



UWAGA!

- instalację odgromową wykonać drutem stalowym ocynkowanym DFeZn Ø8mm,
- zwody poziome wykonać na uchwytych odgromowych,
- przewody odprowadzające instalacji odgromowej stanowią istniejące zwody pionowe, które prowadzone na uchwytych odgromowych na ścianie budynku,
- przewody odprowadzające połączone są z uziemieniem poprzez zaciski kontrolne,
- w przypadku rynien, rur i innych elementów przewodzących należy przyłączyć do instalacji odgromowej za pomocą drutu ocynkowanego o średnicy Ø8mm,
- elementy przewodzące, znajdujące się na dachu należy chronić przed bezpośrednimi wyładowaniami atmosferycznymi zwodami pionowymi, podwyższonym h=1m i masztami odgromowymi,
- do uziemienia instalacji odgromowej należy wykonać istniejący otok,
- wartość rezystancji uziemienia powinna być mniejsza niż 10 Ω
- w miejscach, gdzie wartość uziemienia będzie większa niż wymagana należy lokalnie wykonać dodatkowu uziemienia szpilkowe,
- wszystkie prace należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami oraz przepisami.

LEGENDA:

- zwód pionowy podwyższony h=1m
- miejsce łączenia
- ZK złącze kontrolne na ścianie
- drut DFeZn Ø8
- istniejący uziom otokowy

- połączenie przewodu odprowadzającego ze zwodami poziomymi na dachu
- przewód odprowadzający z drutu FeZn Ø8
- zacisk kontrolno - pomiarowy
- przewod uziemiający - bednarka stalowa pomiedziiwana 30x4
- istniejący uziom otokowy

STUDIO ARCHITEKTURY GAMMA sp. z o.o.
ul. Opolska 15, 15-549 Białystok
NIP: 9662091851; REGON:0000503182
tel. 531-901-470 KRS:200843264
e-mail: architekt.bialystok@gmail.com

TEMAT:
Roboty budowlane związane z remontem i rewitalizacją budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ulicy Gen.I.Prądzyńskiego165 w Nowym Dworze Mazowieckim

ADRES BUDOWY:	ul.Gen. I. Prądzyńskiego 165 05-160 Nowy Dwór Mazowiecki działka nr ewid. 4/2
INWESTOR:	Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim ul. Zakroczymska 30 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki

PRZEDMIOT RYSUNKU: RZUT DACHU - INSTALACJE ODGROMOWA		Nr rysunku: E-1
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		Skala: 1:100
Specjalność: Imię i nazwisko:		Podpis:
Projektant:	Elektryczna mgr inż. Robert Grodzki upr. bud. nr PDL/0101/POOE/06	
Sprawdził:	Elektryczna mgr inż. Tomasz Surowiec upr. bud. nr PDL/0074/POOE/07	
DATA:	17.06.2019r	Nr str.: