

Ochrona od porażen
Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ATB-PROJEKT

Tomasz Baliński

Firma Projektowo – Budowlana

Radom, ul.Bożniczna 3 lok.118

Tel./Fax.48/3631001 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 2

TEMAT RYSUNKU:

RZUT DACHU

BRANŻA:

INSTALACJE ODGROMOWE

PROJEKTANT:

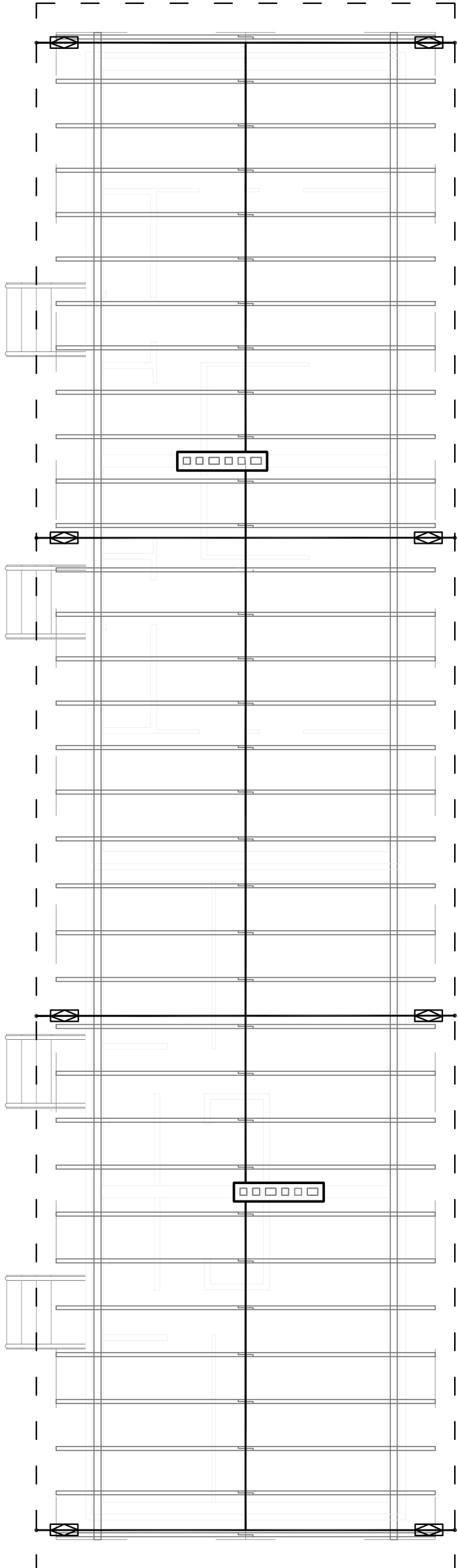
mgr inż. MARIAN SZPINDOR
nr upr. BUA-III-8386/9/89

KRĘŚLŹ:

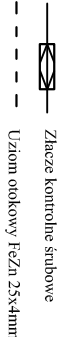
BARTOSZ SZPINDOR

PROJEKT OBIEKTU OCHRONA PRAWA
ZGODNIE Z USTAWĄ O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH

DATA WYKONANIA:	VII, 2013	RYSUNEK
SKALA RYSUNKU	1:100	2



Oznaczenia



Uwagi

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