

WSZĘKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - REPRODUKCYJA PROJEKTU BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONA

Podpisz i datuj. O zmianie projektu i zmianach w projekcie informuj pisemnie. (Dz. U. Nr 24 poz. 83 z dnia 28.02.1994r.)

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Michał Janik

upr. nr LUB/02/75/P/WBE/15

w specjalności instalacyjnej

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Michał Kula

upr. nr LUB/02/75/P/WBE/15

w specjalności instalacyjnej

TEMAT RYS.

RZUT DACHU - PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ

EDNOSTKA

060601_1

KRASNOSTAW

060601_1.0001

M. KRASNOSTAW

060601_1.0001

NR EW. 1608/2

060601_1.0001.1608/2

DATA

06.2019 r.

BRANŻA

ELEKTRYCZNA

PROJEKT

REMONT DACHU BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO

PRZY UL. PCK 2 W KRASNOSTAWIE

INWESTOR

POWIAT KRASNOSTAWSKI

UL. SOBIESKIEGO 3, 22-300 KRASNOSTAW

e-mail: uszkoarchitekci@gmail.com

www.uszkoarchitekci.pl






ARCHITEKCI

BIURO ARCHITEKTONICZNE

20-067 LUBLIN, UL. M. Cwiklińskich 8/3

TEL. 605 321 419

OZNACZENIA:

-  Złącze kontrolne połączone z istn. uzłosem
-  Dłut Fezn #8
-  Istn. bednoko Fezn 30x4, połączone z istn. uzłosem
-  Zaczek uniwersalny krzyżowy
-  Zwód pionowy - Dłut Fezn #8

UWAGI:

- Zwody wykonane z drutu Fezn #8 mocowanego na dachu za pomocą uchwytników do pokrycia dachu.
- Uchwyty stosować w odstępach ok. 1 m.
- Do połączeń pomiędzy zwodami stosować zaciski uniwersalne krzyżowe.
- Do instalacji odprowadzającej przylgiwać metodą rynn, za pomocą specjalnych zacisków rynnowych.
- Przewody odprowadzające wykonane z drutu Fezn #8 mocowanego do ścian za pomocą uchwytników.
- Złącza kontrolne zestawione na wys. ok. 1 m.
- Przewody odprowadzające połączone w złączach kontrolnych z wypustkami istn. uzłosem.