

RZUT PIĘTRA
SKALA 1:100

B I L A N S P O W I E R Z C H N I		
NR. POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI
2-1	Klatka schodowa	Gres
2-2	Komunikacja	Gres
2-3	Dyrektor	Pl. PCV
2-4	Kuchnia	Terdotło
2-5	Biblioteka	Parquet
2-6	Klasa VI	Wkład. PCV
2-7	Magazynek	Panele podłogowe
2-8	Korytarz	Wkład. PCV
2-9	Klatka schodowa	Gres+beton
2-10	WC	Terdotło
2-11	Magazynek	Panele podłogowe
2-12	Klasa I	Pl. PCV
2-13	Magazyn produktów	Panele podłogowe
2-14	Stołówka	Terdotło
2-15	Prac. komputerowa	Panele podł.
RAZEM		Powierzchnia użytkowa piętra
RAZEM		Powierzchnia całkowita piętra

383,33
437,73

LEGENDA:

- OPRAWA LED 60W

oprawa typy COMPACT LED 32 W PLX
- OPRAWA LED 32W

oprawa typy CODAR LED 60 W
- OPRAWA LED 32W

oprawa typy CODAR LED 32 W
- OPRAWA LED 32W

oprawa typy SATURN LED 18 W
- OPRAWA LED 32W

oprawa typy CAMEA LED 20 W

Projekt obejmuje wymiary opras świetłókwkowych/żarowych na oprawy ledowe

Odwrotania do nazw Producentów i typów materiałów należy traktować jako przykładowe w celu określenia niezbędnych wymogów i parametrów technicznych elementów z jakich musi być wykonana projektowana instalacja. Oznacza to, że dopuszczalne jest ich zastąpienie materiałami o parametrach nie gorszych pod warunkiem posiadania dopuszczenia do stosowania w budownictwie na terenie Polski oraz uzgodnienia z Inwestorem i Projektantem.

NAZWA I ADRES INWESTYCJI:

Inwentaryzacja budynku Szkoły Podstawowej w miejscowości Gęś, dz. nr ewid. 1167

INWESTOR:

Gmina Jabłoń ul. Augusta Zamoyskiego 27; 21-205 Jabłoń

Zakład Projektowy:

Usługi Inwestycyjne Janiszek Marek
21-400 Łuków, ul.Kilińskiego 58

PROJEKTOWAŁ	BRANŻA	NR. UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż.K. Wereszczyński	elektryczna	LUB0247/PW0E/12	

Faza:	projekt wykonawczy	Skala:	1:100
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	NUMER RYSUNKU:	2
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA	DATA:	03.2016 r

