



UWAGI:

1. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY POSIADAJĄCE ATEST ORAZ AKTUALNE APROBATY TECHNICZNE.

2. WSZYSTKIE APARATY I OBUDOWY NALEŻY DOBRAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO, W PRZYPADKU RÓŻNICY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

LEGENDA:



Rozdzielnice elektryczne



Oprawa typu plafon LED 18W, 3000lm, IP65, IK10, klosz z poliwęglanu, przesłona opalizowana z poliwęglanu, barwa 4000K, zasilacz, trwałość źródeł LED - min. 68 000 h, wbudowany czujnik zmierzcho-ruchowy



Oprawa typu plafon LED 28W, 4000lm, IP65, IK10, klosz z poliwęglanu, przesłona opalizowana z poliwęglanu, barwa 4000K, zasilacz, trwałość źródeł LED - min. 68 000 h,



Łącznik pojedynczy 10A - IP20/IP44

STUDIO ARCHITEKTURY GAMMA sp. z o.o. ul. Opolska 15, 15-549 Białystok NIP: 9662091851; REGON:0000503182 tel. 531-901-470 KRS:200843264 e-mail: architekt.bialystok@gmail.com			
TEMAT: Roboty budowlane związane z remontem i rewitalizacją budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ulicy Tadeusza Kościuszki 3 w Nowym Dworze Mazowieckim			
ADRES BUDOWY:	ul. Tadeusza Kościuszki 3 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki działka nr ewid. 69 obręb ewid. Nr. 0031, Naz. 8-05 Nowy Dwór Mazowiecki		
INWESTOR:	Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Zakroczymska 30 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki		
PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			Nr rysunku: E-2
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY			Skala: 1:100
	Specjalność:	Imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:	Elektryczna	mgr inż. Robert Grodzki upr. bud. nr PDL/0101/POOE/06	
Sprawdził:	Elektryczna	mgr inż. Tomasz Surowiec upr. bud. nr PDL/0074/POOE/07	
DATA:		01.08.2019r	Nr str.: