



71-352-85-71

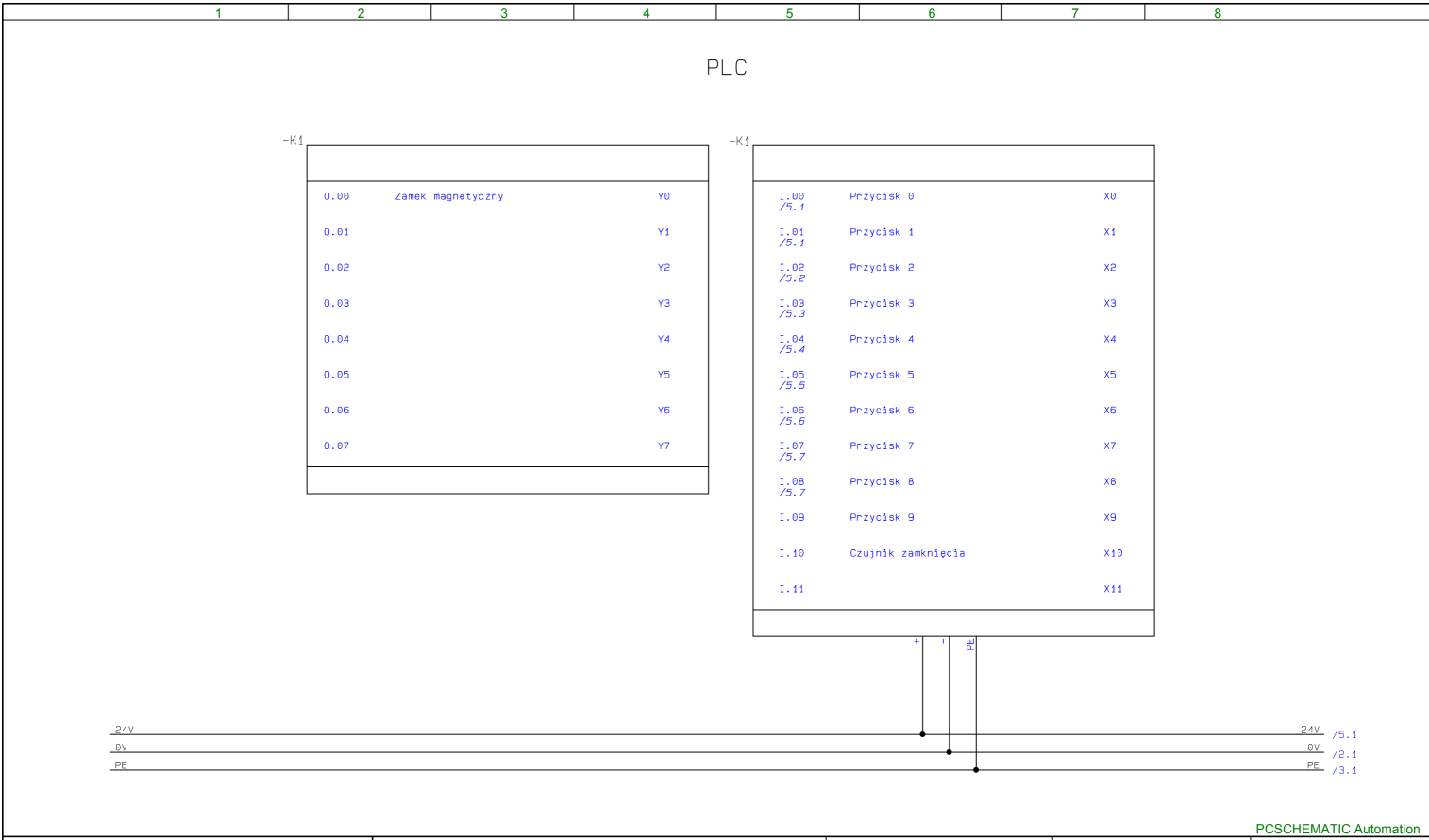
Kamieńskiego 205/21 51-126 Wrocław

	Nazwa klienta:	
,		
	Nazwa projektu:	
		Paczkomat

Projektant: Maja Mrozińska, Marcel Koczorowski, Kamil Młodzikowski

		Spis treśc	ci	
Lp.	Tytuł		Ostatnia zmiana	Nr strony
1	Schematy		2011-12-09	Schematy
2			2012-05-09	,
3			2011-12-09	2
4	Widoki		2011-12-09	Widok
5	Widok zabudowy		2011-12-09	(
6	Zestawienie części		2012-05-09	Z.Cze
7	Zestawienie składników		2012-05-09	Z.Sk
8	Zestawienie złączek		2012-05-09	Z.Zła
9	Zestawienie kabli		2012-05-09	Z.Kal
zwa plil	ku: paczkomat2	Nazwa projektu: Paczkon		MATIC Automa
	rony: Spis treści	Ozn. ref. strony:	000/00-0 Rewizja proj.: Strona	,
71 251	PC SCHEMATIC	DCC: Nr rysunku: Projektant (proj./str.) Zatw. (data/inicjał)	Skala: Skala: Poprz. str	ona: S na:

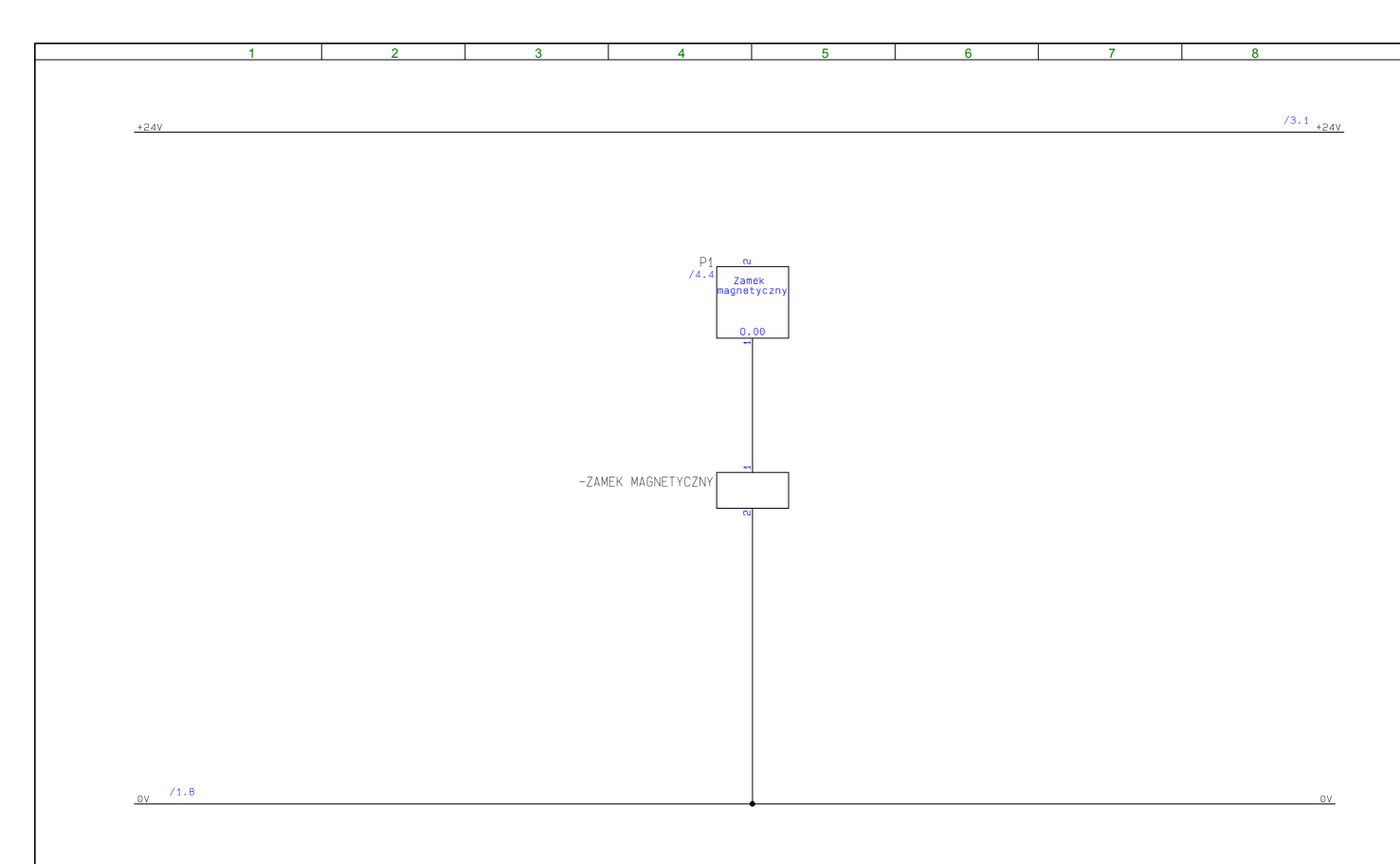
Schematy







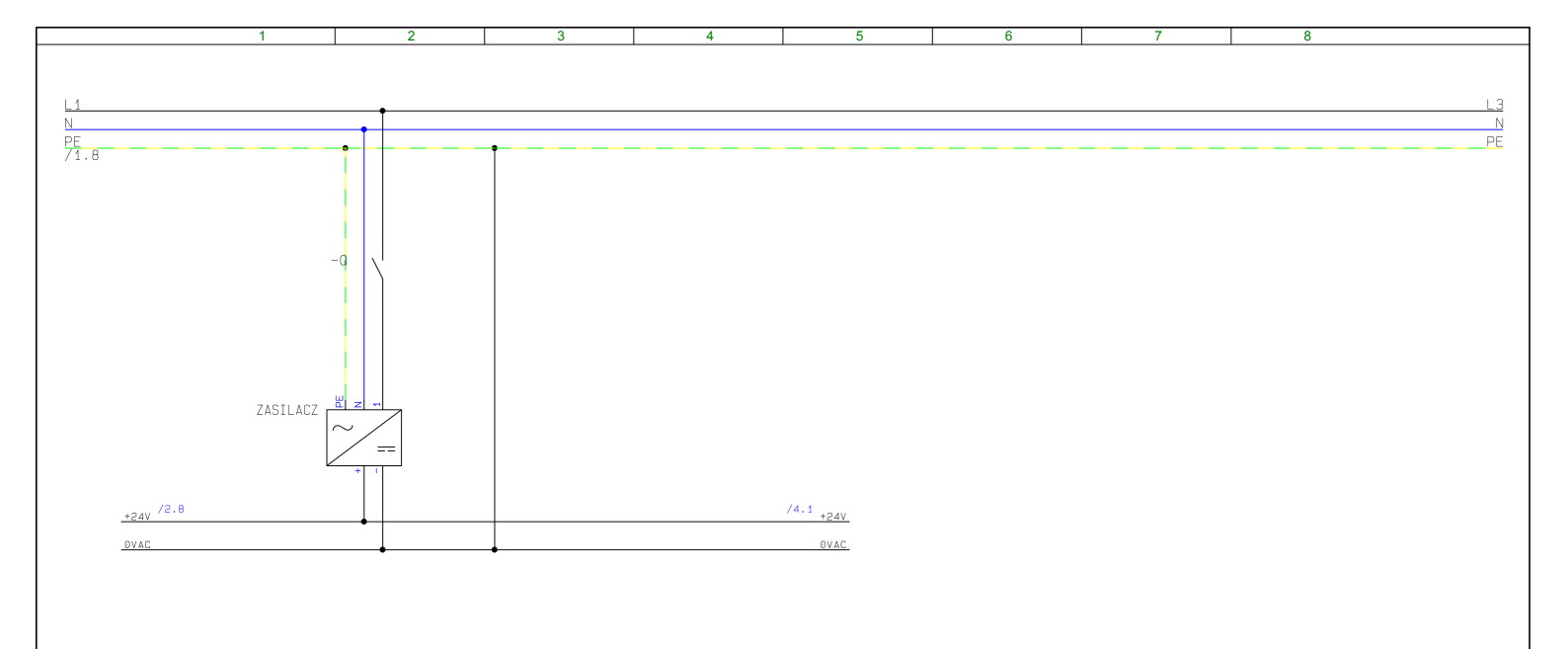
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Proj	ekt paczkomatu	Rewizja proj.:		Strona	1
Klient:						
Tytuł strony: PLC	Rysunek nr:	1	Rewizja str.:		Poprzednia strona	SpTr
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/stror	a): /	Ost. wydruk: 12/	17/2018	Następna strona	2
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data):	I	Ost. zmiana: 12/	17/2018	Liczba stron rozdziału:	5





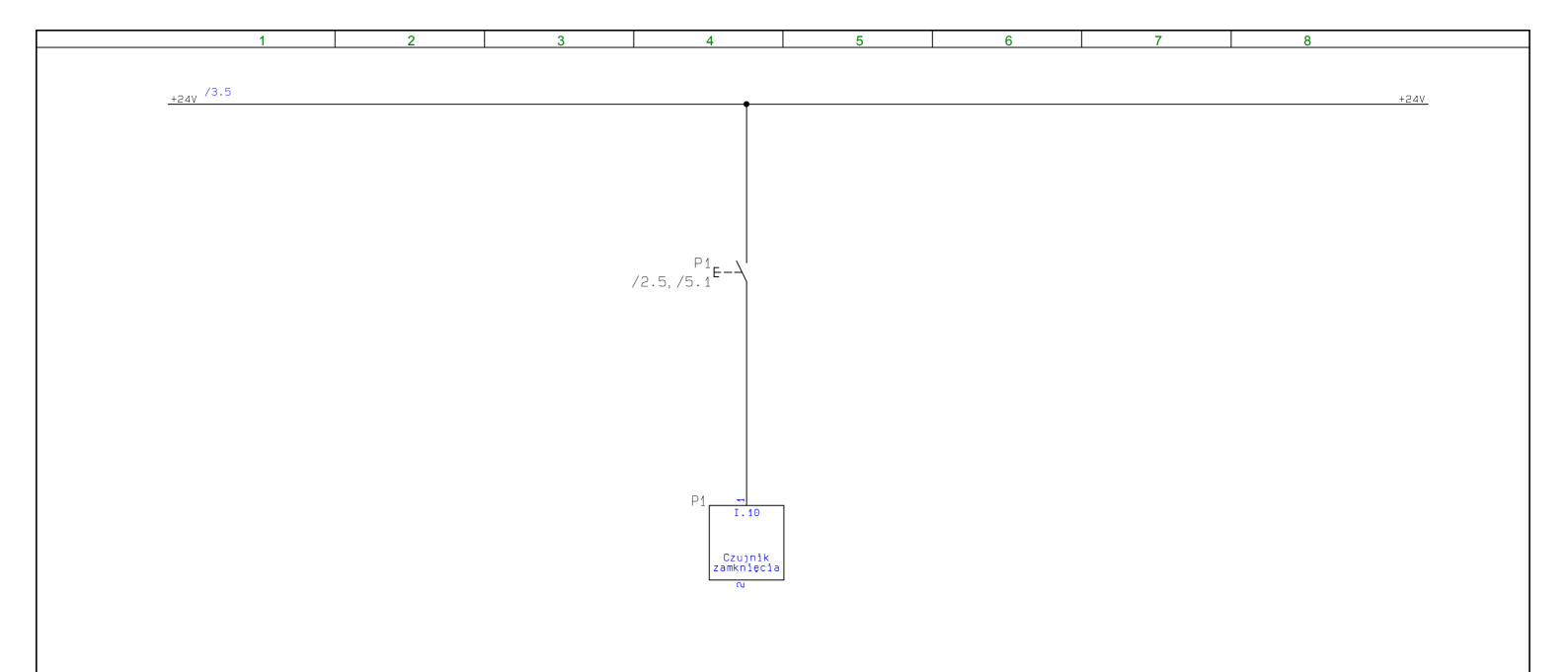


Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizja proj.:	Strona 2
Klient:			
Tytuł strony: Zamek magnetyczny	Rysunek nr:	Rewizja str.:	Poprzednia strona 1
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona 3
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data): /	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału: 5





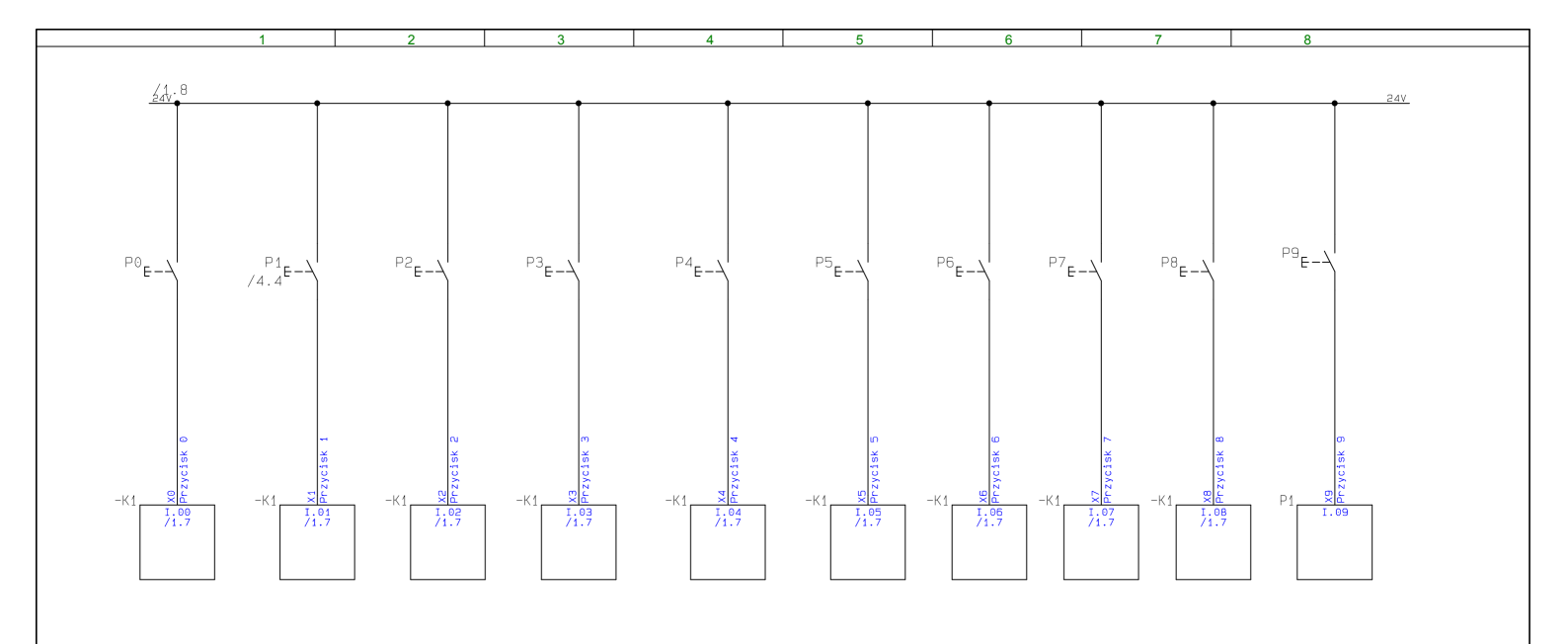
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt p	aczkomatu	Rewizja proj.:		Strona	3
Klient:						
Tytuł strony: Zasilanie	Rysunek nr:		Rewizja str.:		Poprzednia strona	2
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona):	1	Ost. wydruk:	12/17/2018	Następna strona	4
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data):	1	Ost. zmiana:	12/17/2018	Liczba stron rozdziału:	5







			F C3CHEWATIC Automation	11
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizja proj.:	Strona	4
Klient:				
Tytuł strony: Czujnik mechaniczny	Rysunek nr:	Rewizja str.:	Poprzednia strona	3
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona	5
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data):	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału:	5





			PUSCHEIMATIC AUTOMATION
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizja proj.:	Strona 5
Klient:			
Tytuł strony: Klawiatura	Rysunek nr: 4	Rewizja str.:	Poprzednia strona 4
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona 8
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data):	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału: 5

Widoki

G F Ε D С В Α PCSCHEMATIC Automation Nazwa projektu: Paczkomat Projekt paczkomatu Rewizja proj.: Temat: Strona

6 Rewizja str.:

Ost. wydruk:

Ost. zmiana:

Poprzednia strona

12/17/2018 Następna strona

12/17/2018 Liczba stron rozdziału:

5

Z.Cze

Rysunek nr:

Konstr. (projekt/strona):

Zatw. (inicjał/data):

Klient:

Tytuł strony: Widok zabudowy

Opis:

Nazwa pliku: paczkomat2

Ozn. ref. strony:

PC SCHEMATIC

71-352-85-71

Zestawienia

				Zestawienie części			
Lp.	llość	Nr artykułu	Typ/Opis		Producent	Cena jedn.	Wartość
						DOCCUEMA	ATIC Automotion



					PUSCHEMATIC Auto	<u>omation</u>
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Proje	ekt paczkomatu	Rewizja proj.:		Strona	Z.Cze
Klient:						
Tytuł strony: Zestawienie części	Rysunek nr:		Rewizja str.:		Poprzednia strona	8
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/stror	na): /	Ost. wydruk:	12/17/2018	Następna strona	Z.Skl
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data):	1	Ost. zmiana:	12/17/2018	Liczba stron rozdział	łu: 4

				Zestawienie składników	
Lp.	Nazwa	Nr artykułu	Тур	Opis	Strona/Ścieżka
					PCSCHEMATIC Automa



Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizia proj.:	Strona Z.Sk
Klient:		7.1.7	
Tytuł strony: Zestawienie składników	Rysunek nr:	Rewizja str.:	Poprzednia strona Z.Cze
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona Z.Zła
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data): /	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału: 4

Zestawienie złączek							
LpDołączony do (zewn.)	Kabel (zewn.)	(zwory)	Złączka :Zacisk	Kabel (wewn.)	Dołączony do (wewn.) Typ	Położenie	
						_	



			PCSCHEMATIC Autom	nation
Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizja proj.:	Strona	Z.Złą
Klient:				
Tytuł strony: Zestawienie złączek	Rysunek nr:	Rewizja str.:	Poprzednia strona	Z.Skl
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona Z	Z.Kab
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data): /	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału:	4

Zestawienie kabli						
Lp. Z	Położenie	Kabel : żyła	Do	Położenie	Тур	Położenie
						PCSCHEMATIC Autom



Nazwa projektu: Paczkomat	Temat: Projekt paczkomatu	Rewizja proj.:	Strona Z.Ka	ab
Klient:				
Tytuł strony: Zestawienie kabli	Rysunek nr:	Rewizja str.:	Poprzednia strona Z.Zł	łą 🏻
Nazwa pliku: paczkomat2	Konstr. (projekt/strona): /	Ost. wydruk: 12/17/2018	Następna strona	
Ozn. ref. strony: Opis:	Zatw. (inicjał/data): /	Ost. zmiana: 12/17/2018	Liczba stron rozdziału:	4