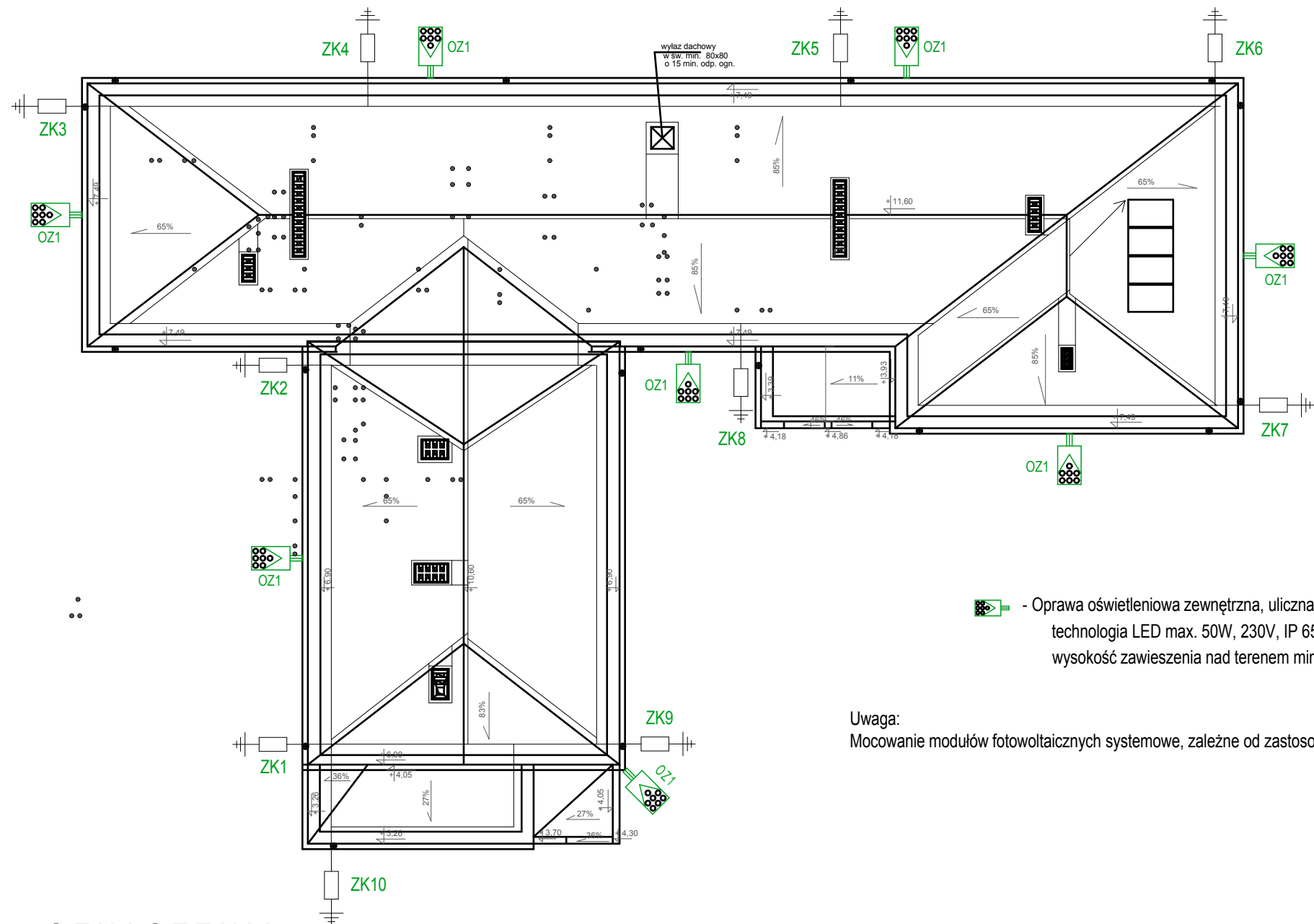









INSTALACJĘ ODGROMOWĄ WYKONAĆ ZGODNIE
Z AKTUALNĄ NORMĄ PN-EN 62305-1 DO 4




 - Oprawa oświetleniowa zewnętrzna, uliczna
technologia LED max. 50W, 230V, IP 65, 8szt
wysokość zawieszenia nad terenem min. 4,0m, kąt 7,5*

Uwaga:
Mocowanie modułów fotowoltaicznych systemowe, zależne od zastosowanego pokrycia dachowego.

OZNACZENIA:

- Złącze krzyżowe przewód okrągły - okrągły
-  - Zacisk kontrolny, dwuśrubowy istniejący zabudować w puszcze izolacyjnej w ociepleniu budynku min. 0,4m nad ziemią
-  - Zwody poziome z drutu stalowego ocynkowanego o śr. 8mm klejone na wspornikach systemowych do poszycia dachu
dopuszcza się system naciągowy mocowany do poszycia dachu i kominów
-  - Przewody odprowadzające prowadzone na wspornikach odstępowych układane w ociepleniu drut stalowy ocynkowany o śr. 10mm,
-  - Istniejące uziemienie ochronne budynku, sprawdzone aktualnymi pomiarami uziemienia
-  - Istniejące wejścia do budynku
-  - Iglica odgromowa o h=3,0m na podstawie mocowanej do poszycia dachu zgodnie z przyjętym przez wykonawcę systemem mocowań instalacji odgromowej

| | | | | | |
|--|--|---|------------------------------|-------------|----------------|
|  www.neon.net.pl neon@neon.net.pl | | Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161 | | | |
| Inwestor: | Gmina Gostynin, 09-500 Gostynin, ul. Rynek 26 | | | | |
| Faza: | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | | | |
| Branża: | Architektoniczna | | | | |
| Temat: | Dokumentacja techniczna w celu realizacji kompleksowych zadań związanych z poprawą wykorzystania oraz wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej w budynkach użyteczności publicznej z terenu Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej w ramach projektu pn. „Współpraca w ramach Obszaru Funkcjonalnego Aglomeracji Płockiej kluczem do zintegrowanego rozwoju subregionu” realizowanego przez Związek Gmin Regionu Płockiego i współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013 Obiekt: Budynek Zespołu Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Sierakówku, Sierakówek 1, działka nr ewid. 163/2, Obręb: Sierakówek, Jedn. ewid.: 140402_2 | | | | |
| Projektował: | mgr inż. arch. Marek Koziół | 16/DSOKK/2012 | specjalność architektoniczna | V 2015 | |
| Sprawdził: | mgr inż. arch. Łukasz Reszka | 27/2010/DOIA | specjalność architektoniczna | V 2015 | |
| Rzut dachu | | | | Skala 1:200 | Nr rysunku A12 |