



LEGENDA

Oświetlenie

1	LED 600x600 36W 4500lm 4000K
2	LED 600x600 40W 5000lm 4000K
3	LED 600x600 26W 3300lm 4000K

Łączniki

	Łącznik pojedynczy
	Łącznik podwójny

UWAGI

Ogólne

- 1) Wszystkie wymiary należy sprawdzić i domierzyć na placu budowy.
- 2) Przejścia instalacyjne w ścianach zewnętrznych poniżej poz. terenu wykonać jako szczelne; przejścia instalacyjne przez przegrody oddzielenia pożarowego należy zabezpieczyć do klasy opornościowej danej przegrody.
- 4) Łączniki montowane na wysokość 110 cm (oś łącznika)

Strefy natężenia oświetlenia

a) Pom. socjalne, archiwum	- 200lx
b) Pozostałe pomieszczenia	- 500lx

Złączanie oświetlenia

- 1) Łączniki montować na wysokości 110 cm (oś łącznika)

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

	ul. Cukrowa 63/1b, 71-004 Szczecin tel: 91 433 63 03, fax: 91 433 63 04 biuro@mastertechprojekt.pl www.mastertechprojekt.pl
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/ COPYRIGHTS RESERVED <small>Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95)</small>	

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jerzy Szewczyk upr. proj. nr ZAP/0107/PW/OE/14 specjalność elektryczna	podpis:
OPRACOWAŁ: Sebastian Matysik	podpis:

MODERNIZACJA BUDYNKU BIUROWEGO PRZY UL. BYDGOSKIEJ 13/15 W STARGARDZIE
SPORZĄDZONA DLA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ UŻYTKOWANYCH PRZEZ
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH STARGARD

adres:
**UL. BYDGOSKA 13/15 DZIAŁKA NR 153/1
OBRĘB NR 13 73-110 STARGARD**

inwestor / użytkownik / adres :
POWIAT STARGARDZKI UL. SKARBOWA 1 73-110 STARGARD
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH UL. BYDGOSKA 13/15 73-110 STARGARD

rysunek / temat / część :
**RZUT PARTERU
INSTALACJA OŚWIETLENIA**

faza:	branża:	proj. nr:
-	ELEKTRYCZNA	
Skala:	miejsce i data:	nr rys.:
1:50	Szczecin, luty 2024	E03