



- LEGENDA:
- Rozdzielnice elektryczne
 - Oprawa typu plafon LED 28W, 4000lm, IP65, IK10, klosz z poliwęglanu, przesłona opalczowana z poliwęglanu; barwa 4000K, zasilacz; trwałość źródła LED - min. 68 000 h, wbudowany czujnik ruchu
 - Oprawa oświetleniowa wskazana przez laureata konkursu architektoniczno-urbanistycznego ogłoszonego przez Burmistrza Miasta Nowy Dwór Mazowiecki i uzgodniona z Konserwatorem Zabytków
 - Czujnik zmierzchowy, IP54
 - Oprawa awaryjna LED 3W, IP44, II klasa ochrony, min. 2h, optyka uniwersalna, z autotestem, certyfikat CNBOP

| | | |
|--|--|---|
| 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 Szpitalna 86 w Nowym Dworze Mazowieckim | | |
| ADRES BUDOWY: | ul. Szpitalna 86 05-160 Nowy Dwór Mazowiecki działka nr ewid. 28/5 obręb ewid: Nr. 0014, Naz. 3-08 Nowy Dwór Mazowiecki | |
| INWESTOR: | Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Zakroczyńska 30 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki | |
| PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT PODDASZA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE | | Nr rysunku: E-3 |
| STADIUM: | PROJEKT BUDOWLANY | |
| | | Skala: 1:100 |
| | Specjalność: | Imię i nazwisko: |
| 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: | 17.06.2019r | |
| | | Nr str.: |