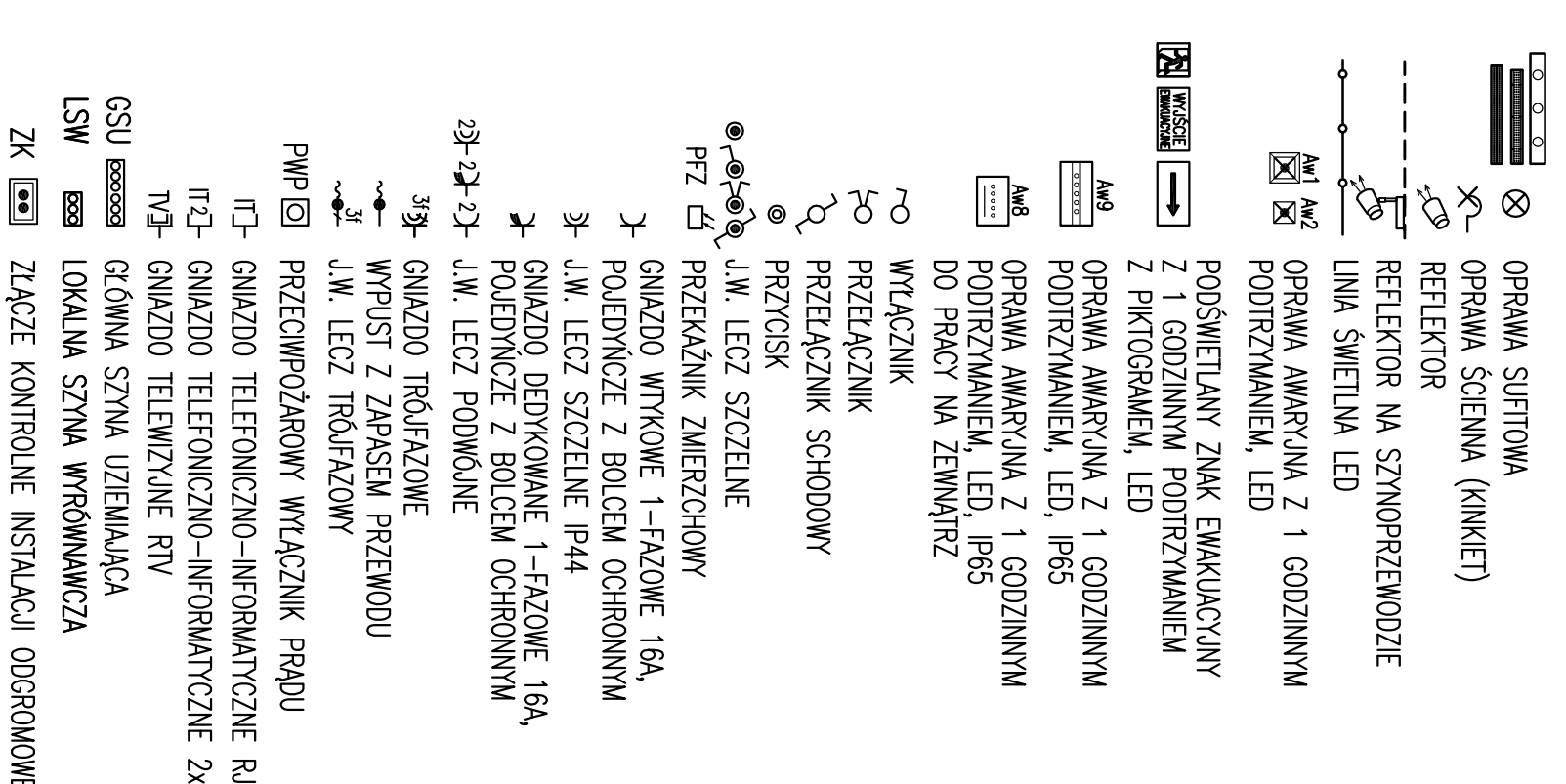



R ☒ ROZDZIENICA ELEKTRYCZNA
T ☒ TABLICA ELEKTRYCZNA


GŁÓWNE TRASY ELEKTRYCZNE


GŁÓWNE TRASY TELEFONICZNE
- - - - -
PRZEWODY INSTALACJI ODGROMOWEJ, UZIOM





INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU SSP


 CENTRALA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

 CZUJKA OPTYCZNA DYMU Z ŚNACZEM I IZOLATOREM ZWARĆ

 CZUJKA OPTYCZNA DYMU IZOLATOREM ZWARĆ

 ZŁĄCZAKA NISKĄCIENIA ZADZIAŁAJĄCA NA SIFIE PODCIŚNIENIA

 RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY Z IZOLATOREM ZWARĆ

 SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY

Uwagi:

Na planie pokazano rozmieszczenie elementów wykrywczych instalacji SSP i: czujek i ostrzegaczy ręcznych oraz sygnalizatorów dźwiękowych. Poziostkie elementy instalacji jak: moduły z wysłanymi stacją ogniową, moduły z wejściem monitorującym będą przedstawione w fazie projektu wykonawczego zgodnie z projektem wentylacji i instalacji elektrycznych.

Instal i rozmieszczenie czujek może ulec zmianie na etapie projektu wykonawczego w związku z dopasowaniem ich do w/w elementów.

Investor
Uniwersytet Warszawski
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa

KWADRATURA

biorę@kwadratura.pl www.kwadratura.pl
biuro_A.Wojciechowski_130@k-s.com tel.627.897050

Instalacje elektryczne podłogi

mgr inż. Jarosław Derlaci
upr. proj. St-359/90

mgr inż. Marek Herlik
upr. proj. SI-377/86

branża	projekt budowlany elektryczna
faza	

data	skala	n° r/s.
06.12.2016	1:100	ES-03