



LEGENDA:

- proj. drut FeZn FI-Bm
- proj. złącze krzyżowe 4-otworowe
- proj. złącze kontrolne
- proj. obudowa na złącze kontrolne do gruntu
- proj. uzziemienie otokowe (bednarka ocynkowana FeZn 30x4mm)

Wykonać uzłom otokowy oraz należy wykorzystać uzłom fundamentowy budynku jako uzziemienie i połączyć z nim przewód uzieniający wykonany z bednarki FeZn 30x4.
Zwody instalacji odgromowej wykonać drutem FeZn FI Bm na uchwytych dystansowych.
Złącza kontrolne montować w studzienkach kontrolno-pomiarowych montowanych w gruncie.
Zwody pionowe na elewacji ułożyć w rurze z materiału nieprzewodzącego o łącznej grubości ścianek min. 5mm.
Połączyć wszystkie elementy (kominy, etc.) ponad powierzchnią dachu ze zwodami poziomymi.

ARCHIprojekt Włodzimierz Banaś ul. M. Skłodowskiej-Curie 88, 59-300 Lubin tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17 NIP 692-102-55-87			 Nr ser 03055743287	
Investor:	Przychodnia Rejonowa w Chojnowie, ul. Legnicka 12, 59-225 Chojnów		Nr arch:	05/16
Obiekt:	"Budowa centrum medycznego dla Chojnowa z zakupem specjalistycznego sprzętu medycznego"		Stadium:	P.W.
Rysunek:	RZUT DACHU - instalacja odgromowa		Data:	X.2016
Branża:	ELEKTRYCZNA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	
Projektant:	mgr inż. Anna Krzyżanowska	29/LW/77	<div>Upr. bud. w spec. tel. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do prz. i transformacji z obrotami budowlanymi bez ograniczeń</div> <div>Upr. bud. w spec. tel. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do prz. i transformacji z obrotami budowlanymi bez ograniczeń</div>	
Sprawdzający:	inż. Krzysztof Komarzeniec	49/78/LW		
Opracował:	mgr inż. Dariusz Górecki	-----		

5E