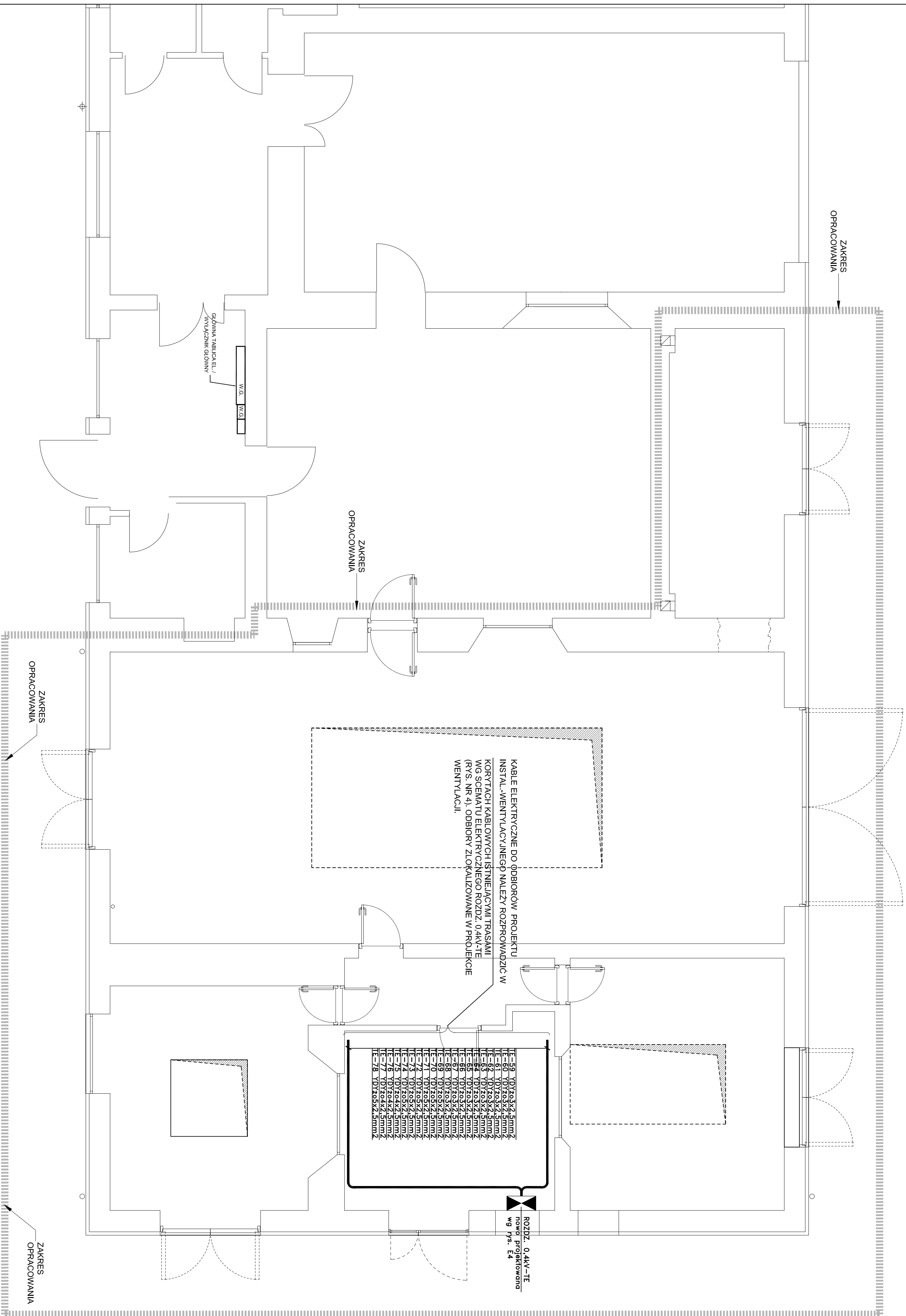


LEGENDA: OZNACZENIA INST. ELEKTRYCZNEJ



ROZDZ. 0,4kV-TE nowo projektowana wg rys. E4	
----------------------------------------------------	--

KABELE ELEKTRYCZNE DO ODBIORÓW PROJEKTU  
INSTAL.-WENTYLACYJNEGO NALEŻY ROZPOWADZIĆ W  
KORYTAACH KABLOWYCH ISTNIEJĄCYMI TRASAMI!  
WG SCHEMATU ELEKTRYCZNEGO ROZDZ. 0.4KVN/TE  
(PRS. NR 4). ODBIORY ZŁOŻALIZOWANE W PROJEKCJE  
WENTYLACJI.

TE-59	VOY2653.2	5mm2
TE-60	VOY2653.2	5mm2
TE-61	VOY2653.2	5mm2
TE-62	VOY2653.2	5mm2
TE-63	VOY2653.2	5mm2
TE-64	VOY2653.2	5mm2
TE-65	VOY2653.2	5mm2
TE-66	VOY2653.2	5mm2
TE-67	VOY2653.2	5mm2
TE-68	VOY2653.2	5mm2
TE-69	VOY2653.2	5mm2
TE-70	VOY2653.2	5mm2
TE-71	VOY2653.2	5mm2
TE-72	VOY2653.2	5mm2
TE-73	VOY2653.2	5mm2
TE-74	VOY2653.2	5mm2
TE-75	VOY2653.2	5mm2
TE-76	VOY2653.2	5mm2
TE-77	VOY2653.2	5mm2
TE-78	VOY2653.2	5mm2

UWAGA:

PROJEKT WYKONANO DLA STREFY ZAGROŻENIA WYBUCHEM:  
STREFA 1 - POM. 01 - PALIWOWNIA,  
STREFA 2 - POM. 02, 03, 05 - POMIĘSZCZENIA TESTOWANIA SILNIKÓW,  
W ZWIAZKU Z POWYSZYM DOBRANO ODPRAZDZIELNIA ELEKTRYCZNY DLA WW  
STREFY.  
PO WYKONANIU PRZEZ INWESTORA OSTATNICZE EKSPERTYZY  
KLASYFIKACJI PRZESTRZENI POTENCJALNIE ZAGROŻONEJ WYBUZCZENIEM  
INIENCYJNY PROJEKT NALEŻY DODATKOWO DLA WW EKSPERTYZY.

**TEMAT OPRACOWANIA:**  
**Projekt remontu budynku P**

ADRES INWESTYCJI

Warszawa Al. Krakowska 110/114

INVESTOR

**Instytut Lotnictwa**  
Warszawa Al. Krakowska 110/114

## FAZA : PROJEKT WYKONAWCZY

CZĘŚĆ 4 : INSTALACJE ELEKTRYCZNE DATA : 21.11.2016  
RZUT BUDYNKU - INSTALACJA ZASILAJĄCA URZĄDZENIA  
SANITARNE

PROJEKTANT:

mgr inż. Tomasz Skryśkiewicz

112. JOURNAL OF THE

PROJEKTANT: