

Oznaczenia

Zwody poziomo wykonane trutiem FeZn 8 mm powadzone na uchwytach odspewanych klejonych do pokrycia dachu i naciągano. Przewody odprowadzające powadzone p.t. w rurach izolacyjnych zgodnie z PN-IEC 62305.

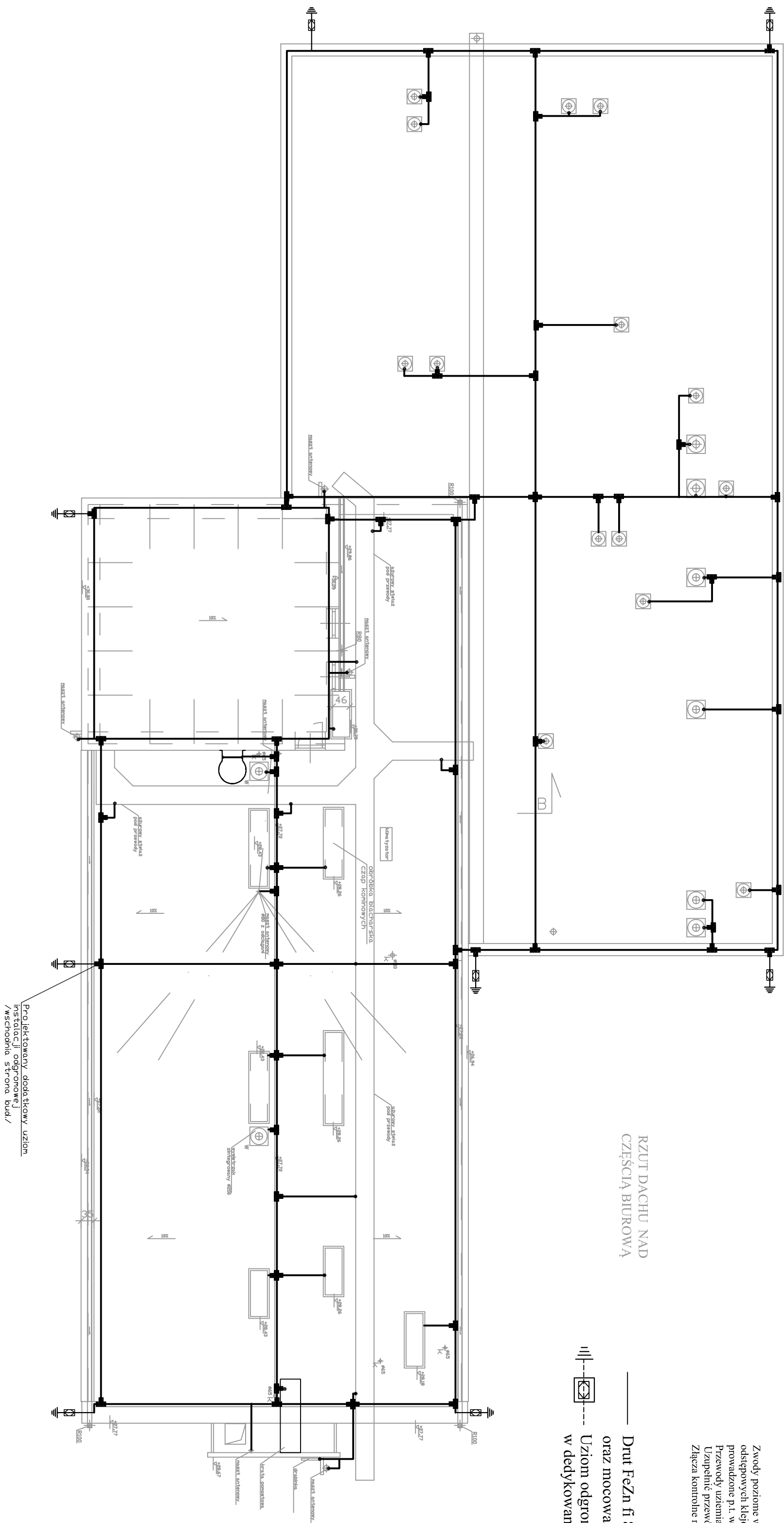
Przewody uziemające FeZn 25x4mm ismienne łączone z ismiałą uziemom. Uzupełnić przewody odprowadzające od strony wodociąg i budynku.

Złącza kontrolne montowane w izolacyjnych puszkach p.t.

UWAGI

Drut FeZn fi 8mm na uchytach odstępowych klejonych oraz mocowanie w formie naciągowej.

Uzium ogromowy ze złączem kontrolnym
w dedykowanej puszcze p.t.



<p>PROJEKT</p>		<p>PUH „PROJEKT” Agata Nowakowska, ul. Żeromskiego 31, 26-600 Radom tel/fax 48 340 46 46, www.n-projekt.com.pl, biuro@n-projekt.com.pl</p>	
OBIEKT	PROJEKT BUDOWANY ROZBUDOWY SCHOOWO ZEMNIENIOWYCH WRAZ Z BUDOWA ZWLOZENIA, DOCEPIENIA BUDYNKU I BUDOWA PLATFORMY DLA OSOB NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU SIEDZIBY UCS W RADOMIU, UL. ASTRAGA 60 DZ. NR EW. 44 AK.44 „JENIAŁW, M. RADOM, GIEBIE ŚRODOWISKO 1	INWESTOR	IZBA ADMINISTRACYJNA SKARPOWIEJ W WARSZAWIE UL. FELIUSKIEGO 2B, 01-513 WARSZAWA
TESEĆ	PLAN INSTALACJI ODPORNOYCH DACH BUDYNKU	OPRACOWYMANIA	
PROJEKTOWAL	mgr inż. Morton Szpindor upr. nr BUA-III-8366/9/89 specjalność instal. elektryczne	DATA GRUNDZEN	
OPRACOWAL	inż. Bartosz Szpindor mgr. inż. Dawid Kucharczyk	SKALA	1:100
		NR RRS	1