

Zestawienie powierzchni			
Nr	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Pow.
0.01	Komunikacja	Gres	14.70 m²
0.02	Skład	Gres	0.97 m²
0.03	Sala ekspozycyjna	Gres	19.63 m²
0.04	Sala ekspozycyjna	Gres	22.65 m²
0.05	Przedśionek	Gres	3.29 m²
0.06	Szyb windy	Posadzka betonowa	2.39 m²
Sumaryczna pow. netto:			63.63 m²

Legenda:

- Ściany istniejące
- Ściany projektowane

Oprawy L-CONTACT:

- BDS-O T2 1x31W,LED,2500lm/830,9005 40°
- C Szyna 3-fazowa zwieszana
- D/AW LOVATO NO LED 1h jednozadaniowa
- EW1 INFINITY B LED 1h jednozadaniowa
- F PRFO EVG 1x54W T5-2 zwieszana
- H DPO-O 2x18W EVG TC-L
- L PRFPD EVG 1x54W T5-2 zwieszana
- L/AW PRFPD EVG 1x54W T5-2 zwieszana AW 1h dwuzadaniowa

LEGENDA:

- RP-0

Projektowana tablica rozdzielcza, p/t, IP30
- Przycisk światło, p/t, IP20
- Łącznik 1-biegunowy, p/t, IP20
- Przełącznik świecznikowy, p/t, IP20
- Łącznik schodowy, p/t, IP20
- Łącznik krzyżowy, p/t, IP20
- Przewody instalacji oświetleniowej -YDYzo 3,4x1,5mm²/750V
- Puszka rozgałęźna, p/t, n/t

System podstawowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - IZOLACJA

System dodatkowej ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym - SZYBKIE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

RPILCH

Pracownia Projektowa

ROMAN PILCH

ul. Zagorowska 7

62-500 Konin

tel./fax: 63 242 91 93

e-mail: projektowanie.pilch@wp.pl

www.projektowaniepilch.pl

TEMAT, LOKALIZACJA:

PRZEBUDOWA ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA RATUSZA

W OŚWIECIMIU

Rynek Główny 2, 32-600 Oświęcim, Nr działki 2331, 2332,2333, 2337

INWESTOR: GMINA MIASTA OŚWIECIM ZARZĄD BUDYNKÓW MIESZKAŁNYCH

ul. Bema 12, 32-602 Oświęcim

TEMAT RYSUNKU:

Instalacja oświetleniowa - PIWNICA

STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Grodzicki		PODPIS:
	ul. Wesoła 10, 01-644 Warszawa, I. urz. elektr.		
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Bogdan Wróblewski		
	ul. w spec. biurol. w Zakęcie świd. I. urz. elektr.		
BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA:	SKALA:	NR RYS.:
	12.2013	1 : 50	E-01