



#### Uwagi wykonawcze:

1. Stosować oprawy LED z kloszami z poliwęglanu krzemu
2. Oprawy zasilac przewodami YDY 3x1,5mm<sup>2</sup> w latarniach zastosować układ TN-S
3. Oprawy zabezpieczać bezpiecznikami 2(4)A
4. Przewody należy układać zgodnie z normą SEP-E- 004 "Elektroenergetyczne linie kablowe i sygnalizacyjne. Projektowanie i budowa"

Nazwa obiektu:		
REWITALIZACJA XIXw. OSADY FABRYCZNEJ W ŻYRARDOWIE POPRZĘZ ZACHOWANIE EUROPEJSKIEGO DZIEDZICTWA KULTUROWEGO		
BRANŻA		
INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
Wzrostka projektowa:	EN CASA SP. Z O.O.	Miasto Żyrardów
ul.	Stolarska nr 55, 02-135 Warszawa	Plac Jasia Pawła II nr 1 96-300 Żyrardów
Lokalizacja:		
kwatera 1-3 przy ul.Narutowicza , 96-300 Żyrardów		
Nazwa projektu:		
ZASILANIE KOMÓREK W ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ, MONITORING I OŚWIETLENIE NA TERENIE KW. 1-3		
Tytuł rysunku:		Stadium
LATARNIA STYLIZOWANA		PT.
Funkcja:	inny i nazwa:	Podpis
Projektant:	mgr inż. Lechosław Piotrowski ipm.bud. nr 82/181 9h-ca w zakresie instalacji elektrycznych czł. MCB nr 10426/0443011	Nr rys <b>10</b>
Data: PAŹDZIERNIK 2021		Skala: