



Lp.	Pomieszczenie	M2
-1.1	komunikacja	16,55
-1.2	wc	4,55
-1.3	komunikacja	7,45
-1.4	pom. gospodarcze	43,4
-1.5	komunikacja	10,4
-1.6	pom. gospodarcze	58,4
-1.7	pom. gospodarcze	29,15
-1.8	wózkownia	5,4
KL/1	klatka schodowa	18,9
SZ/W	szyb windowy	2,9
SZ/W2	szyb windowy	1,3
POWIERZCHNIA NETTO		198,4

LEGENDA

- GNIAZDO POJEDYŃCZE 230V, P/T, IP20,
- GN. WTYKOWE 230V, IP20, PODWÓJNE, P/T
- GN. WTYKOWE 230V, IP44, POJEDYŃCZE, P/T
- 3xGN. WTYKOWE DATA Z KLUCZEM 230V,
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ 1-FAZ, ZAPAS PRZEWODU 2,0m
- MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- GLÓWNA SZYNA WYRÓWNIANIA POTENCJAŁÓW
- PRZYCIISK POCIĄGOWY
- KASOWNIK 1-PĘTŁOWY
- TRANSFORMATOR DLA 1 POMIESZCZENIA
- LAMPKA CZERWONA Z BUCZKIEM
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- PPOŻ
- 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 Bt. 138/92
Adres	ul. Tadeusza Kościuszki, 17-300 Siemiatycze cz. działek nr 1459 i 1434/2	
Przedmiot rys.	RZUT PIWNICY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Sprawdzający: mgr inż. Marek Jodkowski Bt. 63/02
Data	15.04.2019 r.	
Skala	1:100	Nr rys. E-1