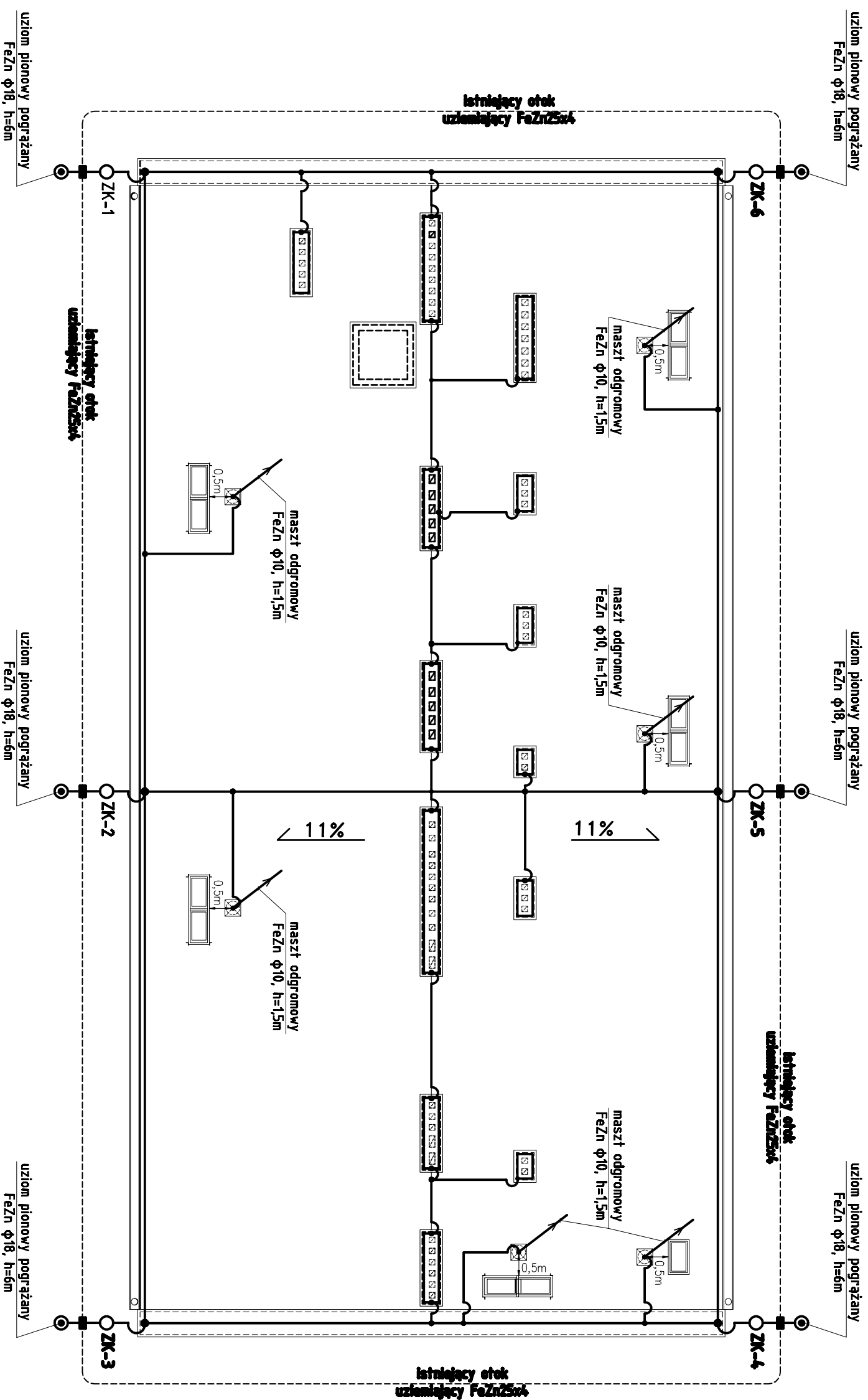


RZUT DACHU SKALA 1:100



- OZNACZENIA:**
- ZK ○ - złącze kontrolne;
 - - zwód instalacji odgromowej FeZnφ8;
 - maszt odgromowy jednolity z obciążnikiem FeZnφ10, h=1,5m nr kat. 2791 prod. AK

- UWAGI:**
1. Zwody odgromowe poziome wykonąć drutem stalowym FeZnφ8 prowadzonym na uchwytnych klejonych. Do projektowanych zwodów przyłączyć wszystkie wystające ponad poziom dachu metalowe elementy konstrukcji tj: drabiny, maszty anten.
 2. Przy jednostkach zewnętrznych klimatyzacji ustawić maszty odgromowe wolnostojące z obciążnikiem FeZnφ10, h=1,5m. Zachować odstęp izolacyjny min 0,5m od urządzenia.
 3. Na kominach wykonąć zwody odgromowe drutem FeZnφ8.
 4. Przewody odprowadzające wykonąć jako naciągowe drutem stalowym FeZnφ8 wykorzystując istniejące uchwyty.
 5. Złącza kontrolne ZK instalować na wys. 1m od podłoża. Podejścia praskownika uzziemiającego do złączy kontrolnych wykonąć w rurach ostonowych BE50, prod. Arota
 6. Budynek wyposażony jest w otok uzziemiający wykonany faśnią stalową FeZn25x4.
 7. Wykonać pomiar rezystancji istniejącego otoku uzziemiającego. Rezystancja uziomu nie może przekraczać wartości $R \leq 10\Omega$. W przypadku nie spełnienia wymogu rezystancyjnego istniejący uziom rozbudować o uziomy prętowe pogrążane FeZnφ18, h=6m jak opisano na planie
 8. Wykonać zabezpieczenia antykorozyjne wszystkich potąceń instalacji odgromowej.

>> ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "EL-FORTIS" << ul. Chodkiewicza 7 37-450 Szalowa Wola			
Investor:	MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNALNY Sp. z o.o. UL. KOMUNALNA 1 37-450 STALOWA WOLA	Objekt:	INSTALACJA ODGROMOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO MIEJSKIEGO ZAKŁADU KOMUNALNEGO
Nazwa rysunku:	UL. KOMUNALNA 1 37 - 450 STALOWA WOLA DZIAŁKA NR EWID. 91/8		
PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ			
PROJEKTANCI	NR UPRAWNI.	PODPIS	DATA
Projektował: Inż. Adam HARA	230/TBG/94		05/2013
Sprawił: mgr Inż. Marek Wątrás	PK/0240/PODE/12		05/2013
Nr rys.: 1			Skala: 1:100