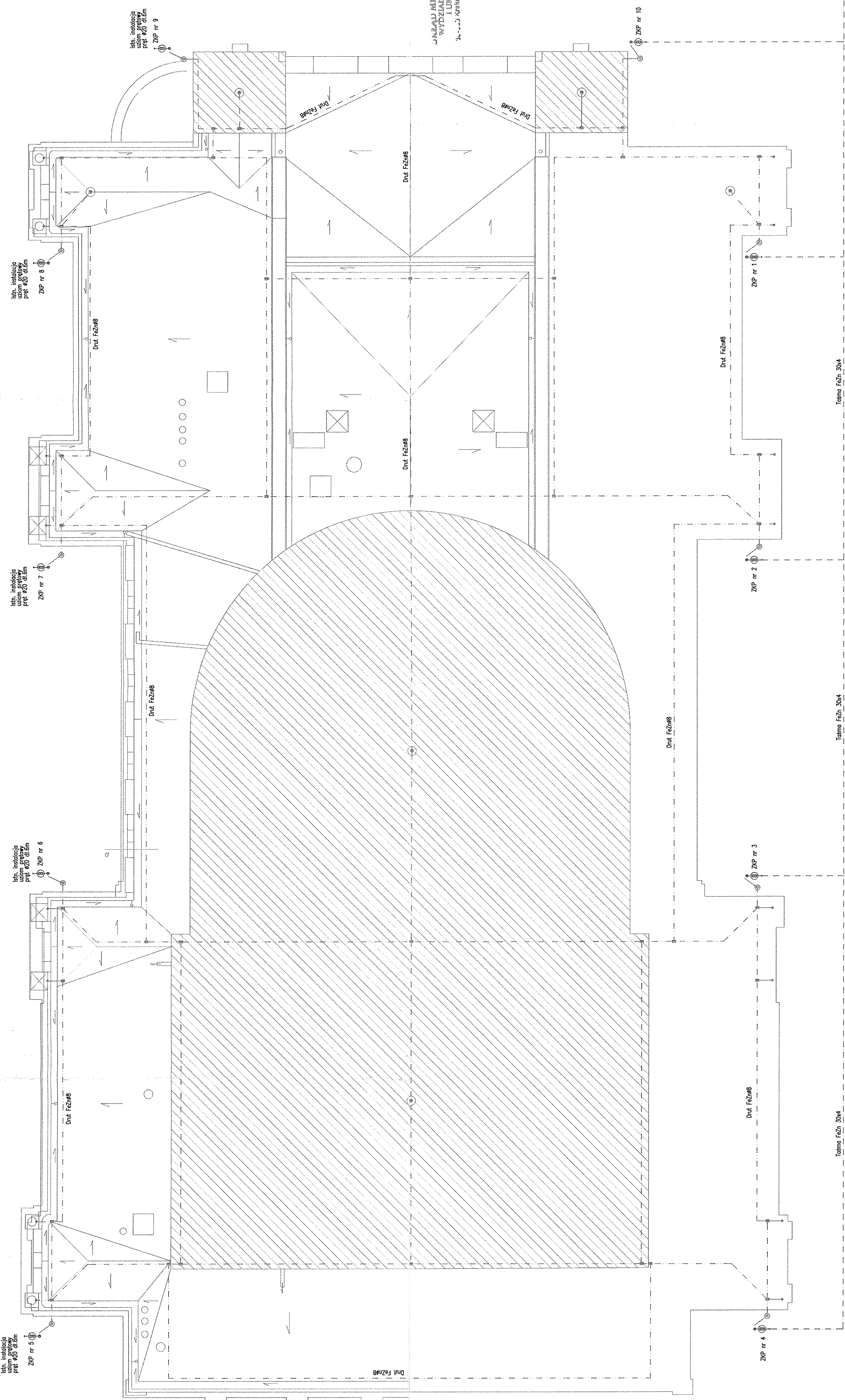


LEGENDA

⊕	Znaczniki problematyczne - miejsca kontrolne - pomiarowe wykonane na ścianach obiektu - instalacje
⊖	Znaczniki kryzysowe, przebiegowe, rytmowe, uniwersalne PKP - dat. FzZn 98
*	Znaczniki planowe - dat. FzZn 98
⊙	Dat. FzZn 98
⊗	Przewidywane odprężacze (dat. FzZn 98), przewidywane uchwyty do wyważenia przewodów - uchwyty do wyważenia

UWAGA:
 1. Dane dotyczące instalacji uziemienia uzyskane z protokołów pomiarowych.
 2. Instalacje odgromową prowadzić na uchwytych przeznaczonych do blachy ułożonej na tbc.



Projekt
 Budowa instalacji DSO oraz przebudowa instalacji elektrycznej, instalacji kablowej systemów scenicznych i niskoprądowych w teatrze im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Adres
 pl. Św. Ducha 1, pl. Św. Ducha 2, 31-023 Kraków

Wzrost
 Teatr im. Juliusza Słowackiego w Krakowie

Adres
 pl. Św. Ducha 1, 31-023 Kraków

Branch
 Branżowe Biuro Projektowe

Projektant
 mgr inż. Roman Sowiński

Projekt
 Gorycki & Sztyrman

Elektryczna
 Gorycki & Sztyrman Sp. z o.o.
 ul. Chłopska 13, 31-088 Kraków
 tel. 012 259 13 00, fax 012 259 13 02
 www.gps.pl

Wzrost
 mgr inż. Robert Studt

Projekt
 MAPI0147/POCE/05

Instalacja
 Instalacja Odgromowa Poziom Dach

Data
 10.2017

Skala
 1:100

Format
 B0x450

Faza Projektu
 Projekt Budowlany

Nr rysunku
 TS-EL-17

Rewizja
 0

JAN IŁASTA KRAKÓW
 WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
 ul. Krakowska, Rynek Fiedziński 1
 31-003 Kraków

Uzost. budowy, zwrót FzZn 98
 2017.01.01