



#### LEGENDA:



Rozdzielnice elektryczne

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

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 Jana Nałęcz 28 w Nowym Dworze Mazowieckim

ADRES BUDOWY:	ul. Jana Nałęcz 28 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki działka nr ewid. 49/1 obręb ewid. Nr. 0033, Naz. 8-07Nowy Dwór Mazowiecki
INWESTOR:	Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Zakroczyńska 30 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki

#### PRZEDMIOT RYSUNKU:

RZUT PIĘTRA -  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Nr rysunku:

**E-2**

#### STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

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:		10.07.2019r	Nr str.: