









Legenda:

-  - plafoniera IP44 źródło światła max 100W
-  - łącznik jednobiegunowy IP44
-  - wypust oświetleniowy sufitowy
-  - plafoniera z wbudowanym czuj. ruchu 360° 100W
-  - łącznik schodowy IP20
-  - tablica elektryczna lokalu mieszkalnego
-  - tablica elektryczna piętrowa WLZ
-  - plafoniera 100W IP65

		ATELIER Karol Bukowski ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin Tel. 501 657 981 e-mail: k.bukowski86@wp.pl Bww.atelier-bukowski.cbq.pl	
Inwestor:		Gmina Miasto Szczecin - Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych ul. Mariacka 25 70 - 546 Szczecin	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa polegającej na wydzieleniu łazienek w wielorodzinnym budynku komunalnym przy ul. Stołczyńskiej 162 w Szczecinie, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.	
Adres:		ul. Stołczyńskiej 162, działka 59 i 25/9, 71-873 Szczecin, obręb 3050, j. ew. 326201_1 M. Szczecin	
Projektant:		mgr inż. Patryk Dominiak upr.bud nr ZAP/0107/POOE/12	
Sprawdzający:		mgr inż. Piotr Markowski upr.bud nr ZAP/0218/POOE/11	
Tytuł rysunku:		Rzut poddasza - oświetlenie	
Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Data:		Wrzesień 2020	
Skala:		1:100	
Nr Rys.:		E5	
Uwaga! 1. Wymiary weryfikować na miejscu budowy! 2. Wymiary w świetle wykonczenia ścian. 3. Roboty branżowe przedstawione na projekcie architektury należy realizować na podstawie projektów branżowych. W przypadku zaistnienia sprzeczności należy skontaktować się z projektantem. 4. Po dokonaniu odkrywek przestrzeni niezainwentaryzowanych, należy skontaktować się z projektantem.			