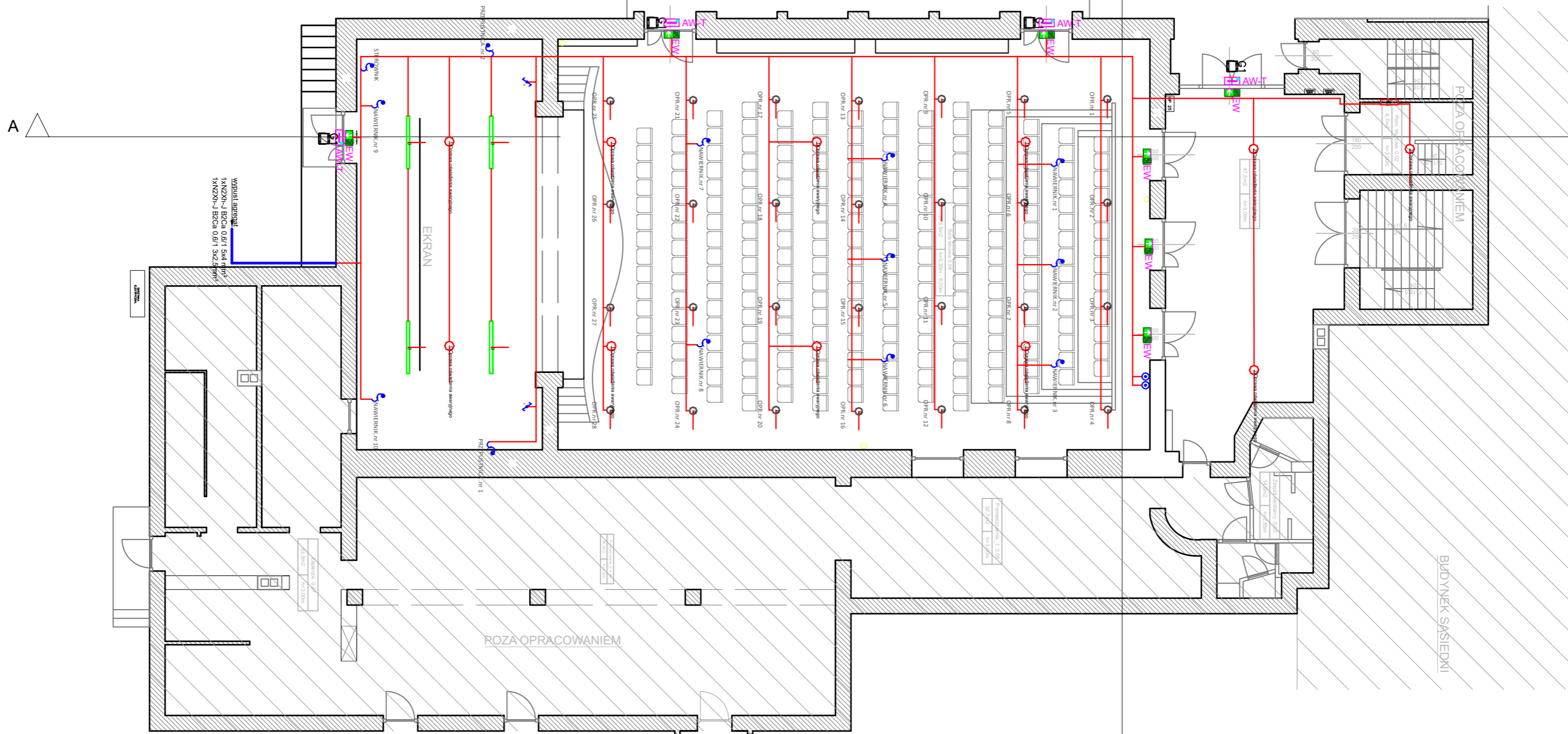










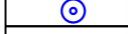


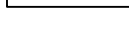
SCHEMAT INSTALACJI 230/400V



- 1 8 * LED - AR-3W-CW-9016 (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 355 lm, 3.0 W)
- 2 3 * LED - AR-3W-CW-9016-RND (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 355 lm, 3.0 W)
- 3 4 * PC-FROZEN E 21 IP66 840 / L-1500 (10858 lm; 64.0 W)
- 6 28 * LED O-3 3600 EDD 33 IP20/44 840 (3303 lm; 25.0 W) Sterowanie dali, kolor czarny

-  4 OPRAWA AWARYJNA + TERMOSTATEM I GRZAŁKĄ IP65 1H 3W
-  0 OPRAWA AWARYJNA 1H 3W oprawa nad urządzenia ppoż
-  7 OPRAWA KIERUNKOWA 1H JEDNOFUNKCYJNA 1-STRONNA
-  0 OPRAWA KIERUNKOWA 1H JEDNOFUNKCYJNA 2-STRONNA
-  4 NAŚWIETLACZ LED 4000 120° E 04 IP65 840 30W

LEGENDA:

	Rozdzielnica budynkowa
	WYPUSTY DO URZADZEŃ 230/ 400V
	Wyłącznik światła schodowy P/T
	Wyłącznik dzwonykowy P/T STEROWANIE DLA DALI
	Sterownik dali P/T STEROWANIE DLA DALI
	INSTALACJA NN KABLE HDHjp - N2Xh-J B2Ca
	RURA OSŁONOWA 75/4mm

Niniejsza dokumentacja stanowi własność B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski i może być wykorzystywana zgodnie z zamierzonymi. Udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga pisemnej zgody firmy B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski

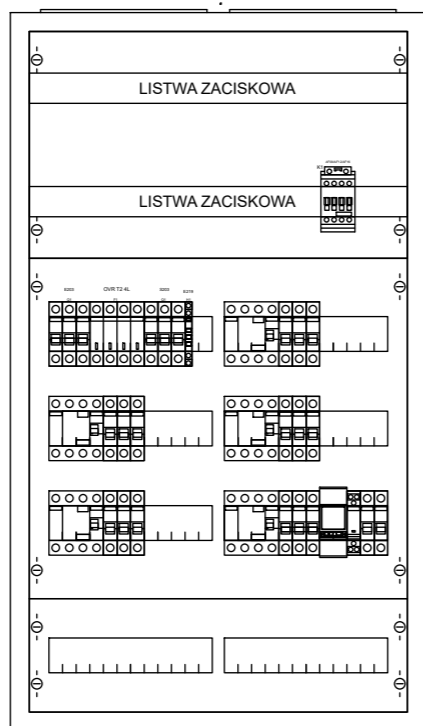
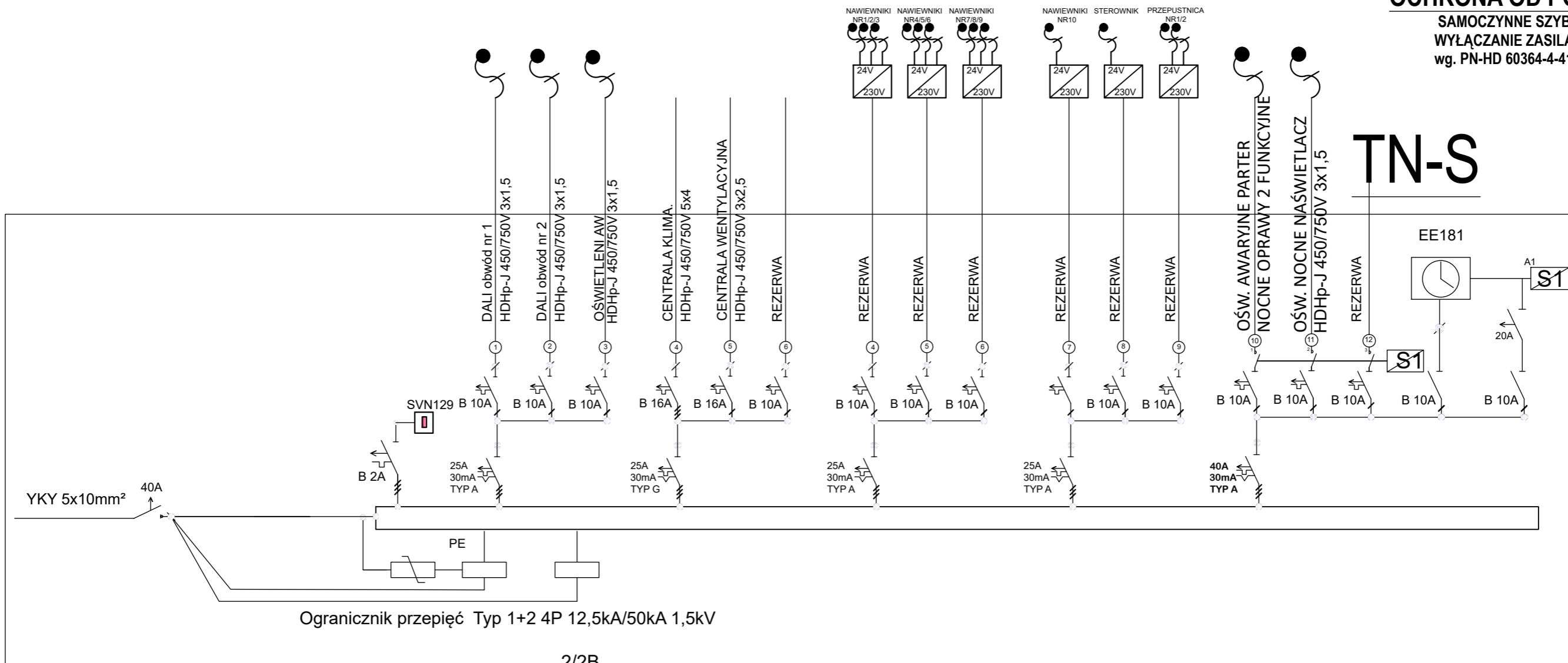
Biuro usług projektowo-wykonawczych ARCHPEAK		<small>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: UL. SULECHOWSKA 33/2 ZIELONA GÓRA 65-022 NIP: 929-175-43-39</small>	
INWESTYCJA: Przebudowa w zakresie wykonania otworów pod kanały wentylacyjnych w ścianach konstrukcyjnych oraz wykonanie ogrodzenia wraz z terenem utwardzonym pod centrale wentylacji mechanicznej		INWESTOR: Miasto Zielona Góra ul. Podgórna 22 65-424 Zielona Góra	
ADRES: Zielona Góra, ul. Kazimierza Wielkiego 21 działki nr 268/3 obr. 0018			
NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU - SCHEMAT INSTALACJI 230/400V		DATA: 07.2024	
FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY		SKALA: 1:125	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	PODPIS:	RYS. NR: E-01'	
PROJEKTANT: MGR INŻ. MAREK MEJNARTOWICZ UPR. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ LBS/0046/POOE/13			
OPRACOWAŁ: MGR INŻ. MARTA KALINOWSKA			

SCHEMAT ROZBUDOWY ROZDZIELNI BUDYNKOWEJ

OCHRONA OD PORAŻEŃ

SAMOCZYNNIE SZYBKIE
WYŁĄCZANIE ZASILANIA
wg. PN-HD 60364-4-41:2017

TN-S



Zasilacz DIN 24V/240W/10A NDR-240-24 W OBUĐOWIE

- Klasa izolacji
- IP 43
- In=250A
- Natynkowa
- Liczba modułów 144
- Szerokość 550mm
- Wysokość 950mm
- Głębokość 260mm

Niniejsza dokumentacja stanowi własność B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski i może być wykorzystywana zgodnie z zamówieniem. Udostępnianie osobie trzeciej lub kopiowanie wymaga pisemnej zgody firmy B.U.P.W. ARCHPEAK Paweł Wyczałkowski.

Biuro usług projektowo-wykonawczych ARCHPEAK		<small>JEDNOSTKA PROJEKTOWA: UL. SULECHOWSKA 33/2 ZIELONA GÓRA 65-022 NIP: 929-175-43-39</small>	
<small>INWESTYCJA:</small> Przebudowa w zakresie wykonania otworów pod kanały wentylacyjnych w ścianach konstrukcyjnych oraz wykonanie ogrodzenia wraz z terenem utwardzonym pod centrale wentylacji mechanicznej		<small>INWESTOR:</small> Miasto Zielona Góra ul. Podgórna 22 65-424 Zielona Góra	
<small>ADRES:</small> Zielona Góra, ul. Kazimierza Wielkiego 21 działki nr 268/3 obr. 0018			
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT ROZBUDOWY ROZDZIELNI BUDYNKOWEJ		DATA: 07.2024	
FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY		SKALA: ---	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA		PODPIS: ---	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MAREK MEJNARTOWICZ UPR. W SPECJ. ELEKTRYCZNEJ LBS/0046/POOE/13	RYS. NR: E-02'	
PROJEKTANT:			
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. MARTA KALINOWSKA		