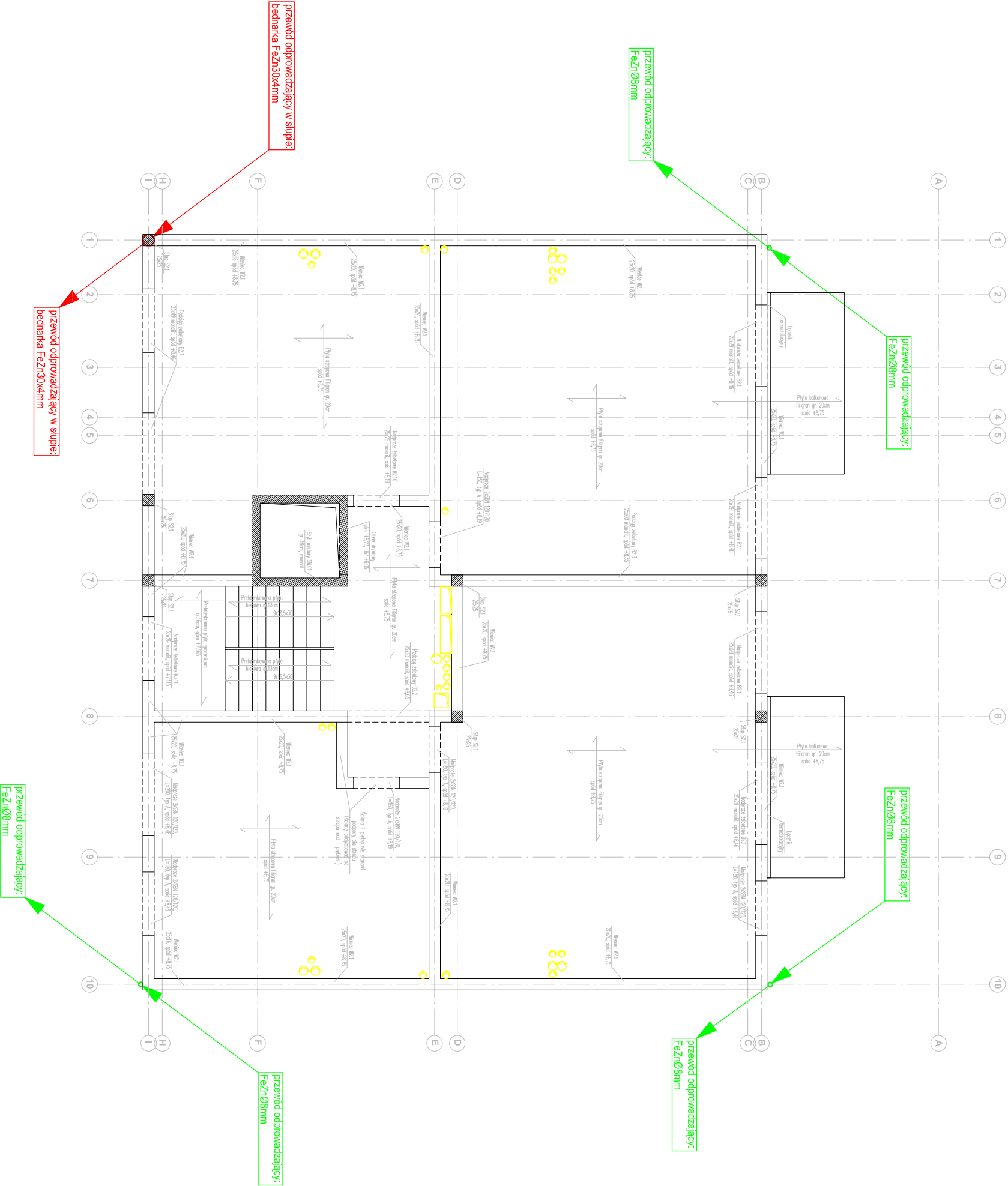


OZNACZENIA I UWAGI:

- przewody odprowadzające - bednarka FeZn 30x4mm
- przewody odprowadzające - drut FeZnØ8mm
- słup żelbetonowy biorący udział w ochronie odgromowej - w słupie prowadzić bednarkę FeZn 30x4mm
- przewody odprowadzające - drut FeZnØ8mm, prowadzone w rurze ochronnej z tworzywa nie rozprężającego się pod wpływem ciepła, prowadzić w warstwie ocieplenia wykonanego z wełny mineralnej (pas wełny szer. min. 40cm)
- połączenia spawane
- połączenia skęcane



INFORMACJE USZCZEGÓLNIWIAJĄCE RYSUNKI  
ZNAJDUJĄ SIĘ W OPISIE TECHNICZNYM, KTÓRY JEST  
INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU

# INSTALACJA ODGROMOWA

## RZUT II PIĘTRA 1:100

STUDIO ARCHITEKTONICZNE "FUTURA"	
Andrzej Małkowski	
ul. POZNANSKA 31, 85-129 BYDGOSZCZ	
tel. 52-360-80-60	
e-mail: a.malowski@futura-studio.pl	
Obiekt:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
Adres:	BYDGOSZCZ ul. Jasna 33, dz. nr 39, obręb 79
Nazwa rysunku:	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA ODGROMOWA
Projektant:	
mgr inż. Piotr Tuleja	
nr upr. KUP/0161/POOF/08	

Rodzaj opracowania	BRANŻA ELEKTRYCZNA	Stadium: PROJ. WYK. ZMIANY
Skala: 1:100	Nr rys. E-2.4z	Data : 02.03.2020r.