



LEGENDA

- Drut FeZn Ø8mm
- Uziom otokowy
— bednarka ST/Cu 25x4
- Złącze krzyżowe
- Iglica kominowa
(h=1,0m)
- Złącze kontrolne n/t,
z przekładką ze stali nierdzewnej

UWAGI

- Zwody poziome na dachu wykonać z drutu FeZn Ø8mm na wspornikach dachowych.
- Przewody odprowadzające wykonać z drutu FeZn Ø8mm na elewacji budynku.
- Z instalacją odgromową na dachu należy, za pomocą drutu FeZn Ø8mm wystające części dachu, jak metalowe kominy, daszki kominów wentylacyjnych, etc.
- Należy stosować złącza kontrolne z przekładką ze stali nierdzewnej (zapobiegającej powstawaniu korozji między miedzią a cynkiem) lub ze stali nierdzewnej.
- Uziom otokowy należy poprowadzić na głębokości co najmniej 1,0 m i w odległości 1,0 m od budynku.

UWAGA!!!

Przy wstępie dachowym oraz na dachu należy obowiązkowo umieścić tabliczki ostrzegawcze zakazujące przebywania osób na dachu w czasie burzy!

KLASA LPS	WYMIAR OCZKA [m]	ODLEGŁOŚCI MIĘDZY PRZEWODAMI ODPROWADZAJĄCYMI [m]
III	15 X 15	15

AB Architekci ALEKSANDRA BURDZANOWSKA-GAWLIK
UL. POWSTANIA STYCZNIOWEGO 37
20-706 LUBLIN

ZESPÓŁ AUTORSKI:

BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	UPR. BUD.	PODPIS:
Projektant:	MGR INŻ. NORBERT GAJDA	LUB/0068/ PWBE/15	

MODERNIZACJA STRAŻNICY OSP W KAMIONCE W ZAKRESIE PRZEBUDOWY DACHU ORAZ WYKONANIA INSTALACJI ODGROMOWEJ
DZ. NR EWID. 110/1, 111/1, OBRĘB EWID. 0016 – KAMIONKA
JEDNOSTKA EWID.: 061205 5 OPOLE LUBELSKIE

PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:	GMINA OPOLE LUBELSKIE ul. Lubelska 4., 24-300 Opole Lubelskie	DATA: 08 – 2020 nr rys.
SKALA: 1:100	RZUT DACHU — INSTALACJA ODGROMOWA	E1