

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY:

-1.01	Klatka schodowa
10,71 m²	
-1.02	Korytarz
9,05 m²	
-1.03	Korytarz
18,08 m²	
-1.04	Pom. techniczne
21,88 m²	
-1.05	Kółkownia (kocioł gazowy)
11,51 m²	
-1.06	Korytarz
11,93 m²	
-1.07	Pom. gospodarcze
34,12 m²	
-1.08	Korytarz
22,45 m²	
-1.09	Pom. techniczne
16,27 m²	


Całkowita powierzchnia użytkowa piwnicy: 156 m²

LEGENDA:

- ✗ - istn. wypust oświetlenia
- - istn. oczka halogenowe (p/t)
- ▭ - istn. oprawa oświetleniowa 2x36W
- ▭ - istn. oprawa oświetlenia 2x18W
- ▭ - istn. oprawa oświetlenia 1x36W
- - istn. oprawa typu plafon
- ▭ - istn. oprawa oświetleniowa 4x18W do sufitu GK
- ▭ - istn. oprawa oświetleniowa 4x18W n/t
- - istn. plafon oświetlenia p/t

Uwagi

- Zgodnie z zakresem projektu w istn. budynku Szkoły Podstawowej w Winownie należy dokonać wymiany opraw oświetleniowych na oprawy oświetlenia LED,
- Wszystkie oprawy oznaczone kolorem czerwonym należy zdemonstować.



eko-technologie.eu
ul. Borelowskiego 29
42-200 Częstochowa

NIP 949-154-76-51
☎ 34 322 12 52
✉ biuro@eko-technologie.eu

Inwestor	Urząd Gminy i Miasta Koziegłowy				
Temat	Termomodernizacja Szkoły Podstawowej w Winownie				
Adres obiektu budowlanego	Szkoła Podstawowa w Winownie ul. Szkolna 1, 42-350 Winowno		Nr projektu: 20_042	Faza: projekt budowlany	
Tytuł rysunku	Rozmieszczenie opraw oświetlenia - rzut piwnicy - inwentaryzacja		Skala: 1:100	Nr rysunku: E-3	
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień budowlanych	Podpis	Data opracowania
Opracował	mgr inż. Adam Panicz	elektryczna	SLK/0622/PWOE/05		11.2020
Sprawdził	mgr inż. Tomasz Soluch	elektryczna	SLK/1079/POOE/05		11.2020