



Lp.	Pomieszczenie	M2
1.1	komunikacja	6,8
1.2	szaflnia - przedszkole	14,5
1.3	sala przedszkolna	52,7
1.4	rozdzielnia posłtów	4,6
1.5	wc personelu/rodziców	3,7
1.6	sanitariat dzieci	7,8
1.7	szaflnia - żłobek	13,3
1.8	sala żłobka	38,2
1.9	sanitariat dzieci	9,2
1.10	sala żłobka	51,5
KL/1	kłafka schodowa	24,3
SZ/W	szyb windowy	2,9
SZ/W2	szyb windowy	1,3
POWIERZCHNIA NETTO		230,8

LEGENDA

- GNIAZDO POJEDYŃCZE 230V, P/T, IP20,
- GN. WTYKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T
- GN. WTYKOWE 230V, IP44, POJEDYNCZE, P/T
- 3xGN. WTYKOWE DATA Z KLUCZEM 230V,
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ, ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- PRZYCIISK POCIĄGOWY
- KASOWNIK 1-PĘTLOWY
- TRANSFORMATOR DLA 1 POMIESZCZENIA
- LAMPKA CZERWONA Z BUCZKIEM
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- PRZYCIISK PPOŻ
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ, ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 3-FAZ, ZAPAS PRZEWODU 2,0m

Obiekt	Projekt wykonawczy zmiany sposobu użytkowania części budynku szkoły (Gimnazjum Gminnego) na przedszkole ze żłobkiem wraz z przebudową pomieszczeń i rozbudową		
Inwestor	Gmina Siemiatycze, 17-300 Siemiatycze ul. Tadeusza Kościuszki 35		Autor: mgr inż. Wojciech Grudziński Bł. 138/92
Adres	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze cz. działek nr 1459 i 1434/2		
Przedmiot rys.	RZUT PIĘTRA I - INSTALACJE ELEKTRYCZNE		Sprawdzający: mgr inż. Marek Jodkowski Bł. 63/02
Data	15.04.2019 r.		
Skala	1:100	Nr rys. E-5	