



NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. POM. [m ²]
PARTER		
01	WIATROŁAP	10,42m ²
02	SZATNIA	117,20m ²
03	GRUPA 1	43,25m ²
03a	ŁAZIENKA GRUPY 1	6,71m ²
04	GRUPA 2	42,62m ²
04a	ŁAZIENKA GRUPY 2	6,71m ²
05	GRUPA 3	42,73m ²
05a	ŁAZIENKA GRUPY 3	6,71m ²
06	GRUPA 4 - STARSZAKI	49,88m ²
06a	ŁAZIENKA GRUPY 4	15,16m ²
07	TOALETA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH/ GOŚCI	6,86m ²
08	TOALETA DLA PERSONELU	2,30m ²
09	SCHÓWEK PORZĄDKOWY	5,75m ²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA:		350,55m ²
10	HALL (EWAKUACJA)	24,4m ²
11	WIATROAP (EWAKUACJA)	24,4m ²

- UWAGA
1. GNIAZDA ELEKTRYCZNE 230V W SZATNI I W POMIESZCZENIACH, W KTÓRYCH BĘDĄ PRZEBYWAŁY DZIECI NALEŻY ZAŁOŻYĆ ZAŚLEPKI ZABEZPIECZAJĄCE
 2. W SANITARIATACH WENTYLATORY ZAŁĄCZANE BĘDĄ Z OŚWIETLENIEM
 3. OPRAWY EWAKUACYJNE ORAZ WKŁADY BATERYJNE MUSZĄ POSIADAĆ ATESTY CNBOP

Zastosowane materiały są rozwiązaniami przykładowymi, dopuszcza się zastosowanie zamienników, pod warunkiem zachowania tych samych parametrów technicznych.

- T-6 - rozdzielnia elektryczna
- oprawa oświetleniowa świetłkowa, klosz matowy
FORTAN TL-D 2x36W IP20 MS EVG, prod. Lena Lighting
- oprawa oświetleniowa świetłkowa, klosz pryzmatyczny
FORTAN TL-D 2x18W IP20 MS EVG, prod. Lena Lighting
- oprawa oświetleniowa świetłkowa, klosz opal
MERCURY 1x16W IP54 EVG, prod. Lena Lighting
- EXIT - oprawa oświetleniowa ewakuacyjna z wkładem bateryjnym 1-godzinny
- AW - wkład bateryjny 1-godzinny do oprawy świetłkowej
- Ł - łącznik świecznikowy
- Ł - łącznik pojedynczy
- Ł - łącznik schodowy
- Ł - gniazdo pojedyncze szczelne 230V
- Ł - gniazdo podwójne 230V
- Ł - gniazdo komputerowe
- Ł - gniazdo teleinformatyczne RJ45
- Ł - zasilanie platformy schodowej
- P

ISTNIEJĄCY OSPRZĘT W SZATNI

- cz. alarmowa
- oprawa świetłkowa 2x36W
- łącznik schodowy
- gniazdo podwójne 230V

saluda architekci

w w w . s a l d o c . c o m

ul. Krakowskie Przedmieście 21
98-200 Sieradz
tel. 607 942 842

obiekt ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI PARTERU I/LUB PIWNICY WRAZ Z ROZBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ ORAZ LIKWIDACJĄ BARIER W PORUSZANIU SIĘ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH OBECNEGO ZESPOŁU SZKÓŁ PODSTAWOWEJ I PUBLICZNEGO GIMNAZJUM NA PRZEDSZKOLE NA DZ. NR EWID. 248, 249 ORAZ 250/2 WRÓBLEW, GM. WRÓBLEW

inwestor GMINA WRÓBLEW
WRÓBLEW 15, 98-285 WRÓBLEW

rysunek: RZUT PARTERU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA

proj. arch. mgr inż. arch. ANNA BOBROWSKA-SAŁUDA
upr. nr 11/R-516/ŁOIA/06

proj. konstr. mgr inż. WALDEMAR SAŁUDA
upr. nr LOD/0761/PWOK/07

proj. elektr. mgr inż. MARCIN DYTRYCH
upr. nr LOD/2058/PWOE/12

skala 1:100 data KWIECIEŃ 2013r.

nr projektu 130306 nr rys. E1 rewizja