

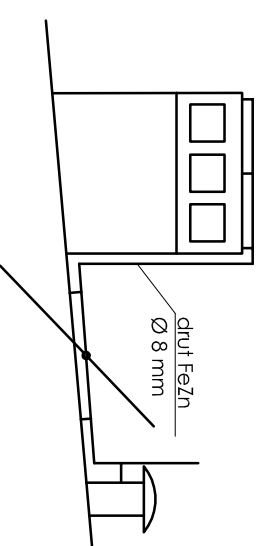
PROJEKT BUDOWLANY
INSTALACJA ODGROMOWA
skala 1:100

Oznaczenia:

— Uziom otokowy FeZn 30x4

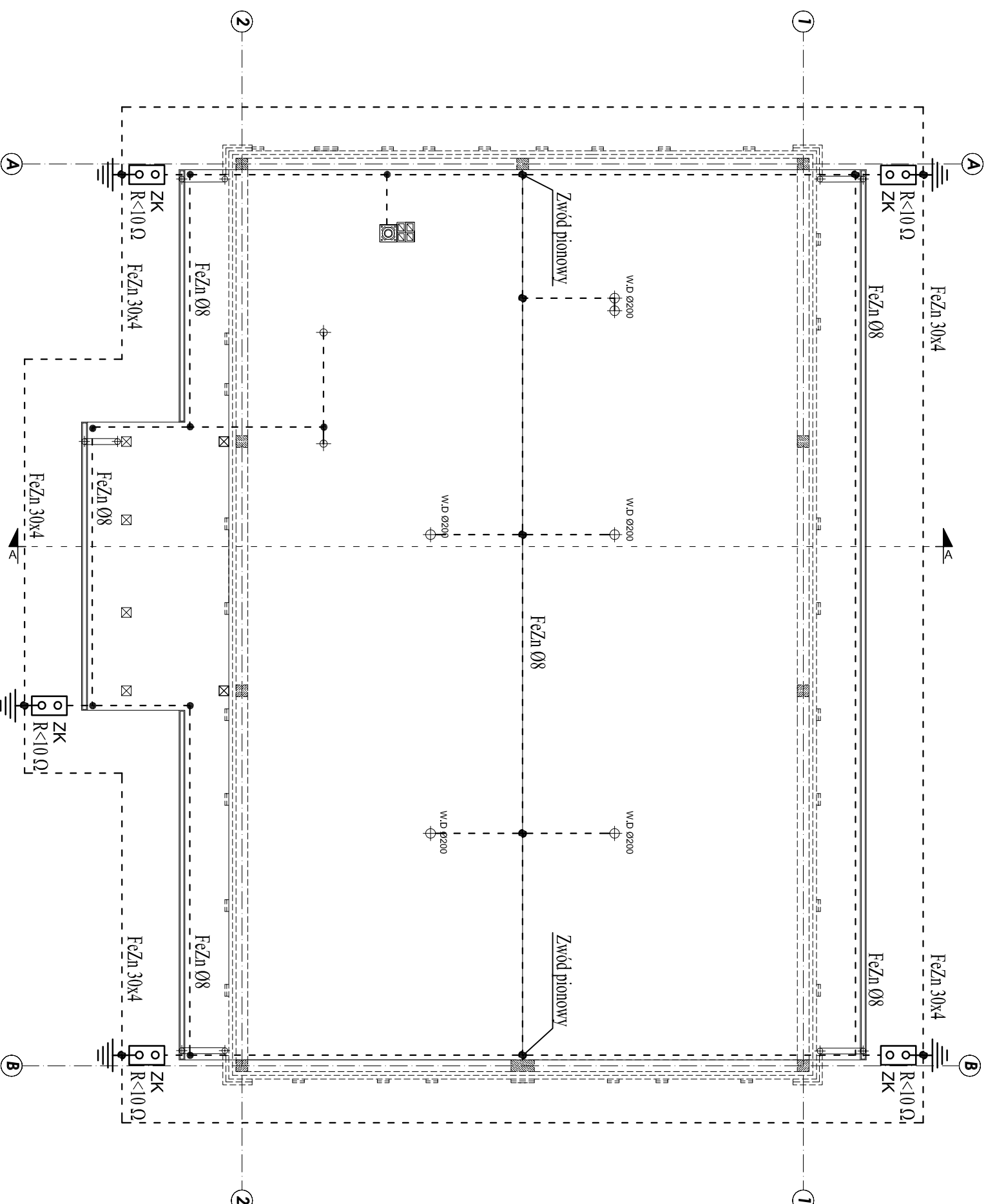
— Zwody i przewody odprowadzające
FeZn Ø 8 mm

⊞ ZK Złącze kontrolne



UWAGA

- Uziom otokowy wykonać bednarką FeZn 30x4, kładąc ją na głębokości min 0,6 m w odległości ok. 1,5 m od ściany budynku.
- Wyprowadzenia uziemienia do złączy kontrolnych wykonać bednarką FeZn 30x4.
- Na kominie wykonać zwód poziomy, który potączyć trwale z pozostałą częścią instalacji odgromowej.
- Wyloty przewodów wentylacyjnych oraz inne elementy wystające ponad powierzchnię dachu wyposażyć w zwody pionowe i potączyć trwale z instalacją odgromową.
- W przypadku pokrycia dachu blachą o grubości min 0,5 mm, powłoką warstwą PCV mniejszą niż 1 mm i przy swobodny przepływ prądu do przewodów odprowadzających jako zwody wykorzystać pokrycie dachu.



BUDOWA ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ WRAZ Z UTWARDZONYM PLACEM PARKINGOWYM I NIEZBE D NA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		PRACOWNIA PROJEKTOWA-TOMASZ MORENC ul.GRUNWALDZKA 66B, 13-300 N.M.L. TELEFON:0784027442	
PROJEKTOWAŁ:		SPRAWDZAJĄCY:	
INWESTOR: GMINA GRODZICZNO 13-324 Grodziczno 17A		LOKALIZACJA: DZIAŁKA NR 130/2 OBRĘB RYNEK gmina GRODZICZNO	
DATA: grudzień 2017r.		BRANŻA: E	
NIRYSUNKU: 3		SKALA RYSUNKU: 1:100	
TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA ODGROMOWA			