



SYMBOL	OPIS
	Zwód poziomy niski na dachu Fe/Zn $\varnothing=8mm$
	Skrzyżowanie zwodów poziomych na dachu połączenie skręcane
	Przewód odprowadzający drut Fe/Zn $\varnothing=8mm$ w rurce ochronnej w izolacji elewacji

- UWAGA!
1. ZWODY POZIOME WYKONAĆ DRUTEM Fe/Zn8mm I PROWADZIĆ NA SPORNIKACH DOSTOSOWANYCH DO RODZAJU POKRYCIA DACHOWEGO.
 2. POŁĄCZENIA MIĘDZY ZWODAMI POZIOMYMI WYKONAĆ ZA POMOCĄ ZŁĄCZY KRZYŻOWYCH.
 3. WSZYSTKIE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ZAINSTALOWANE NA DACHU NALEŻY CHRONIĆ ZWODAMI PIONOWYMI.
 4. WSZYSTKIE ELEMENTY METALOWE NA DACHU NIE CHRONIONE PRZECZ ZWODY PIONOWE POŁĄCZYĆ Z ELEMENTAMI INSTALACJI ODGROMOWEJ.
 5. PRZEWODY ODPROWADZAJĄCE WYKONAĆ DRUTEM Fe/Zn8mm I PROWADZIĆ W RURKACH INSTALACYJNYCH ODGROMOWYCH W WARSTWIE OCIEPLENIA ELEWACJI. POŁĄCZENIE PRZEWODOW ODPROWADZAJĄCYCH Z PRZEWODAMI UZIEMIAJĄCYMI WYKONAĆ POPRZECZ ZŁĄCZA KONTROLNE W SKRZYŃKACH KONTROLNYCH W WARSTWIE OCIEPLENIA ELEWACJI.

Wersja	Opis	Data	Oprac.
TABELA REWIZYJNA			
S I E R G I E J			
s t u d i o			
tel/fax +48 71 532 62 30 mobile +48 604 539 771 email studio@siergiejstudio.pl biuro ul. Puszczkowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław			
Inwentarz: Miasto i Gmina Bierutów ul. Moniuszki 12 56-420 Bierutów temat:			
Projekt budowy przedszkola w Bierutowie dz. nr 74 AM 22, obręb 0001 Bierutów, ul. Słowackiego, 56-420 Bierutów główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA projektant: INŻ. KRZYSZTOF JASIŃSKI 150/DOŚ/13 sprawdzający: MGR INŻ. PIOTR BARCEWICZ 296/DOŚ/08 opracowanie:			
branża: ELEKTRYCZNA format: 297x841 skala: 1 : 100 data: 12.2019			
nazwa rysunku: RZUT DACHU PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ			
numer projektu	stadium	branża	numer rysunku
1901	PB	IE	R04