

Ochrona od porażań
Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ATB-PROJEKT

Tomasz Baliński

Firma Projektowo - Budowlana

Radom, ul.Bożniczna 3 lok.118

tel./fax:48/2637001 tel.609841351

BUDOWA BUDYNKÓW MIESZKALNYCH Z
LOKALAMI SOCJALNO-KOMUNALNYMI

INWESTOR:

Gmina Bełsk Duży, ul.Jana Koźmińskiego 4A,
05-622 Bełsk Duży

ADRES INWESTYCJI:

dz.nr 18/63, obręb PGR Stara Wieś,
w miejscowości Stara Wieś, gm. Bełsk Duży

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT:

BUDYNEK III

TEMAT RYSUNKU:

RZUT DACHU

BRANŻA:

INSTALACJE ODDGROMOWE

PROJEKTANT:

mgr inż. MARIAN SZPINDOR
nr upr. BUA-III-8386/9/89

KRĘŚLIŁ:



BARTOSZ SZPINDOR

PROJEKT OBIĘTY OCHRONĄ PRAWNA		RYSUNEK 2
DATA WYKONANIA:	VIII. 2013	
SKALA RYSUNKU:	1:100	

Zwody poziome drut FeZn fi 8mm na uchwytach odstępowych,,
Przewody odprowadzające wykonane drutem FeZn fi 8mm w ruze
RL28 p/L. Połączenia z przewodami uziemiającymi przez złącza
kontrolne śrubowe w puszkach POH p/L na wys.1,5 m nad terenem.
Przewody uziemiające FeZn 30x4mm połączone z uziomem
otokowym połączeniami spawanymi. Uziom otokowy prowadzony
w odległości min 1m od budynku na głębokości min.0,6m.

Uwagi

Oznaczenia

 Złącze kontrolne śrubowe
 Uziom otokowy FeZn 25x4mm

