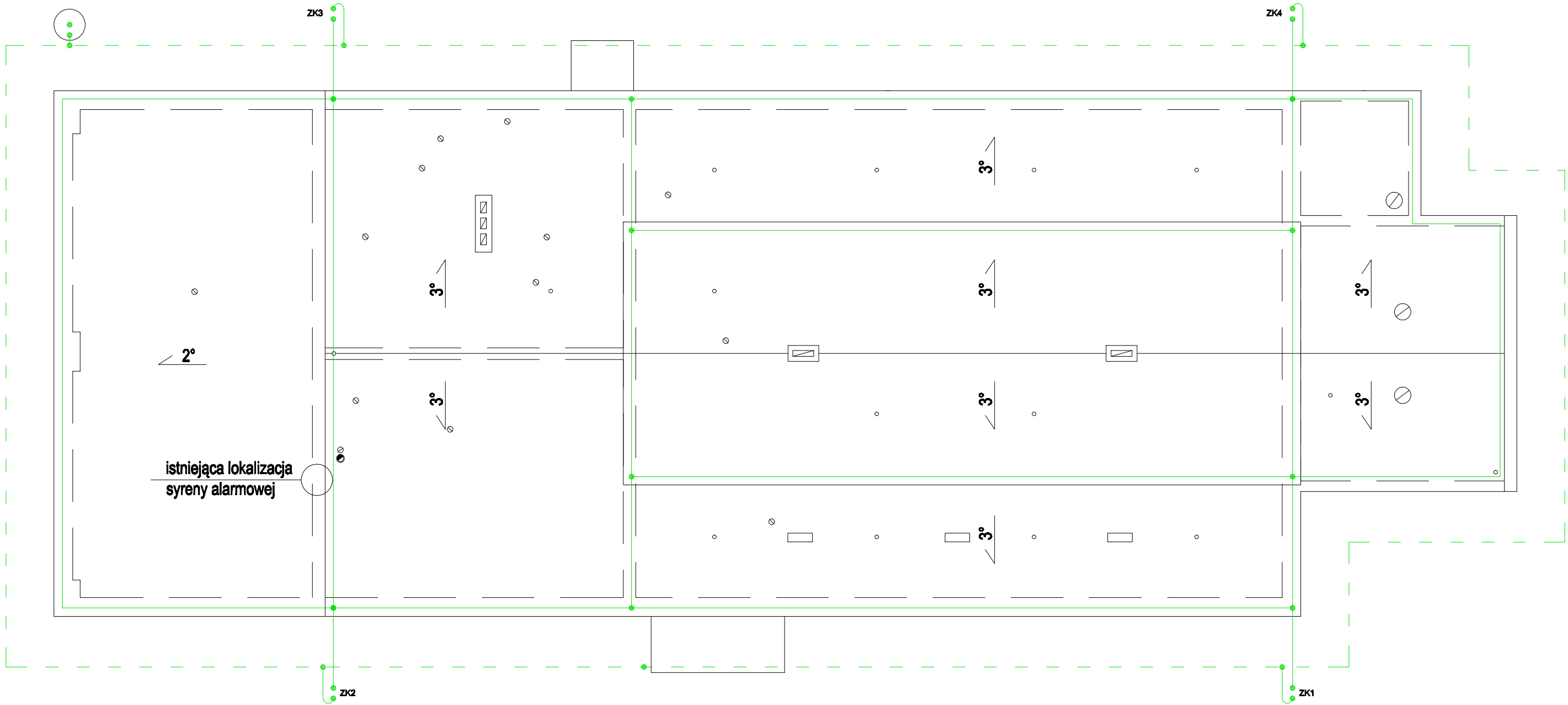


SYMBOL		OPIS
	-	Uziemienie otokowe Bednarka FeZn 25x4
	-	Zwód poziomy Pręt FeZn Ø8
	-	Złącze kontrolne



- OBJAŚNIENIA:**
- Uziemienie budynku wykonać otokowe bednarką FeZn 25x4 oraz łączyć galwanicznie poprzez spawanie.
 - Zwody poziome wykonać prętem FeZn Ø8 na uchwytach odstępowych.
 - Przewody odprowadzające wykonać prętem FeZn Ø8 w rurce PCV P/T.
 - Złącza kontrolne montować w puszkach kontrolnych do elewacji.
 - Wystające ponad dach metalowe elementy połączyć mostkami wyrównawczymi z instalacją odgromową.

PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ MAGAJ ARCHITEKT 63-000 ŚRODA WIELKOPOLSKA UL. PRĄDZYŃSKIEGO 33 e-mail: magaj.m@poczta.fm tel. 0-61 285 31 43, 504 136 443		jednostka projektowa
PROJEKT TECHNICZNY REMONTU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ		temat
Śródka 8, gmina Kleszczewo działka ozn. nr ewid: 42/13		adres budowy
Gmina Kleszczewo 63-005 Kleszczewo Wilkp ul. Poznańska 4		inwestor
INSTALACJE ODGROMOWE - RZUT DACHU		stadium P.T.
		skala 1:100
inż. Andrzej Szafrąński upr. bud. 111/90/PW		projektant: asystant projektanta:
mgr inż. Michał Szafrąński		
ŚRODA WIELKOPOLSKA LIPIEC 2011r.		E-04