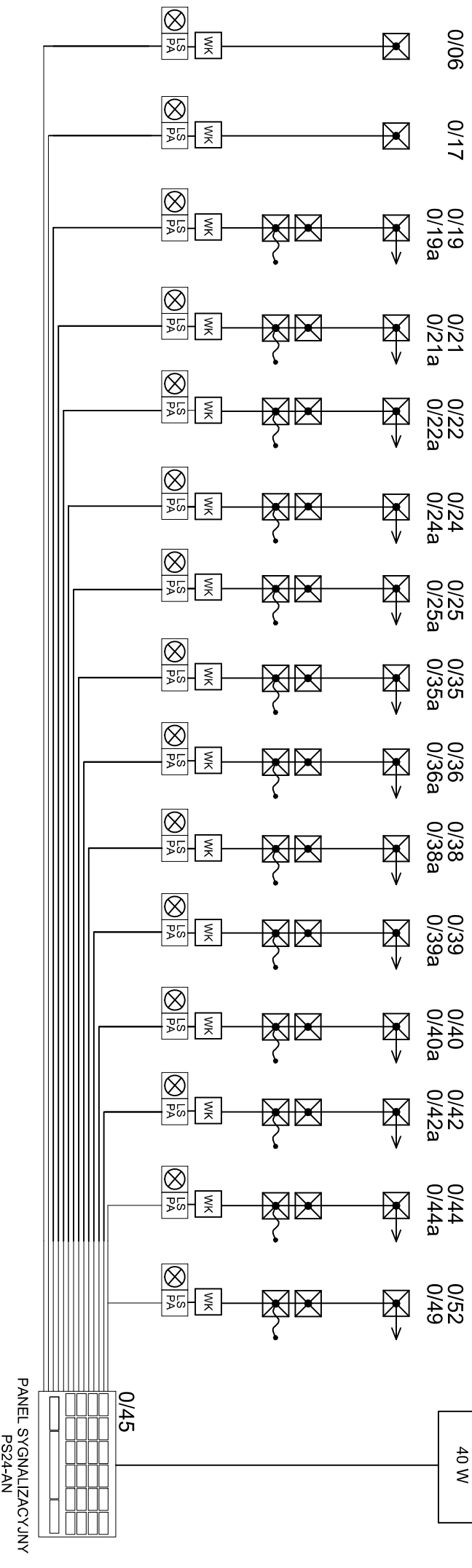


## Zasilacz stabilizowany impulsowy



## LEGENDA

	Przycisk przywoławczy WP	13
	Manipulator przywoławczy MP-A	22
	Panel pociągowy ŁP	13
	Przycisk kasujący WK	15
	Lampa sygnalizacyjna LS-PA	15
	Panel sygnalizacyjny PS-12 AN	1
	Zasilacz 230/12 VDC 40W	1

## SYSTEM PRZYWOŁAWCZY CALLNET

## Variant podstawowy

Jednostka projektowa:		<b>CANEA</b>		FUNKCJA		NAZWISKO		PODPIS	
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski 25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4 tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl				Zadanie:		Sprawdził:			
REMONT				Branża:		Inż. W. Wojciechowski Upř. bud. 319/KI/74			
ODDZIAŁ U CHOROÓB ZAKAŻNYCH I ODDZIAŁU DERMATOLOGICZNEGO PRZY UL. RADIOWEJ W KIELCACH				Etap:		Inż. Janusz Wolden Upř. bud. 63V/715/KI-242/89			
Adres obiektu:  Kielce, ul. Radiowa 7 działki nr ew. 66/1 obręb 0017				Rysunek:		Inż. Zygmunt Chojnacki Upř. bud. 319/KI/74			
Data: 06.2012 Tytuł: SYSTEM PRZYWOŁAWCZY RZUT PARTERU				Nr proj.:		12-03-01			