANY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020						