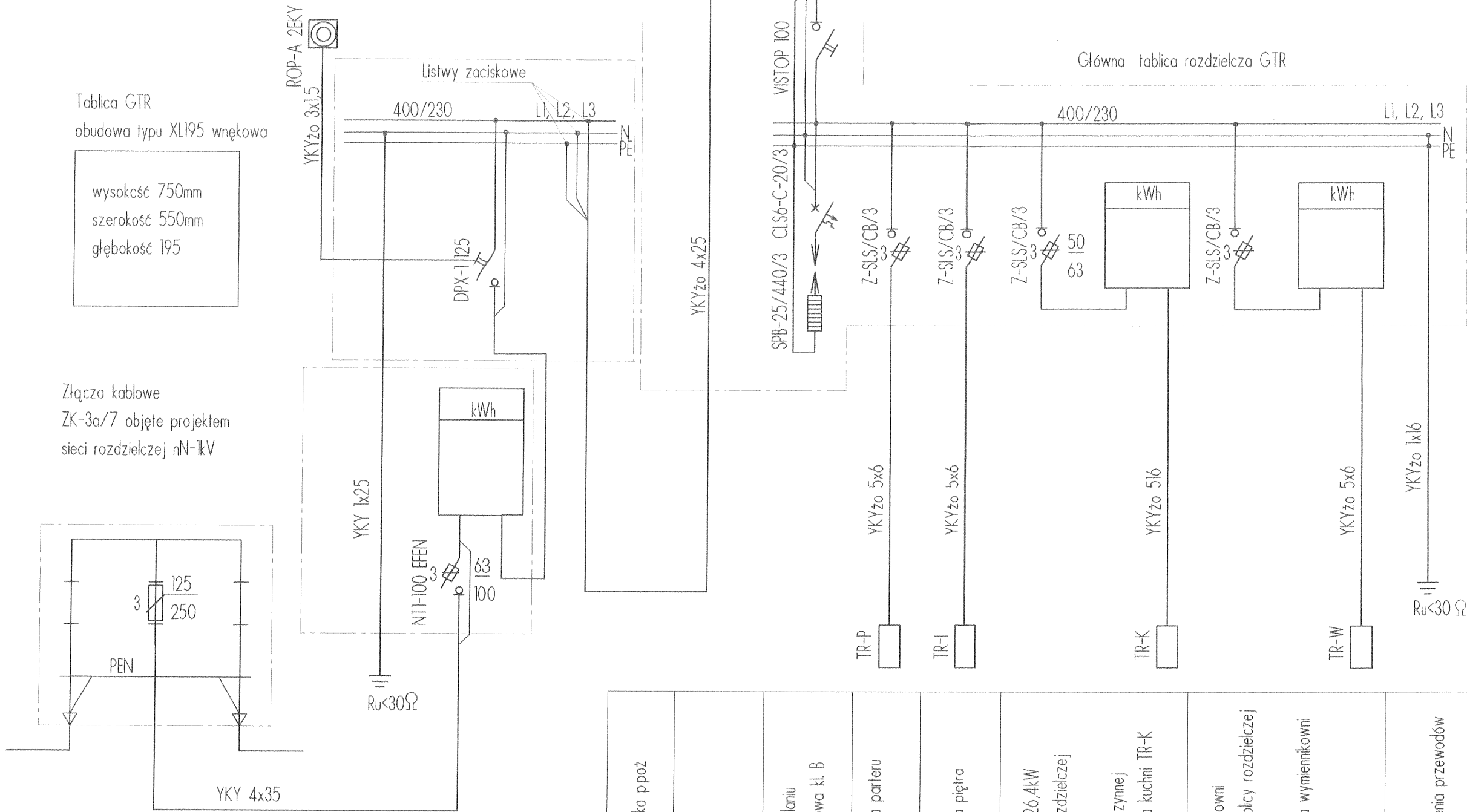


Tablica GTR
obudowa typu XL195 wnąkowa

wysokość 750mm
szerokość 550mm
głębokość 195

Złącza kablowe
ZK-3a/7 objęte projektem
sieci rozdzielczej nN-1kV



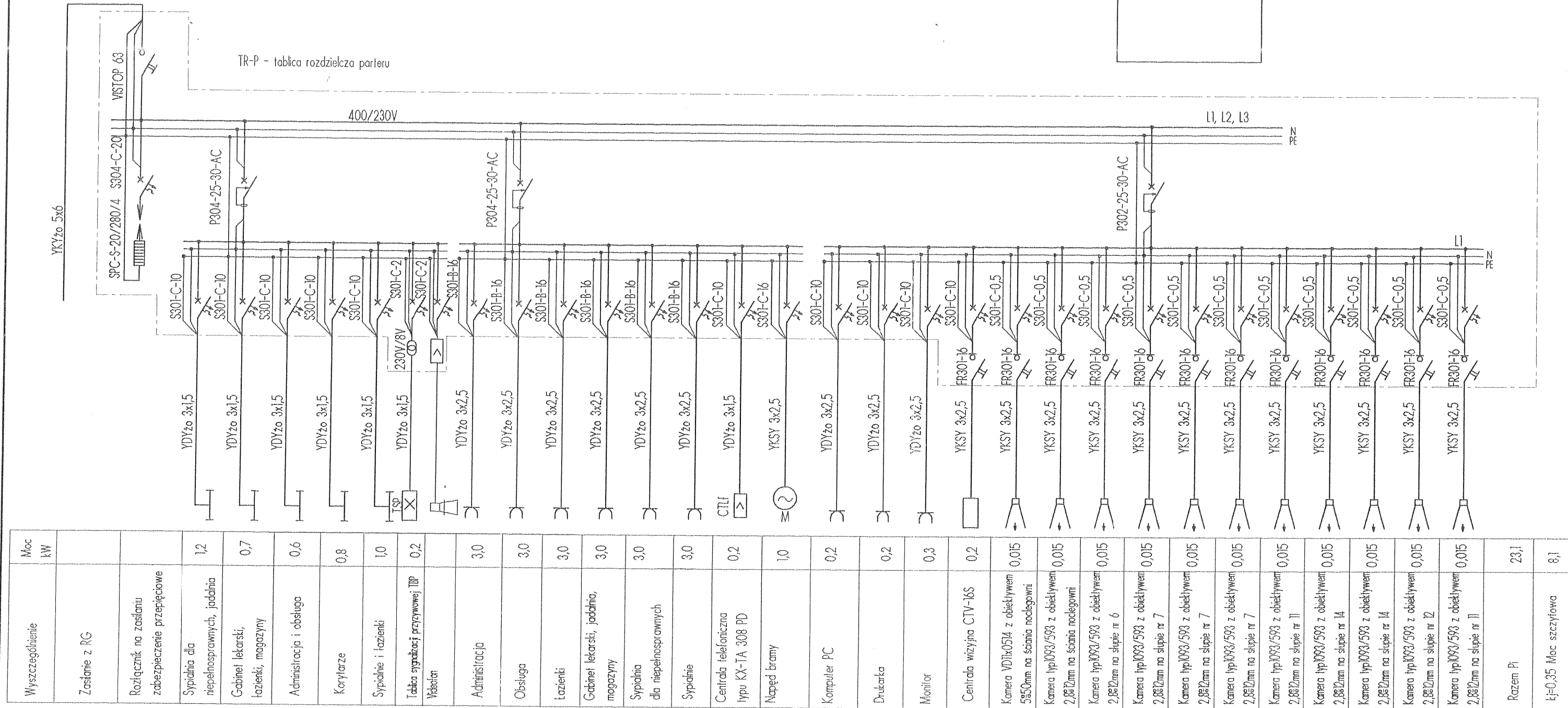
Przycisk wyłącznika p.poz	Wyłącznik p.poz głównie w/z	Rozłącznik na zasilaniu ochrona przepięciowa kl. B	Tablica rozdzielcza parteru Ps=7,7kW	Tablica rozdzielcza piętra Ps=7,8kW	Zalanie kuchni Ps=26,4kW Zabezp. tablicy rozdzielczej kuchni TR-K Podłącznik energii czynnej Tablica rozdzielcza kuchni TR-K	Zasilanie wymiennikowni Zabezpieczenie tablicy rozdzielczej wymiennikowni Tablica rozdzielcza wymiennikowni Ps=4,6kW	Uziemienie połączenia przewodów N oraz PE	Suma Ps=46,5kW	kj=0,86 Moc szczytowa Ps=40kW
---------------------------	--------------------------------	---	---	--	--	--	--	----------------	----------------------------------

appa autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-605 Świętochłowice ul. Moniuszki 3/8 tel. fax: 032 245 39 61

inwestycja	Zespół budynków socjalnych, Będzin ul. Wolska, działka nr 137/5	branża	E	nr proj.	8/2
nazwa proj.	PW instalacji elektrycznych noclegowni				
nazwa rys.	Schemat zasilania noclegowni				
główny proj.	mgr inż. arch. Jan Pudło upr. proj. 482/85				data: 03.2005
proj. instal.	mgr inż. Juliusz Nowacki upr. proj. 56/75/kt				edycja "A"
współpraca					
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Biskup upr. proj. 203/89				nr rys. 2

TR-P
obudowa typu WXL 750x550x100

wysokość 750mm
szerokość 550mm
głębokość 100mm



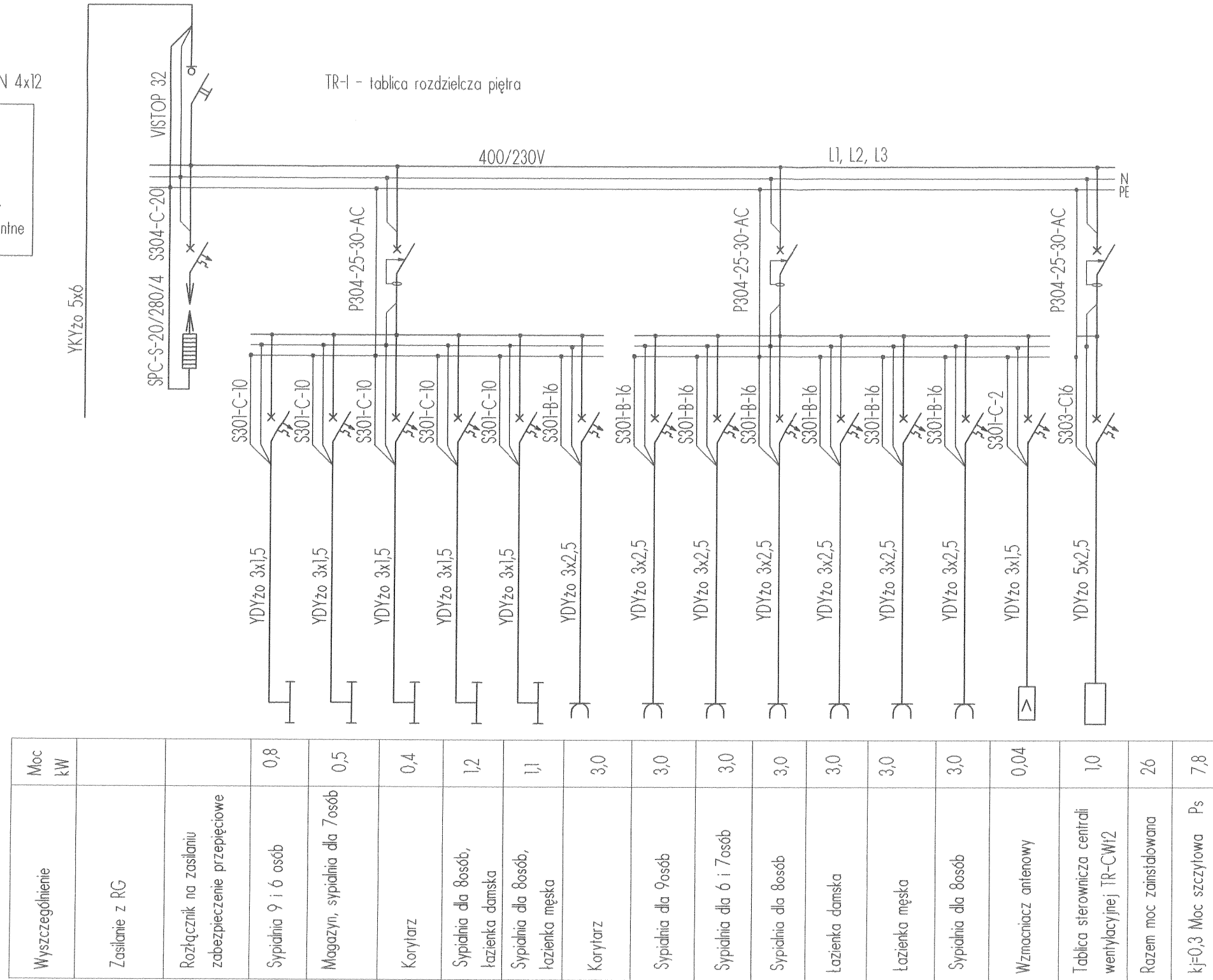
Wyszczególnienie	Moc kW
Zostanie z RG	
Rozłącznik na zasilaniu zabezpieczenie przepięciowe	
Sypialnia dla niepełnosprawnych, jadalnia	1,2
Gabinet lekarski, łazienki, magazyny	0,7
Administracja i obsługa	0,6
Korytarze	0,8
Sypialnie i łazienki	1,0
Tablica sygnalizacji przyzywowej TRP	0,2
Widecten	
Administracja	3,0
Obsługa	3,0
Łazienki	3,0
Gabinet lekarski, jadalnia, magazyny	3,0
Sypialnia dla niepełnosprawnych	3,0
Sypialnie	3,0
Centrala telefoniczna typu KX-TA 308 PD	0,2
Napęd bramy	1,0
Komputer PC	0,2
Drukarka	0,2
Monitor	0,3
Centrala wizyjna CTV-16S	0,2
Kamera YD11x0514 z obiektywem 5550mm na ścianie noclegowni	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na ścianie noclegowni	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 6	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 7	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 7	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 7	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 11	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 14	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 14	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 12	0,015
Kamera typ1093/593 z obiektywem 2,0812mm na słupie nr 11	0,015
Razem Pi	23,1
kj=0,35 Moc szczyfowa	8,1

appo autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-605 Świątchłowice ul. Moniuszki 3/8 tel., fax: 032 245 39 61

inwestycja	Zespół budynków socjalnych, Będzin ul. Wojska, działka nr 137/5	branża	E	nr proj.	8/2
nazwa proj.	PW instalacji elektrycznych noclegowni				
nazwa rys.	Schemat zasilania parteru				
główny proj.	mgr inż. arch. Jan Pudło upr. proj. 482/85	data:	03.2005		
proj. instal.	mgr inż. Juliusz Nowacki upr. proj. 56/75A1	edycja	"A"		
współpraca					
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Biskup upr. proj. 203/89	nr rys.	3		

TR-I obudowa typu RWN 4x12

wysokość 680mm
szerokość 350mm
głębokość 86,5
4 rzędy po 12mod.
drzwiczki transparentne



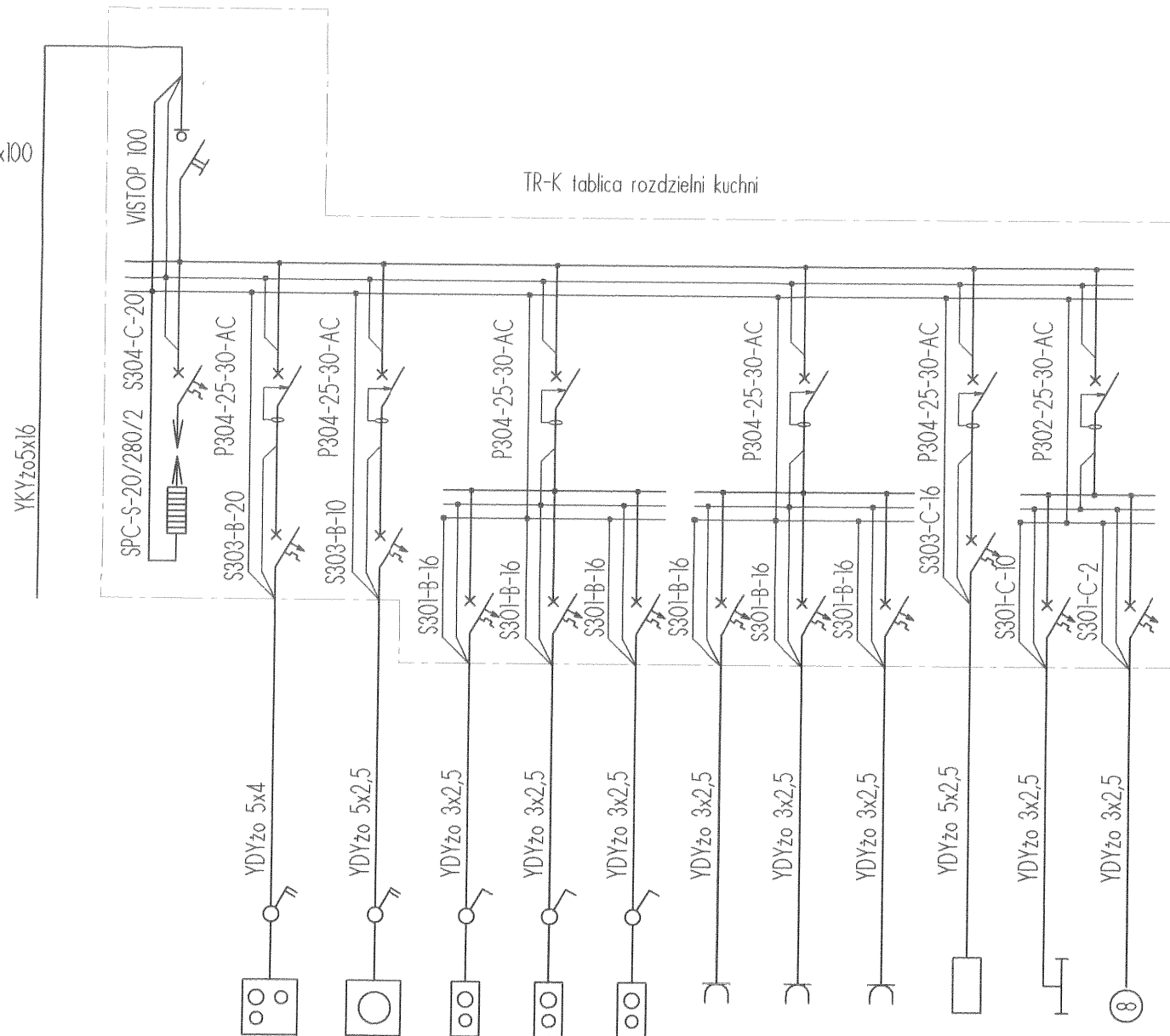
autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-605 Świątchłowice ul. Moniuszki 3/8 tel., fax: 0/32 245 39 61

inwestycja	Zespół budynków socjalnych, Będzin ul. Włowska, działka nr 137/5	branża	E	nr proj.	8/2
nazwa proj.	PW instalacji elektrycznych noclegowni				
nazwa rys.	Schemat zasilania piętra				
główny proj.	mgr inż. arch. Jan Pudło upr. proj. 482/85			data:	03.2005
proj. instal.	mgr inż. Juliusz Nowacki upr. proj. 56/754/kt			edycja	"A"
współpraca					
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Biskup upr. proj. 203/89			nr rys.	4

TR-K
obudowa typu WXL 650x550x100

wysokość 650mm
szerokość 550mm
głębokość 100
3 rzędy po 24mod.
drzwiczki transparentne

Wyszczególnienie	Moc kW
Zasilanie ze złącza	
Rozłącznik na zasilaniu zabezpieczenie przepięciowe	
Kuchotka elektryczna z piekarnikiem	12,8
Taboret elektryczny	3,5
Warnik	2,0
Szafka podgrzewcza do naczyń	1,5
Bemar	3,0
Gniazda wtyczkowe	3,0
Gniazda wtyczkowe	3,0
Tablica sterownicza centrali nawiewowo-wywiewnej TR-CWfI	3,0
Oświetlenie kuchni	1,0
Wentylatory wywiewowy	1,4
Oświetlenie	0,04
Razem moc zainstalowana	35,2
kj=0,75 Moc szczytowa	26,4



oppa autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło"
41-605 Świętochłowice ul. Moniuszki 3/8 tel, fax: 0/32 245 39 61

inwestycja	Zespół budynków socjalnych, Będzin ul. Wolska, działka nr 137/5	branża	E	nr proj.	8/2
nazwa proj.	PW instalacji elektrycznych noclegowni				
nazwa rys.	Schemat zasilania kuchni				
główny proj.	mgr inż. arch. Jan Pudło upr. proj. 482/85			data:	03.2005
proj. instal.	mgr inż. Juliusz Nowacki upr. proj. 56/75/Kt			edycja	"A"
współpraca					
sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Biskup upr. proj. 203/89			nr rys.	5