

UWAGA:  
Zwody poziome z drutu ocynkowanego  $\varnothing 8\text{mm}$ . Zwody należy połączyć z istniejącymi przewodami odprowadzającymi. Z zachowaniem odstępu izolacyjnego projektuje się ustawienie iglic odgromowych przy nowo projektowanych urządzeniach wentylacyjnych.

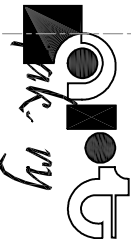
projektowana wyrzutnia 800x500mm( $\delta 8\text{mm}$  900 x 600)

LEGENDA:

- Połączenie z istn. inst. odgromową
- Połączenie ze zwodem sztucznym
- Zwód<sub>k</sub> poziomy sztuczny – drut DFe/Zn  $\varnothing 8\text{mm}$
- Zwód pionowy sztuczny – drut DFe/Zn  $\varnothing 8\text{mm}$
- Przewód odprowadzający – drut DFe/Zn  $\varnothing 8\text{mm}$
- Iglica odgromowa M16/3m, M16/2m z ustojem

Wszelkie zmiany uzgadniać z projektantem

Biuro Projektowe "Art-Faktory", s.c.  
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia  
39-200 Dębica, ul. Powstania Styczniowego 4  
tel-fax +48 14 6813 565  
REGON 691539933  
NIP 872-20-81-549



Przebudowa Oddziału Położniczego i Neonatologicznego oraz Bloku Porodowego wraz z elementami termomodernizacji w Drugim Pawilonie Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli

Lokalizacja  
37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4, dz. nr 2294/6 obr. 3

Investor

Powiatowy Szpital Specjalistyczny w Stalowej Woli

Adres Inwestora

37-450 Stalowa Wola, ul. Staszica 4

Branża  
WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Rzut dachu – plan instalacji odgromowej (fragment)

Projektował  
inż. Tomasz Włóczęk  
MAP/0177/PW/OE/07

specjalność instalacyjna

Opracował  
inż. Tomasz Bigos

Sprawił  
mgr inż. Stanisław Pyzik  
WBPP-NB-8346/86/80

specjalność instalacyjno-ryzykowna

Data  
1.50  
sierpień 2011

Skala  
3.21  
Nr proj. 03/2011

projektowany agregat wody lodowej  
lokalizacja w tym rejonie, ustawienie do dyskusji