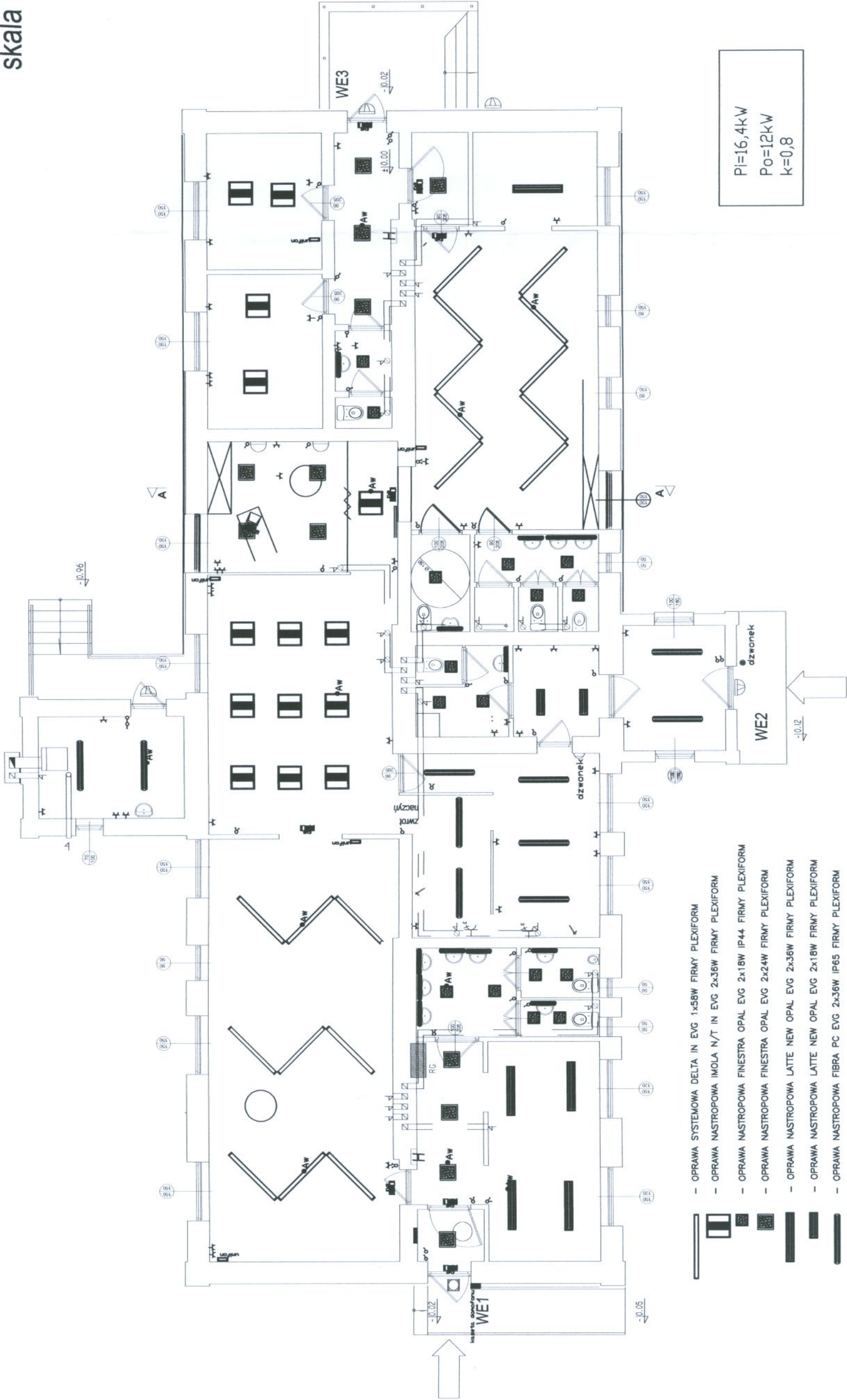


INSTALACJA EL  
PARTER  
skala 1:100



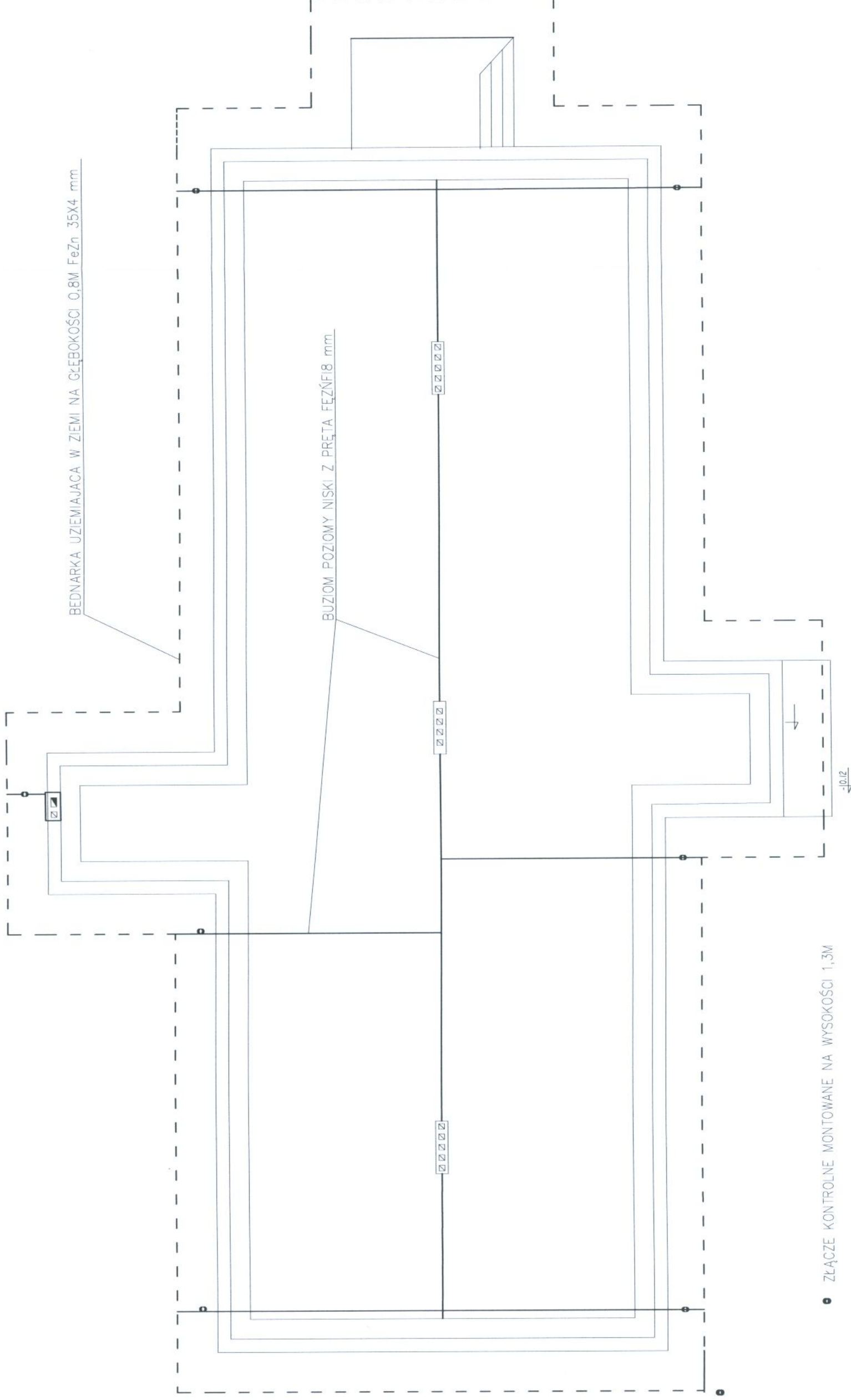
- OPRAWA SYSTEMOWA DELTA IN EVG 1x58W FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA IMOLA N/T IN EVG 2x36W FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA FINESTRA OPAL EVG 2x18W IP44 FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA FINESTRA OPAL EVG 2x24W FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA LATTE NEW OPAL EVG 2x36W FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA LATTE NEW OPAL EVG 2x18W FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA FIBRA PC EVG 2x36W IP65 FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA NASTROPOWA SM ALS OPAL EVG 1x18W IP54 FIRMY PLEXIFORM
- OPRAWA EWAKUACYJNA NASUFITOWA CRONUS 8W 3H FIRMY PLEXIFORM Z PIKTOGRAMEM KIERUNKOWYM
- MODUL AWARYJNY 2H
- OPRAWA DUETO MH 35 FIRMY CASTALDI
- OPRAWA NASCIENNA FINESTRA 1X18W
- OPRAWA NASCIENNA CONO 1X8W FIRMY PLEXIFORM
- GNIAZDO 230 V,
- GNIAZDO 400 V,

Pi=16,4kW  
Po=12kW  
k=0,8

PROJEKTOWANIE I NADZÓR INSTALACJI EL		NR RYS.
Wyszków, UL. 11 LISTOPADA 40/39A		E-01
OBIEKT:	ADAPTACJA BUDYNKU -PRZEDSZKOLE	SKALA
ADRES BUDOWY:	UL. JANA PAWŁA II BRAŃSZCZYK 1:100	DATA
TEMAT	INSTALACJA PARTER	2011
Branża:	Jreneusz Chrapek	
Instalacje elektr	upr. LOD/0788/POOE/07	

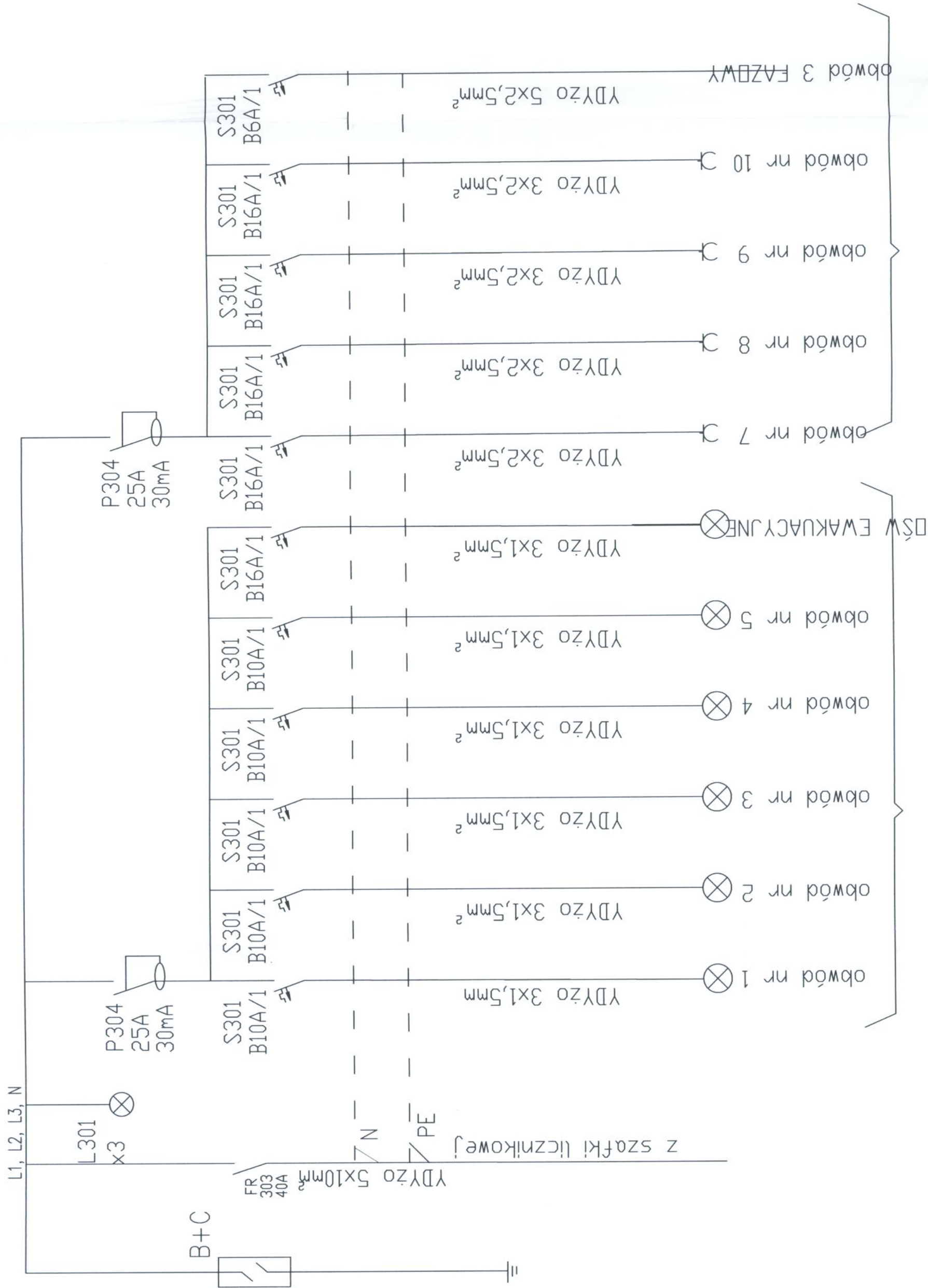
# INSTALACJA ODGROMOWA

## skala 1:100



PROJEKTOWANIE I NADZÓR INSTALACJI		NR RYS.
Wyszków, UL. 11 LISTOPADA 40/39A		<b>E-02</b>
OBIEKT:	ADAPTACJA BUDYNKU -PRZEDSZKOLE	SKALA
ADRES BUDOWY:	ul. JANA PAWŁA II BRANŚCZYK 1:100	
TEMAT	INSTALACJA ODGROMOWA	DATA
Branża:	Jreneusz Chrapek	2011
Instalacje elektr.	upr. LOD/0788/POOE/07	





Układ pracy instalacji TN – S

PI=16,4kW  
Po=12kW  
k=0,8

PROJEKTOWANIE I NADZÓR INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ		NR RYS.	E-03
Wyszków, UL. 11 LISTOPADA 40/39A		OBIEKT:	ADAPTACJA BUDYNKU -PRZEDSZKOLE
		ADRES BUDOWY:	UL. JANA PAWŁA II BRAŃSZCZYK
		TEMAT	SCHEMAT ROZDZIELNICY
		DATA	2011
		Branża:	Jreńsz Chrapek
		Instalacje elektr.	upr. LOD/0788/POOE/07