



TYP	MOC	OPIS
A	2x49W	oprawa świetłówkowa montaż do sufitu GK lub zawiesiach linkowych spód oprawy h=3,10m wymiary D-1559/SZ-266/W-53
B	2x35W	oprawa świetłówkowa podczepiane do elementu konstrukcji dachu, spód oprawy licowany z dołem konstrukcji, wymiary D-1559/SZ-266/W-53
C	2x18W	oprawa downlight wbudowana w sufit IP54
D	2x49W	oprawa świetłówkowa przemysłowa szczelna IP54 montaż bezpośredni do sufitu lub ściany
E	2x35W	oprawa świetłówkowa montaż do ściany, spód oprawy h=3m wymiary D-1559/SZ-266/W-53
G	2x35W	oprawa świetłówkowa nasufitowa, wymiary D-1559/SZ-266/W-53
G2	2x35W	oprawa świetłówkowa na zawiesiach, spód oprawy h=3m wymiary D-1559/SZ-266/W-53
H	4x14W	oprawa świetłówkowa montaż do sufitu GK lub zawiesiach linkowych spód oprawy h=3,10m wymiary D-622/SZ-622/W-53
S	max 2400W	szynoprzewody do montażu reflektorów dla oświetlenia ekspozycji
J	17W	Oprawa elewacyjna jednostronnie świecąca kąt rozsyłu 10-15 st
K	23W	Oprawa o przekroju sześcianu 269/148/93, obrotowa, kolor szary
AW	4x1W	certyfikowana oprawa awaryjna 1h
AW1	4x1W	certyfikowana oprawa awaryjna 1h zastosowania zewnętrzne t=-30stC kolor szary
EW	4x1W	Certyfikowana oprawa ewakuacyjna z piktogramem

+/- 0,00 = 275,00 m npm

PRAWA AUTORSKIE I POKREWNE ZASTRZEŻONE

Jednostka projektowa:	P.A. NOVA S.A. 44-100 Gliwice, ul. Górnych Wałów 42 <b>MUZEUM ŚLĄSKIE</b> z siedzibą w Katowicach ul. Korfańskiego 3			
Nazwa i adres Inwestora:	Miasto Katowice, województwo śląskie, nr obrębu: 0002, nazwa obrębu: Dz. Bogucice-Zawodzie, nr jedn.ew.: 246901, nr działki: 106/86			
Adres obiektu budowlanego:				
Nazwa obiektu budowlanego:	<b>PROJEKT ADAPTACJI ŁAŻNI GŁÓWNEJ (BUDYNEK NR 14) NA BUDYNEK Z PRZEZNACZENIEM NA FUNKCJE MUZEALNE</b>			
Treść dokumentacji projektowej:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY - INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE</b>			
Tytuł rysunku:	RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIA			Symbol i numer rysunku: EL-01
			Skala rysunku: <b>1:100</b>	Edycja rysunku: <b>2</b>
Projektował:	mgr inż. Krzysztof TALAROWSKI	Specjalność: elektryczna	Nr uprawnień: SLK/5116/ POOE/13	Data: 08.2014
Sprawił:	mgr inż. Waldemar ŚLĘCZKOWSKI	Specjalność: elektryczna	Nr uprawnień: 803/01	Data: 08.2014
				Podpis:
				Podpis: