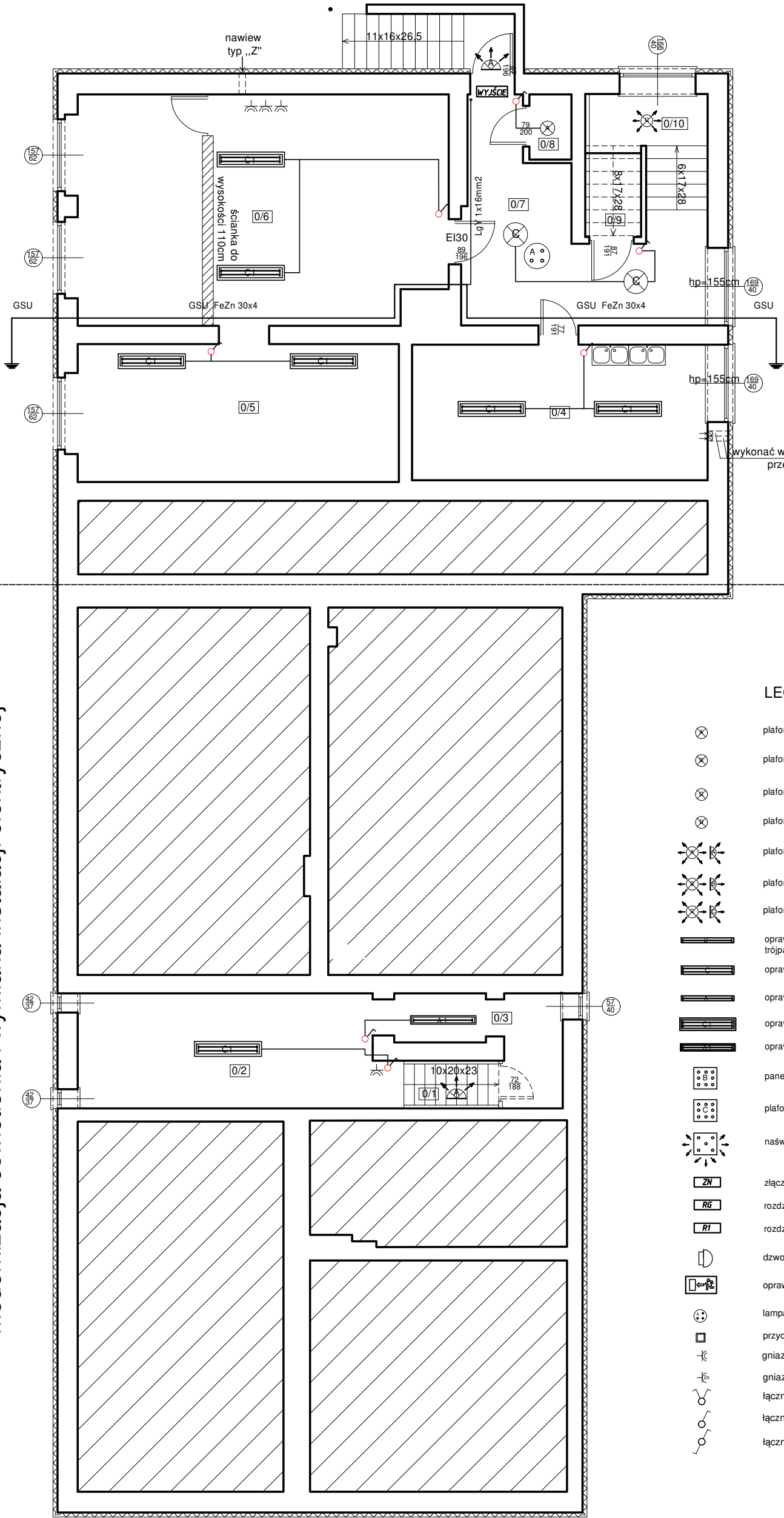


modernizacja oświetlenia


modernizacja oświetlenia i wymiana instalacji elektrycznej


Rzut piwnicy





Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia (m2)
0/1	Schody	2,16
0/2	Pom. gosp.	8,43
0/3	Pom. gosp.	3,14
0/4	Kuchnia	9,55
0/5	Pom. gosp.	10,52
0/6	Kotłownia	20,04
0/7	Korytarz	8,25
0/8	Pom. gosp.	0,65
0/9	Pom. gosp.	1,12
0/10	Schody	7,32
Razem:		71,18


LEGENDA


- 


plafon LED IP65 9W/4000/700lm
- 


plafon LED IP65 12W/4000/850lm
- 


plafon LED IP66 16W/4000/1200lm
- 


plafon LED IP66 22W/4000/2000lm
- 


plafon LED z mikrofalowym czujnikiem ruchu IP66 9W/700lm
- 


plafon LED z mikrofalowym czujnikiem ruchu IP66 16W/1200lm
- 


plafon LED z mikrofalowym czujnikiem ruchu IP66 22W/2200lm
- 


oprawa asymetryczna tablicowa 1x58W (1x świetlówka liniowa trójpasmowa 58W/4000K/840 dedykowana do oświetlenia tablic szkolnych)
- 


oprawa LED 2x18W (2x świetlówka 18W/4000K/1800lm)
- 


oprawa LED 1x18W (1x świetlówka 18W/4000K/1800lm)
- 


oprawa hermetyczna LED 2x18W (2x świetlówka 18W/4000K/1800lm)
- 


oprawa hermetyczna LED 1x18W (1x świetlówka 18W/4000K/1800lm)
- 


panel LED 60x60 cm 48W/3840lm
- 


plafon LED 30x30 cm 25W/2160lm
- 


naświetlacz LED 18x14 cm 20W/1600lm z czujnikiem ruchu
- 


złącze napowietrzne z zabezpieczeniami 3x35A
- 


rozdzielnica główna
- 


rozdzielnica R1
- 


dzwonek szkolny
- 


oprawa ewakuacyjna kierunkowa LED 3W 2h
- 


lampa ośw. awaryjno-ewakuacyjna LED 4W 2h
- 

przycisk p-poż
- 

gniazdo hermetyczne z bolcem ochronnym
- 

gniazdo podwójne z bolcem ochronnym
- 

łącznik świecznikowy
- 

łącznik pojedynczy
- 

łącznik schodowy

PRACOWNIA PROJEKTOWA 69 GROUP
Andrzej Wiśniewski

Księży Dwór 67, 13-200 Działdowo, tel. kom. 0 668 857 299



PROJEKT BUDOWLANY Poprawa efektywności energetycznej budynku
Szkoły Podstawowej w Zwiniarzu
Dz. nr 112/1, Zwiniarz 4a, gm. Grodziczno
Inwestor Gmina Grodziczno, Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno

Tytuł rysunku
RZUT PIWNICY - INSTALACJA ELEKTRYCZNA

Branża:
E

Skala:
1:100

Data:
07.2020

Autor: mgr inż. Tomasz Maciej Pienkowski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:
Nr ewid. WAM/0025/OWOE/16

Rysunek
1