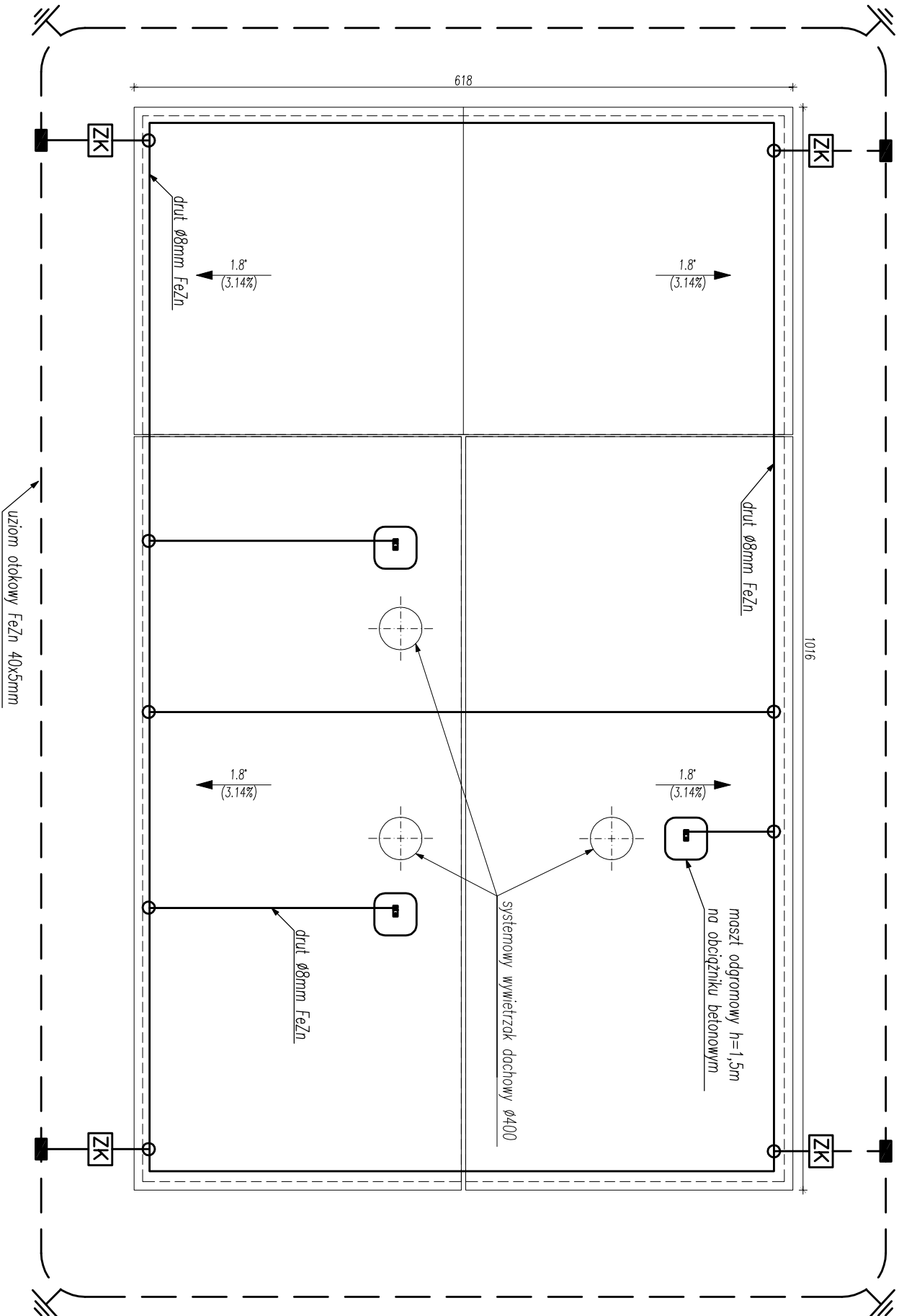


LEGENDA OZNACZEŃ:

	złącze kontrolne
	maszt odgromowy na obciążniku betonowym
	drut Ø8mm FeZn na uchwytych plastikowych z
	bednarka FeZn 40x5mm
	złącze krzyżowe
	uziom pionowy (min. 10 m)

UWAGI:

- Instalację odgromową (zwód poziomy oraz przewody odprowadzające) wykonać drutem stalowym ocynkowanym FeZn Ø8mm mocowanym na uchwytych plastikowych z obciążeniem.
- Przewody odprowadzające połączyć z uziemieniem fundamentowym i otokowym poprzez złącza kontrolne ZK.
- Uziemienie budynku stanowić będzie zbrojenie fundamentów, sztuczny uziom fundamentowy, uziom otokowy oraz uziom pionowy.



**CDETA** BIURO ARCHITECTONICZNE  
BIURO ARCHITECTONICZNE "DETA" SPÓŁKA Z O.O.  
40-870 Katowice, Al. Bolesława Krzywoustego 4/1  
NIP: 534-013-78-53 REGON: 273 607 676  
e-mail: kontakt@biurodetal.pl

INWESTOR: PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ Spółka z o.o.  
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 150  
NIP 631-21-25-476; KRS 0000102832

NAZWA I LOKALIZACJA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO:

Budowa infrastruktury technicznej do tudowania autobusów elektrycznych w ramach istniejącej stacji autobusowej PKM Sp. z o.o. zlokalizowanej w: 44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 150, działki nr ewid. 690, 691, 692, 689; jednostka ewidencyjna: Gliwice, obręb ewidencyjny: 0025, Kolej

TYTUŁ RYSUNKU: STACJA TRANSFORMATOROWA - DACH  
PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ

PROJEKTANT:	mgr inż. Dawid Piura upr. nr SLK/4501/POOE/13, SLK/E/8321/13 specjalność: elektryczno bez ograniczeń	PODPIS:
-------------	--	---------

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Arnold Gołąbek upr. nr SLK/4582/POOE/13, SLK/E/8413/13 specjalność: elektryczno bez ograniczeń	PODPIS:
---------------	---	---------

FAZA:	BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
PW	ELEKTRYCZNA	11.2019	1:50	E.13