

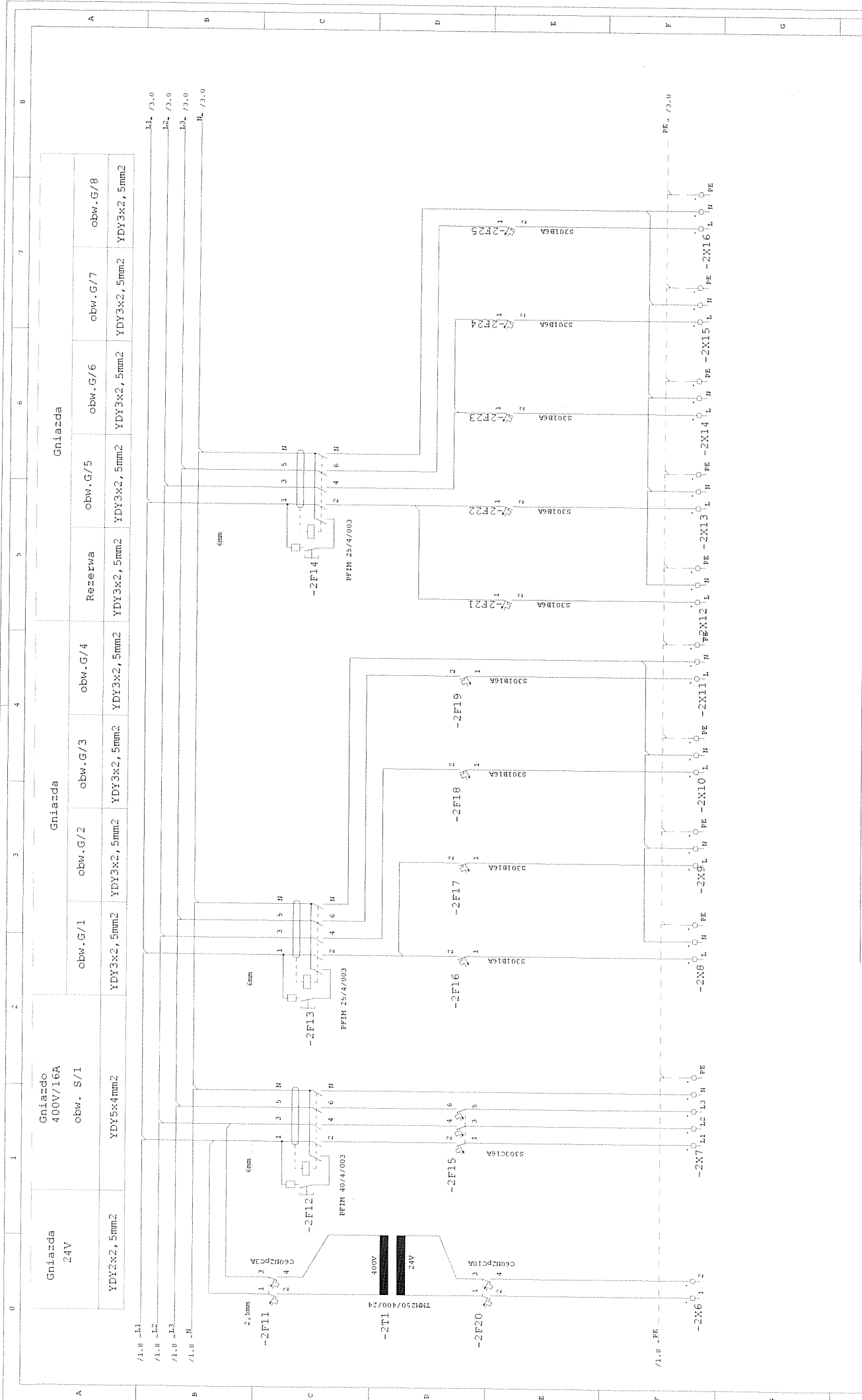
Wykonanie:		Data		Oprac.		nr. upr.		Podpis		Wykonane dla:		Arkusze	
WODMAX		25.01.17		Piotr Sobolewski		WSP/0261/PCE/15		Podpis		Gmina Kijewo Królewskie		bieżący	
Sławomir Lebeca		Data		Spr.		nr. upr.		Podpis		86-254 Kijewo Królewskie		poprzedni	
Ul. Dzierżowa 49		25.01.17		Szymon Majdański		nr. upr.		Podpis		Ul. Toruńska 2		następny	
Słupca						nr. upr.		Podpis		Typ urządzenia:		115c	
						E5		Norma		Rozbudowa Ochrony RG		115c	
								DIN 81346				115c	

Electric Installation

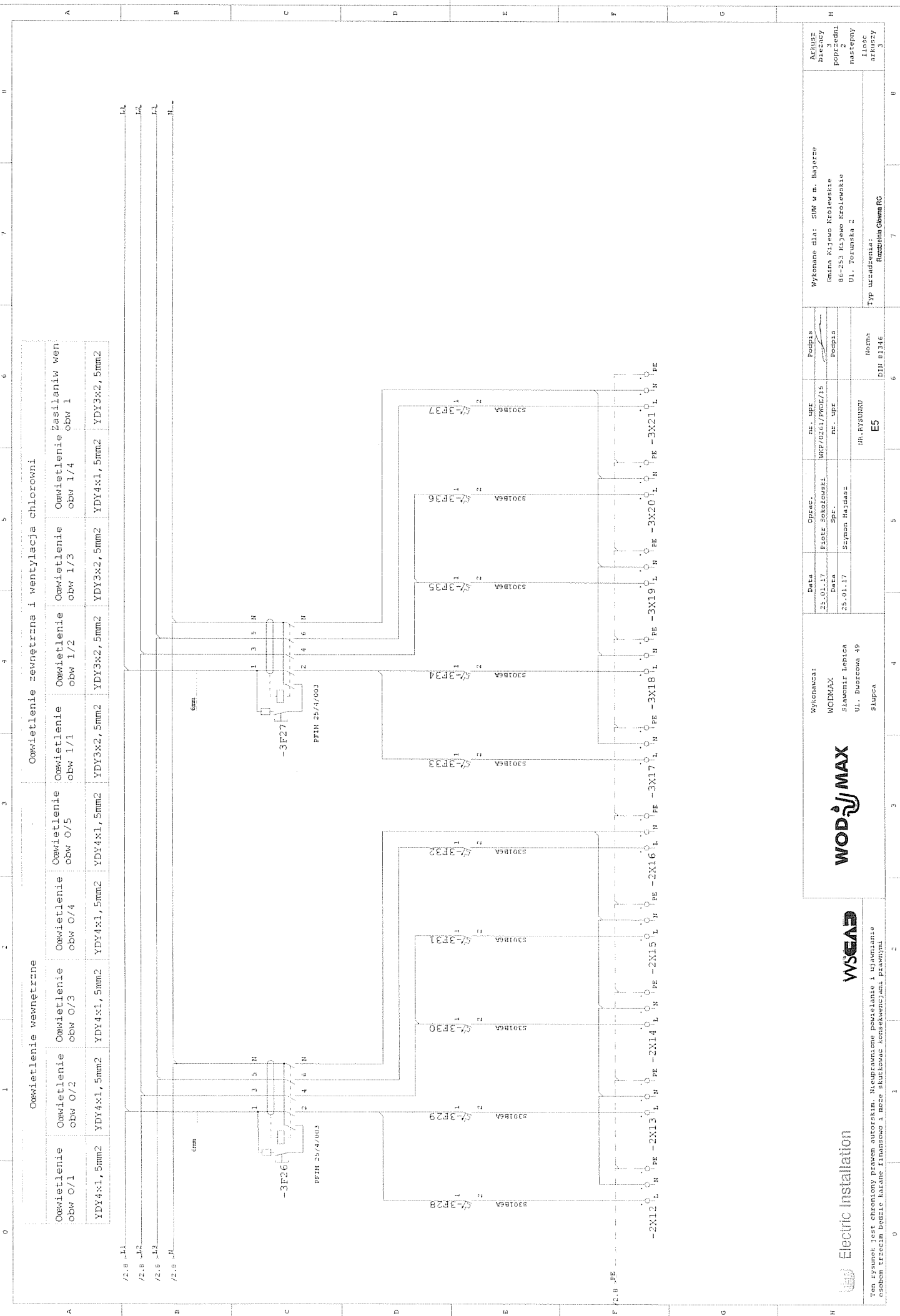
WSEAD

WODMAX

Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Nieuprawnione powielanie i ujawnianie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować konsekwencjami prawnymi



Wykonawca:		Data		Opis		nr. upr		Podpis		Wykonane dla:		Aktualizacja	
WODMAX		25.01.17		Piotr Sobolewski		WSP/0261/WSP/15		nr. upr		SUN w m. Bujce		Aktualizacja	
Sławomir Lebica		Data		SPE		nr. upr		Podpis		Gmina Kijewo Królewskie		bieżąca	
Ul. Dworcowa 49		25.01.17		Szymon Hajda		nr. upr		Podpis		66-253 Kijewo Królewskie		poprzedni	
Słupca										Ul. Toruńska 2		następny	
												1.0	
												2.0	
												3.0	
												4.0	
												5.0	
												6.0	
												7.0	
												8.0	



Oświetlenie wewnętrzne			Oświetlenie zewnętrzna i wentylacja chlorowni		
Oświetlenie obw O/1	Oświetlenie obw O/2	Oświetlenie obw O/3	Oświetlenie obw O/4	Oświetlenie obw O/5	Oświetlenie obw 1/1
YDY4x1,5mm2	YDY4x1,5mm2	YDY4x1,5mm2	YDY4x1,5mm2	YDY4x1,5mm2	YDY4x1,5mm2

Wykonawca:		WYKONAWCA:		WYKONAWCA:	
WODMAX		WODMAX		WODMAX	
Sławomir Lebia		Sławomir Lebia		Sławomir Lebia	
Ul. Dzierżowa 49		Ul. Dzierżowa 49		Ul. Dzierżowa 49	
Słupca		Słupca		Słupca	
Data		Data		Data	
25.01.17		25.01.17		25.01.17	
Oprac.		Oprac.		Oprac.	
Piotr Sokolowski		Piotr Sokolowski		Piotr Sokolowski	
nr. upz		nr. upz		nr. upz	
WRF/0261/FMOE/15		WRF/0261/FMOE/15		WRF/0261/FMOE/15	
Podpis		Podpis		Podpis	
[Signature]		[Signature]		[Signature]	
Typ urządzenia:		Typ urządzenia:		Typ urządzenia:	
Rozdzielnia Obwoda RG		Rozdzielnia Obwoda RG		Rozdzielnia Obwoda RG	
Wykonane dla: SIM w m. Bajerze		Wykonane dla: SIM w m. Bajerze		Wykonane dla: SIM w m. Bajerze	
Gmina Rąjmo Krolewskie		Gmina Rąjmo Krolewskie		Gmina Rąjmo Krolewskie	
06-253 Rąjmo Krolewskie		06-253 Rąjmo Krolewskie		06-253 Rąjmo Krolewskie	
Ul. Toruńska 2		Ul. Toruńska 2		Ul. Toruńska 2	
Aktualizacja		Aktualizacja		Aktualizacja	
3		3		3	
Poprzedni		Poprzedni		Poprzedni	
następny		następny		następny	
10		10		10	
10		10		10	



Electric Installation



Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Niezwolnione powielanie i używanie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować konsekwencjami prawnymi

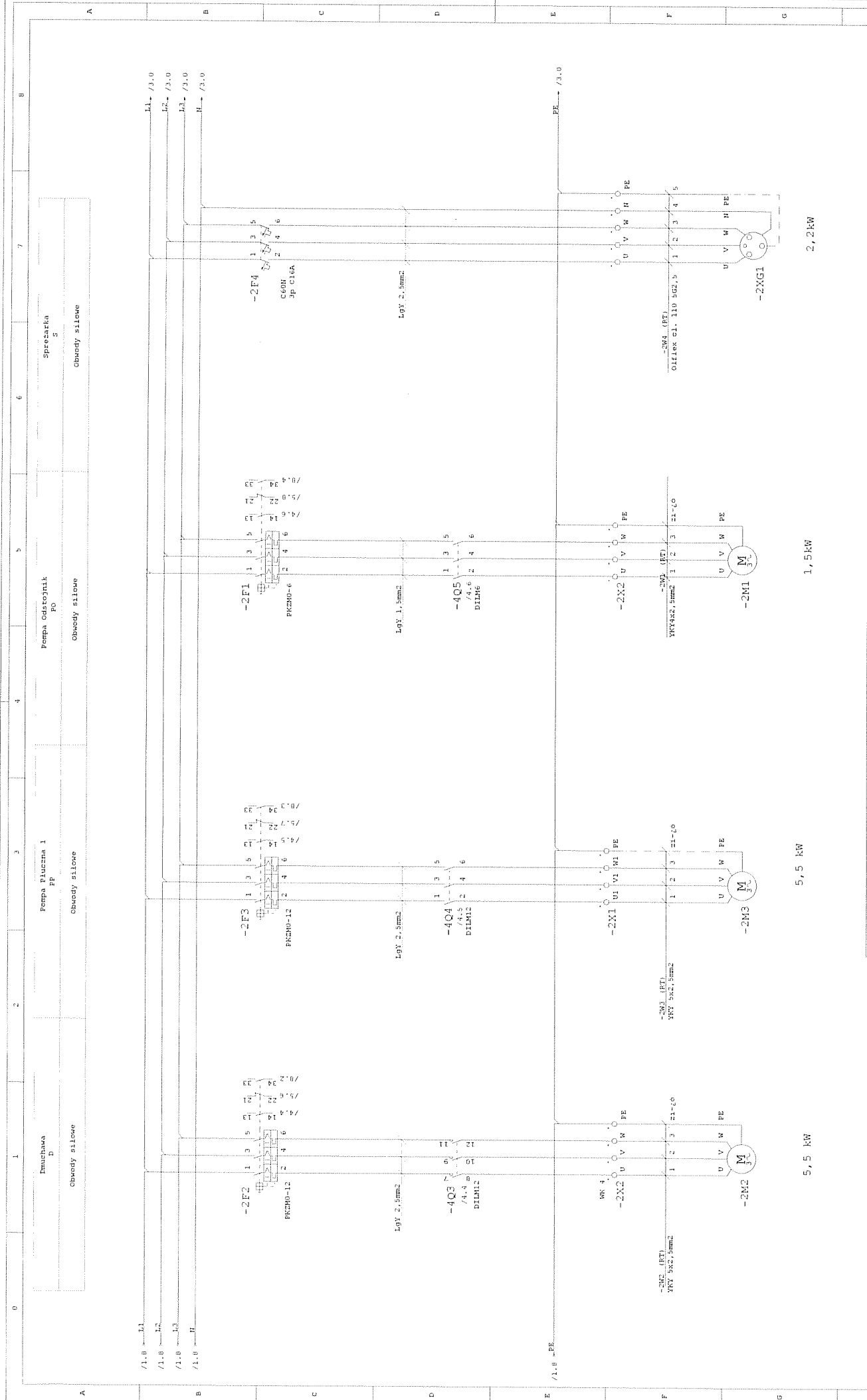


WODMAX

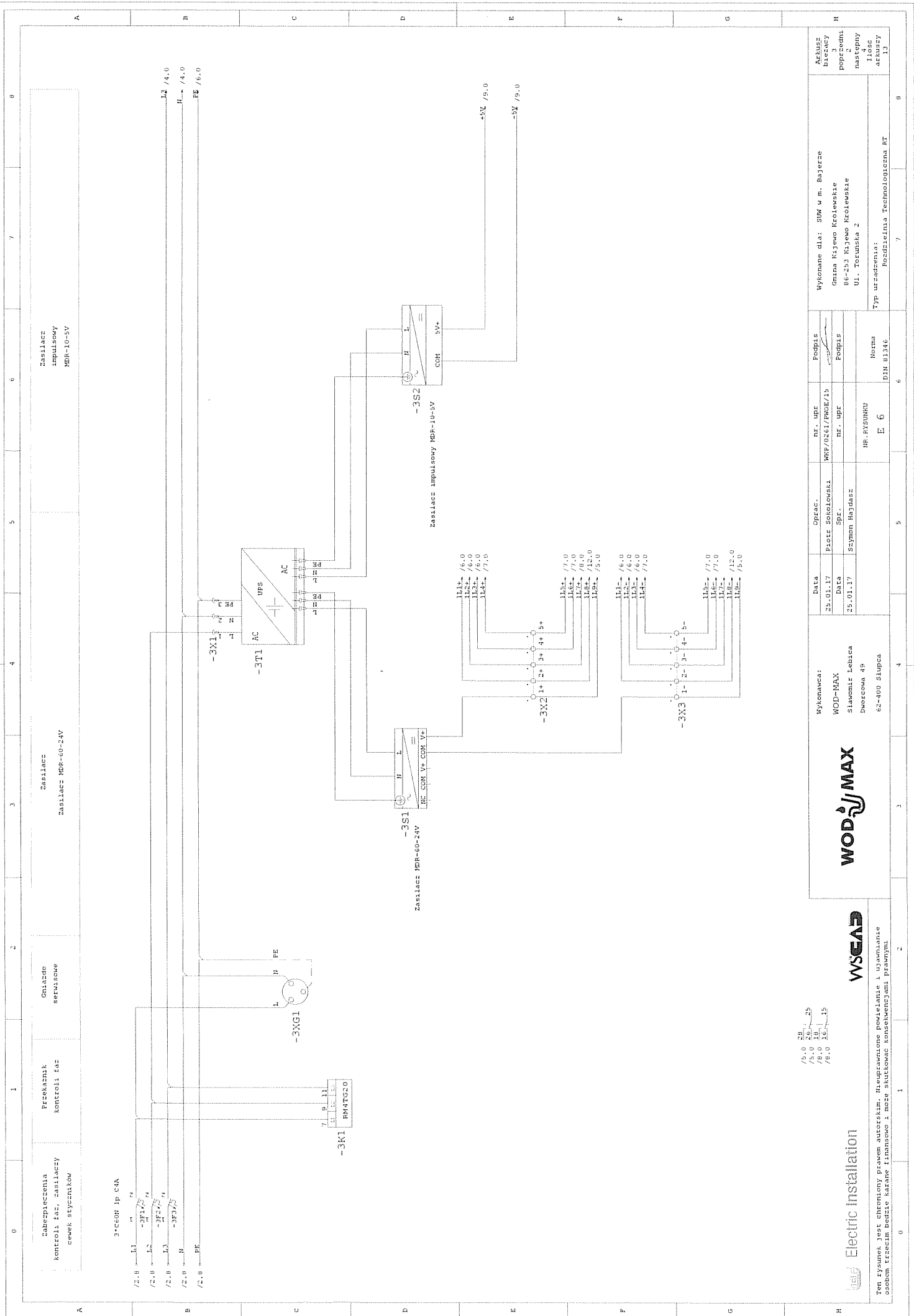
Sławomir Lebia

Ul. Dzierżowa 49

Słupca



<div>WSEAD</div> <div>Electric Installation</div> <div>Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Nieuprawnione powielanie i ujawnianie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować konsekwencjami prawnymi</div>										<div>WODZISŁAW</div> <div>Wykonawca: WOD-MAX Sławomir Lebica Dworcowa 49 62-400 Sępólno</div>										<div>DATA 25.01.17 Data 25.01.17</div> <div>OPRAC. Piotr Sokołowski Spr. Szymon Hajdasz</div> <div>Nr. upr. WSP/0261/PNCE/15 Nr. upr.</div> <div>Podpis Podpis</div>										<div>Wykonane dla: SUM w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 86-253 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2</div>										<div>Arkusze bieżący poprzedni następny ilość arkuszy</div>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
0										1										2										3										4										5										6										7										8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							



12V / 4.0
24V / 4.0
12.0V / 3.0
15.0V / 3.0

Electric Installation

Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Niepozwolone powielanie i używanie
zobowiązanie do zapłaty karania finansowego i może skutkować konsekwencjami prawnymi

WSEAD

WOD MAX

Wykonawca:

WOD-MAX
Sławomir Lebica
Drożdżowa 49
62-400 Słupca

Data

25.01.17
Przebieg Szkolenia
Spr.

Oprac.

Szymon Hajdasz

nr. upr.

nr. upr.
nr. rysunku
E 6

Podpis

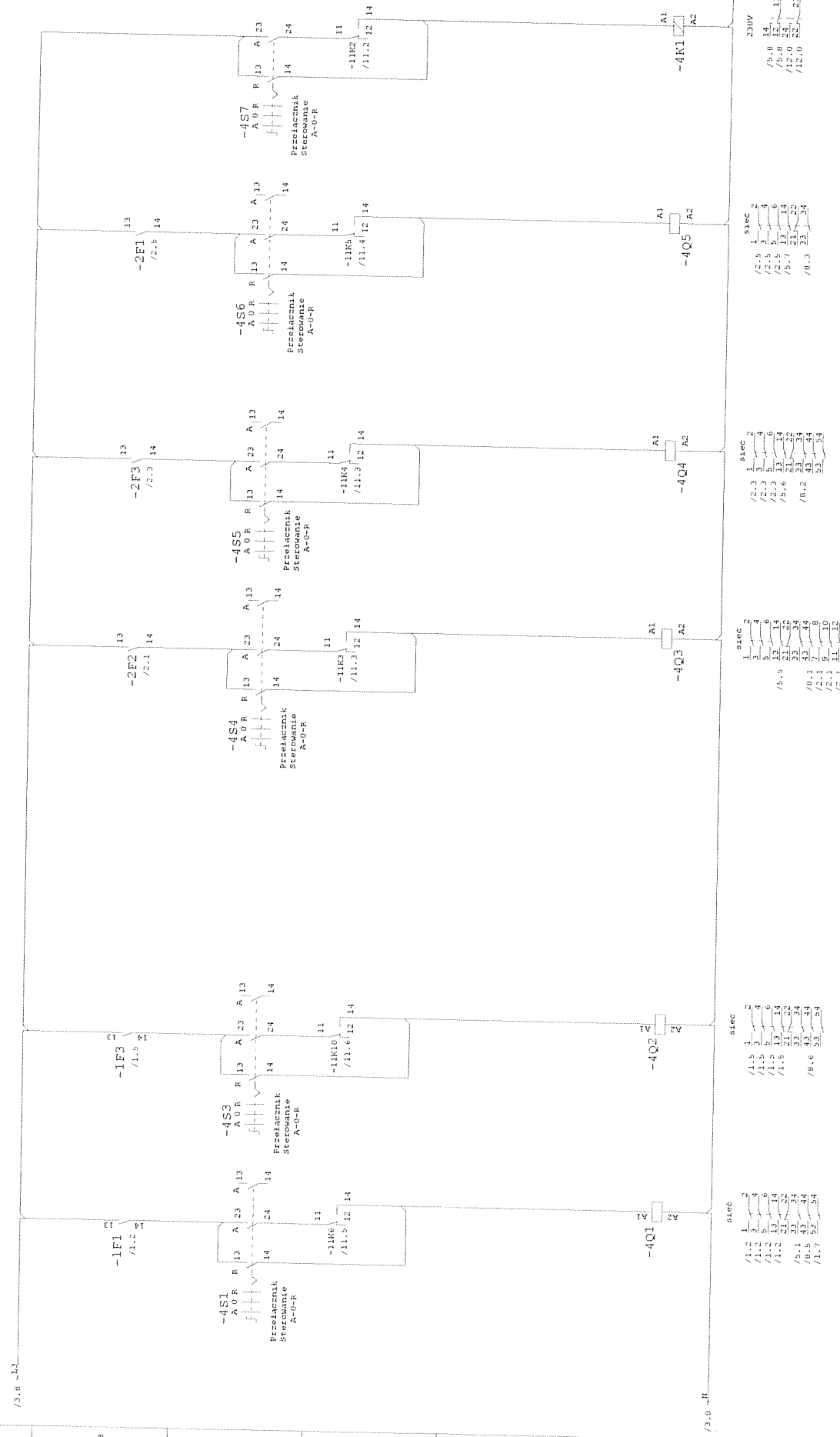
Podpis



Wykonane dla: 50M w m. Bajerze
Gmina Kijewo Krolewskie
86-253 Kijewo Krolewskie
Ul. Toruńska 2

Typ urządzenia:
Podzielnia Technologiczna RT

Arkusze
liczby

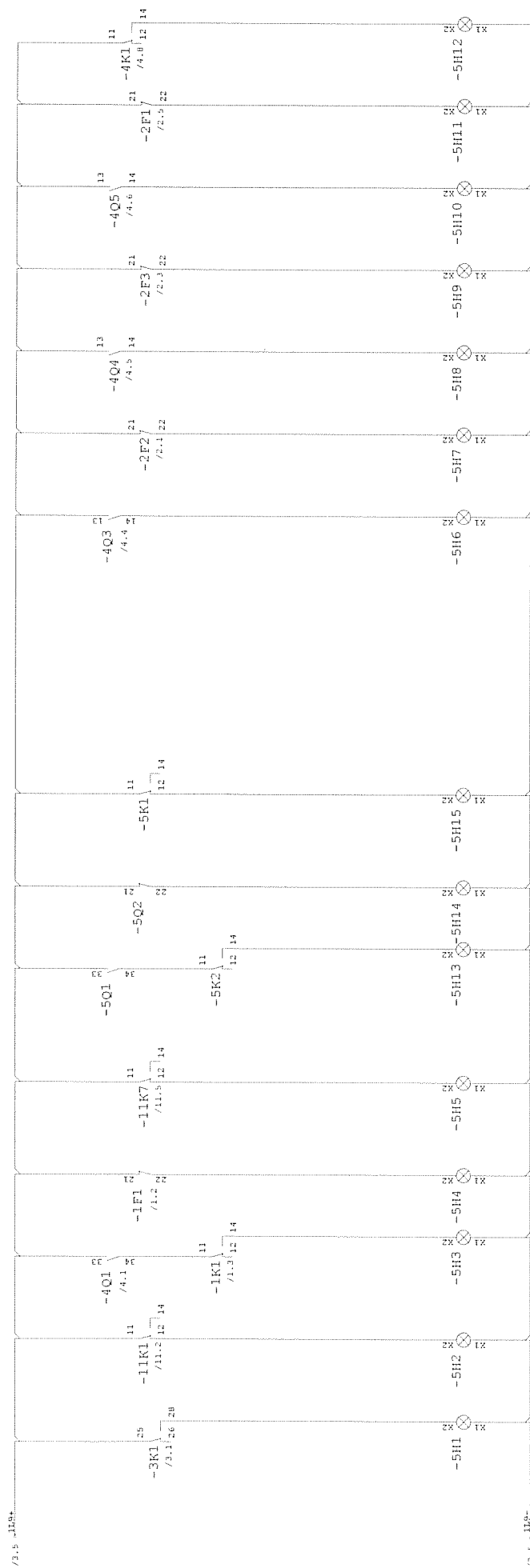
3
poprzedni
następny
1100
1100
1100



 Electric Installation		WSEAD		WOD  MAX		Wykonawca: WOD-MAX Sławomir Lebska Dworkowa 49 62-100 Sępólno		Data 25.01.17 Data 25.01.17		Oprac. Piotr Sokółowski Spr. Szymon Hajdacz		nr. upr WKF/0261/FN02/15 nr. upr _____		Podpis _____ Podpis _____		Wykonane dla: SUD w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 06-253 Kijewo Królewskie ul. Toruńska 2		ARHUSZ Bratczak pociąg nr. 3 nast. gminy Bajerze aktywny 13	
Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Wykorzystanie powielanie i udostępnianie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować odpowiedzialnością prawną!		0		1		2		3		4		5		6		Typ urządzenia: Rozdzielnica Technologiczna RT		8	

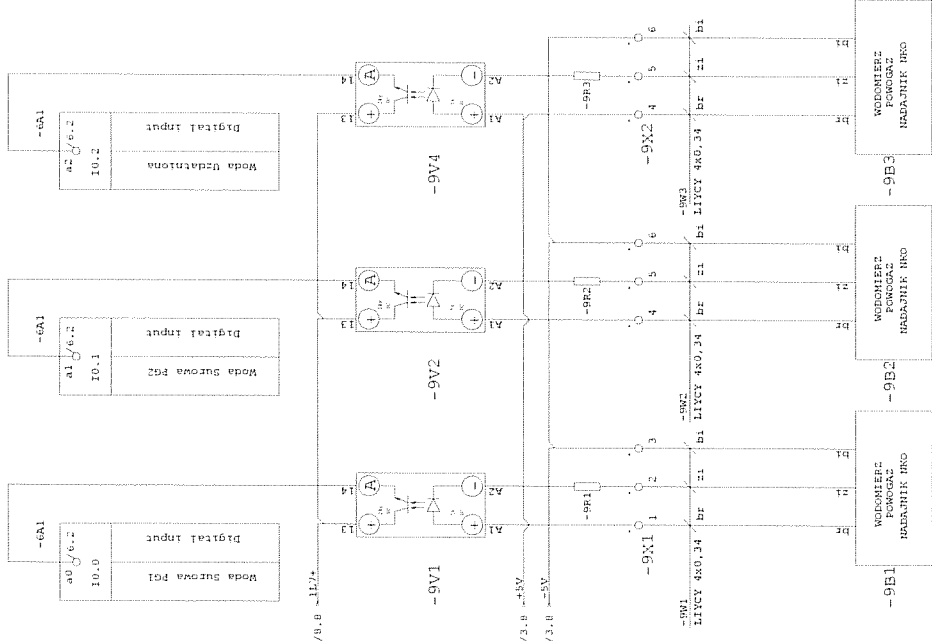
SYGNALIZACJA

Zasilanie	Awaria	Pompa Głębiniowa		Pompa Głębiniowa		Dmuchawa	Pompa Płuczna		Pompa Odstojnik		Elektro zawór
	Zbiorniczka	PGI	PGI	PGI	PGI		Pp	Po			
		Praca	Awaria	Praca	Awaria	Praca	Awaria	Praca	Awaria	Praca	Awaria

[illegible]

WEJŚCIA LICZNIKOWE STEROWNIKA

WODOMIERZ WODA SUROWA PG1	WODOMIERZ WODA PŁUCZNA	WODOMIERZ WODA UYDATNIONA
------------------------------	---------------------------	------------------------------



Electric Installation

WSEAD

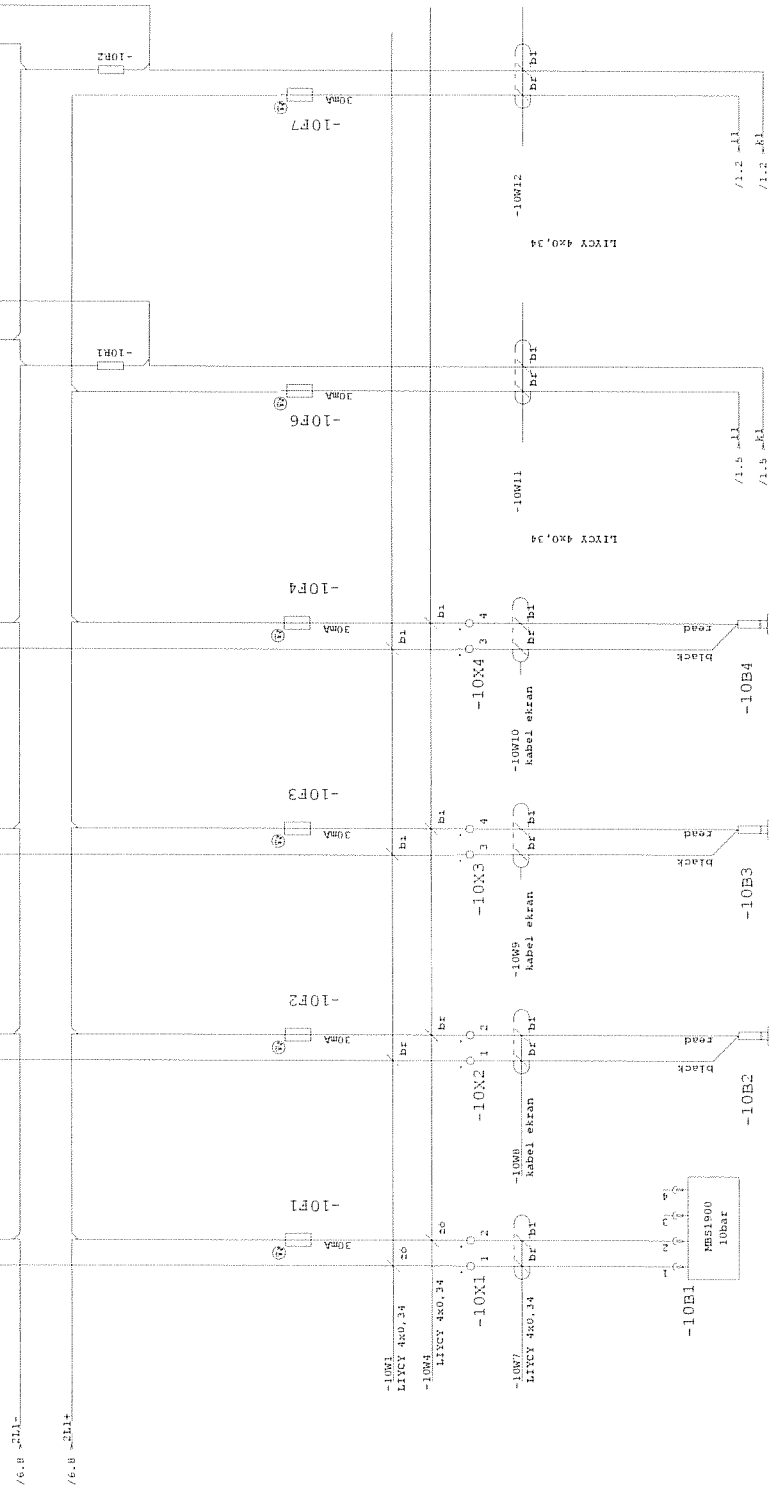
WOD-MAX

Wykonawca: WOD-MAX Sławomir Lebiś Dworcowa 49 62-400 Ślipca	Data 25.01.17	Opis Piotr Sokolowski Spr.	Nr. upr. WKP/0261/PMB/15	Podpis 	Wykonane dla: SW w m. Bajzrze Gmina Kijewo Królewskie 86-233 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2	Strona 9
	Data 25.01.17	Opis Szymon Hajdasz	Nr. upr. NR. PVSUHRU	Podpis 		Strona 10
			E 6	Norma DIN 81346	Typ urządzenia: Pozostała Technologiczna PT	Strona 11

WEJSCIA ANALOGOWE STEROWNIKA

Czujnik ciśnienia powietrza w rozdzielni pomiarowej	Sonda hydrostatyczna w zbiorniku wody czystej Z1	Sonda hydrostatyczna w zbiorniku wody czystej Z2	Sonda hydrostatyczna w zbiorniku w osłonięciu	Prąd silnika Pompy głębinowej PGI SUCHOBIEG	Prąd silnika Pompy głębinowej PGI SUCHOBIEG
---	--	--	---	---	---

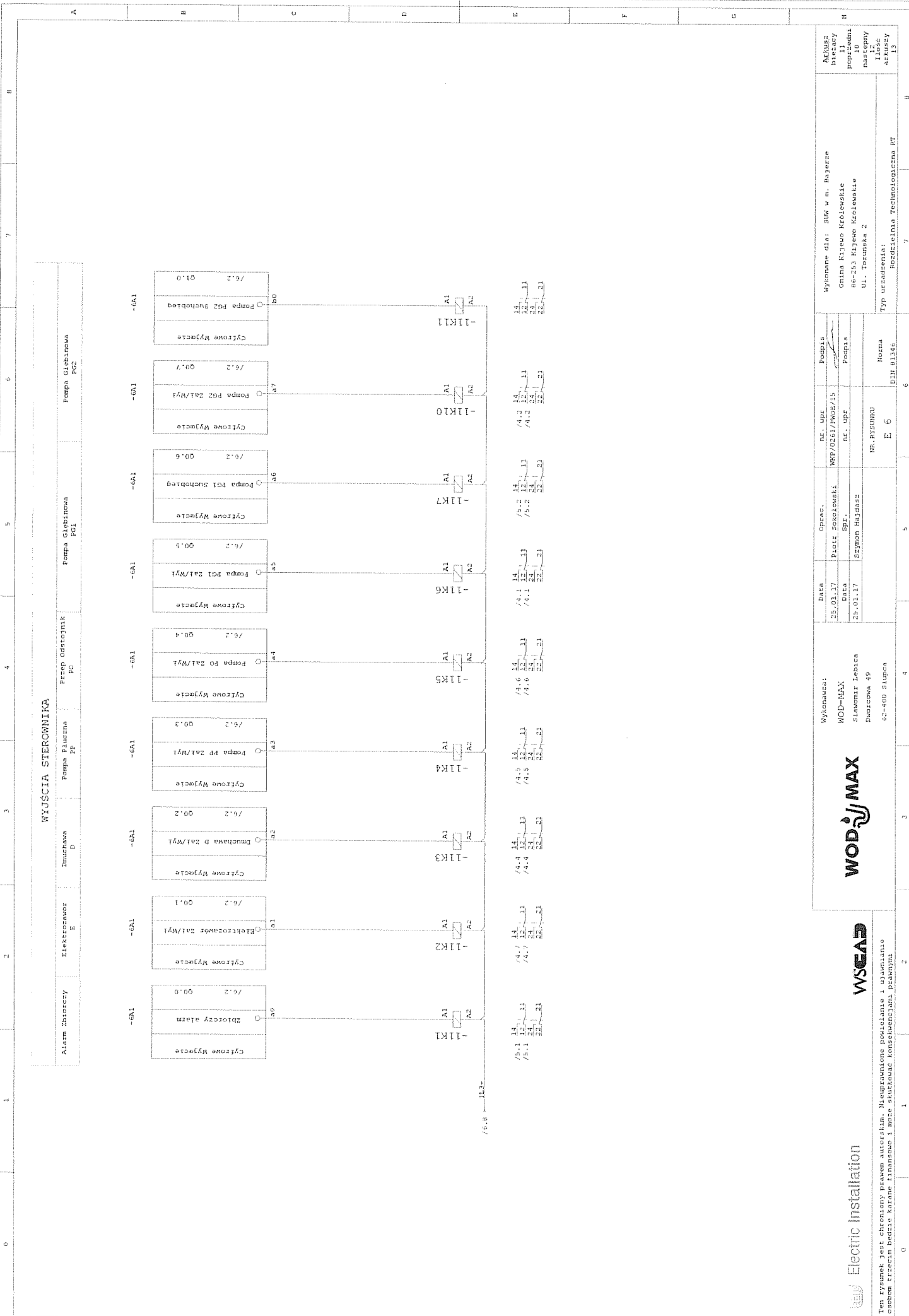
-GA1	-7A3	-7A3	-GA1	-7A3	-7A3
Analogowe Wejście	Analogowe Wejście	Analogowe Wejście	Analogowe Wejście	Analogowe Wejście	Analogowe Wejście
CISNIENIE POWIETRZA	POZIOM WODY ZB1	POZIOM WODY ZB 2	POZIOM WODY OŚRODNIK	PPAD PGI	PPAD PGI
/6.2 0 0 AIW0	/7.6 0 0 AE0+	/7.6 0 0 AE1+	/6.2 0 0 AIW1	/7.6 0 0 AE2+	/7.6 0 0 AE3+



SG-25 0-10mH2O/15m
SG-25-S 0-4mH2O/15m
SG-15 0-10mH2O/15m

WSEAD Electric Installation	Wykonawca: WOD-MAX Sławomir Łobica Drozdowa 49 62-400 Sępólno			Wykonane dla: SIM w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 96-553 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2			Zakład bierzący 10 poprzedni 9 następny 11 licząc aktualny 13
	WOD-MAX Sławomir Łobica Drozdowa 49 62-400 Sępólno			Wykonane dla: SIM w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 96-553 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2			Zakład bierzący 10 poprzedni 9 następny 11 licząc aktualny 13
	WOD-MAX Sławomir Łobica Drozdowa 49 62-400 Sępólno			Wykonane dla: SIM w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 96-553 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2			Zakład bierzący 10 poprzedni 9 następny 11 licząc aktualny 13
	WOD-MAX Sławomir Łobica Drozdowa 49 62-400 Sępólno			Wykonane dla: SIM w m. Bajerze Gmina Kijewo Królewskie 96-553 Kijewo Królewskie Ul. Toruńska 2			Zakład bierzący 10 poprzedni 9 następny 11 licząc aktualny 13

Ten rysunek jest własnością Biura Autorskiego. Niezwolnienie z udzielenia osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować kaskadkami prawnymi.



Wykonawca: WOD-MAX Sławomir Lebica Dworcowa 49 62-400 Słupca				Data 25.01.17		Opis Piotr Sokolowski Spr.		Nr. upr. MRP/0261/PMOZ/15		Podpis Podpis		Wykonane dla: SUM w m. Hajosze Gmina Hajosze Krolewskie ul. Torunska 2		Akuszy bielacy poprzedni 10 następny 10 Ilosc akuszy 13	
WOD-MAX				Data 25.01.17		Opis Szymon Hajdacz		Nr. upr. MR. PYSUNKU		Podpis Podpis		Typ urządzenia: Poczetelnia Technologiczna RT		Akuszy bielacy poprzedni 10 następny 10 Ilosc akuszy 13	
WSEAD				Data 25.01.17		Opis Szymon Hajdacz		Nr. upr. MR. PYSUNKU		Podpis Podpis		Typ urządzenia: Poczetelnia Technologiczna RT		Akuszy bielacy poprzedni 10 następny 10 Ilosc akuszy 13	

Electric Installation

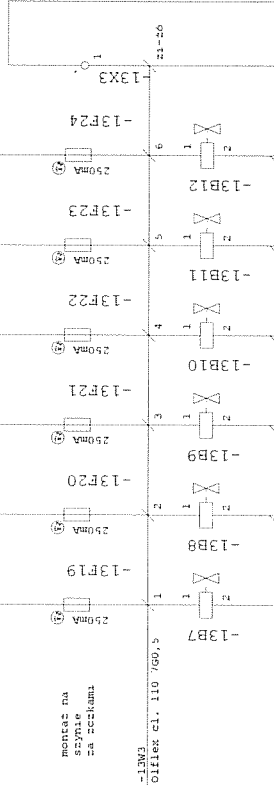
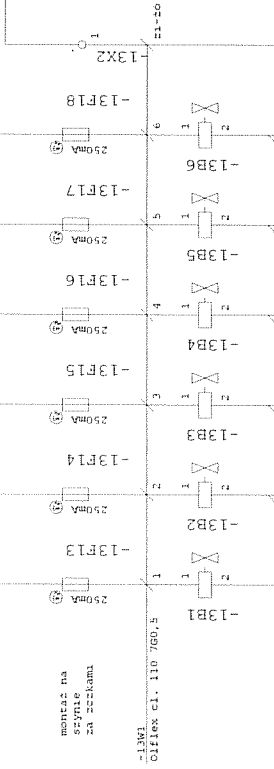
Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Niepozwolone kopiowanie i udostępnianie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować konsekwencjami prawnymi.

WYJECIA STEROWNIKA
ELEKTROZAWORY
FILTR F3
PRZEPUSTNICE P1-P6

WYJECIA STEROWNIKA
ELEKTROZAWORY
FILTR F4
PRZEPUSTNICE P1-P6

-7A1	-7A1	-7A1	-7A1	-7A1	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2
Elektrozawór F3P1	Elektrozawór F3P2	Elektrozawór F3P3	Elektrozawór F3P4	Elektrozawór F3P5	Elektrozawór F3P6	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6
00.4	01.5	01.6	01.7	00.0	00.1	00.3	00.4	00.5	00.6

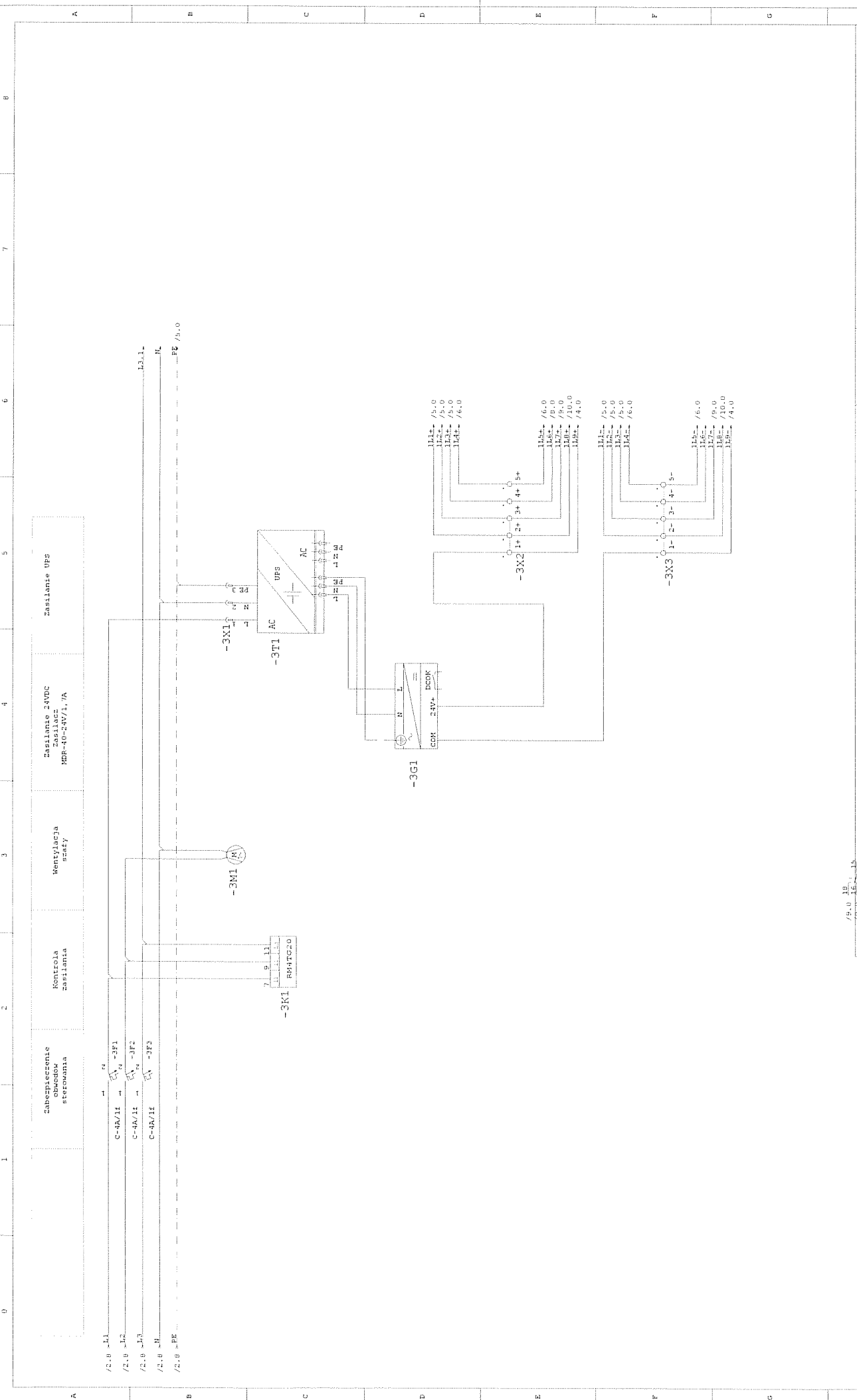
-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2	-7A2
Elektrozawór F4P1	Elektrozawór F4P2	Elektrozawór F4P3	Elektrozawór F4P4	Elektrozawór F4P5	Elektrozawór F4P6	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście	Cyflowe Wyjście
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6
00.2	00.3	00.4	00.5	00.6	00.7	00.2	00.3	00.4	00.6



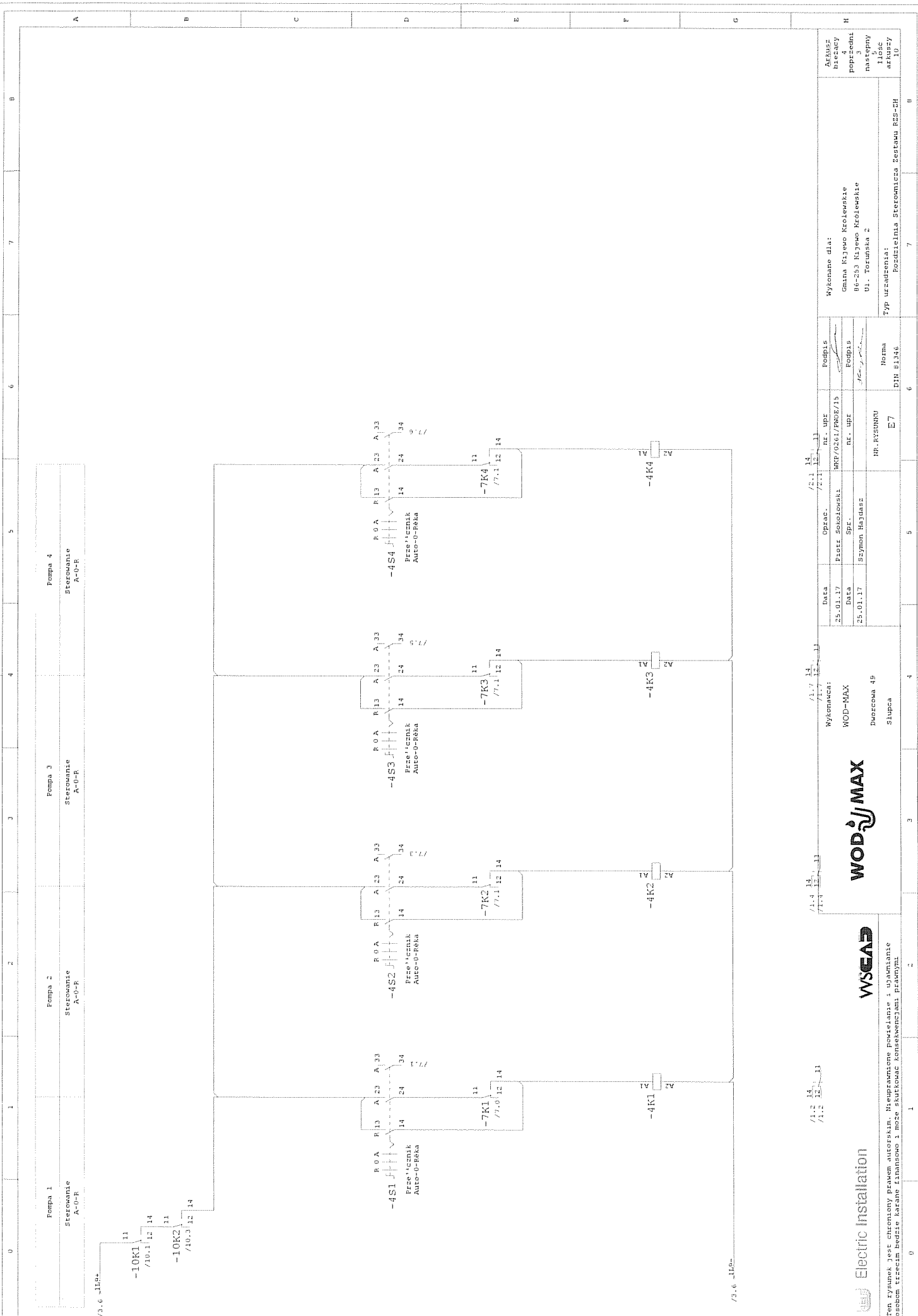
Wycenawca:	Data		Oprac.		nr. upr		Podpis		Wykonano dla: SUN w m. Bajerze Akusz bierny poprzedni 12 następny 13
	25.01.17		Piotr Sokołowski		WSP/0261/PW02/15		Podpis		
	Data		Szymon Hajdasz		nr. upr		Podpis		
62-400 Głupca		nr. rysunku		E 6		Norma		Typ urządzenia: Podłączona Technologia RT	
62-400 Głupca		nr. rysunku		E 6		Norma			
62-400 Głupca		nr. rysunku		E 6		Norma			



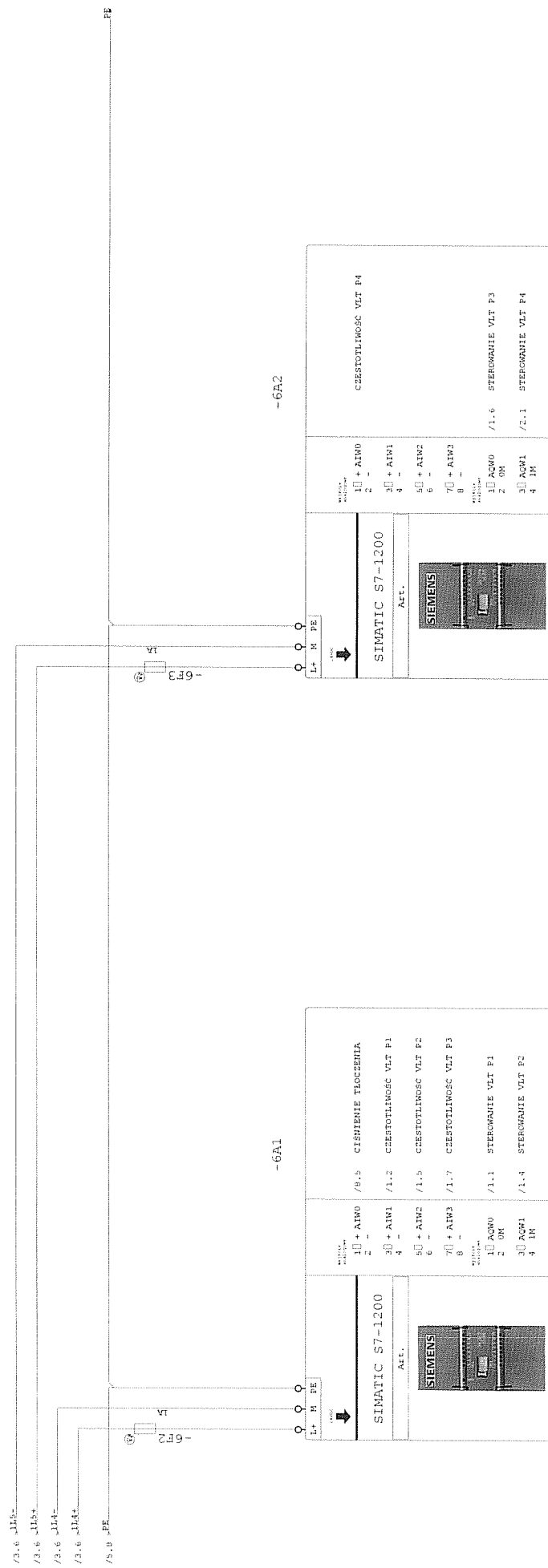
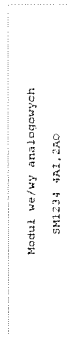
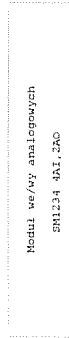
WOD 2 MAX



Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Nieuprawnione powielanie i udzielenie osobom trzecim bez jego zezwolenia i moze skutkowac karnym odpowiedzialnoscia		WSEAD		Electric Installation		WOD		MAX		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.2019 16:05:25		Wydrukowano: 20.11.201	
--	--	-------	--	-----------------------	--	-----	--	-----	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--	------------------------	--



/1.2 14 11 /1.2 12 11		/1.3 14 11 /1.3 12 11		/1.4 14 11 /1.4 12 11		/1.5 14 11 /1.5 12 11		/1.6 14 11 /1.6 12 11		/1.7 14 11 /1.7 12 11		/1.8 14 11 /1.8 12 11		/1.9 14 11 /1.9 12 11		/1.10 14 11 /1.10 12 11		/1.11 14 11 /1.11 12 11		/1.12 14 11 /1.12 12 11		/1.13 14 11 /1.13 12 11		/1.14 14 11 /1.14 12 11		/1.15 14 11 /1.15 12 11		/1.16 14 11 /1.16 12 11		/1.17 14 11 /1.17 12 11		/1.18 14 11 /1.18 12 11		/1.19 14 11 /1.19 12 11		/1.20 14 11 /1.20 12 11		/1.21 14 11 /1.21 12 11		/1.22 14 11 /1.22 12 11		/1.23 14 11 /1.23 12 11		/1.24 14 11 /1.24 12 11		/1.25 14 11 /1.25 12 11		/1.26 14 11 /1.26 12 11		/1.27 14 11 /1.27 12 11		/1.28 14 11 /1.28 12 11		/1.29 14 11 /1.29 12 11		/1.30 14 11 /1.30 12 11		/1.31 14 11 /1.31 12 11		/1.32 14 11 /1.32 12 11		/1.33 14 11 /1.33 12 11		/1.34 14 11 /1.34 12 11		/1.35 14 11 /1.35 12 11		/1.36 14 11 /1.36 12 11		/1.37 14 11 /1.37 12 11		/1.38 14 11 /1.38 12 11		/1.39 14 11 /1.39 12 11		/1.40 14 11 /1.40 12 11		/1.41 14 11 /1.41 12 11		/1.42 14 11 /1.42 12 11		/1.43 14 11 /1.43 12 11		/1.44 14 11 /1.44 12 11		/1.45 14 11 /1.45 12 11		/1.46 14 11 /1.46 12 11		/1.47 14 11 /1.47 12 11		/1.48 14 11 /1.48 12 11		/1.49 14 11 /1.49 12 11		/1.50 14 11 /1.50 12 11		/1.51 14 11 /1.51 12 11		/1.52 14 11 /1.52 12 11		/1.53 14 11 /1.53 12 11		/1.54 14 11 /1.54 12 11		/1.55 14 11 /1.55 12 11		/1.56 14 11 /1.56 12 11		/1.57 14 11 /1.57 12 11		/1.58 14 11 /1.58 12 11		/1.59 14 11 /1.59 12 11		/1.60 14 11 /1.60 12 11		/1.61 14 11 /1.61 12 11		/1.62 14 11 /1.62 12 11		/1.63 14 11 /1.63 12 11		/1.64 14 11 /1.64 12 11		/1.65 14 11 /1.65 12 11		/1.66 14 11 /1.66 12 11		/1.67 14 11 /1.67 12 11		/1.68 14 11 /1.68 12 11		/1.69 14 11 /1.69 12 11		/1.70 14 11 /1.70 12 11		/1.71 14 11 /1.71 12 11		/1.72 14 11 /1.72 12 11		/1.73 14 11 /1.73 12 11		/1.74 14 11 /1.74 12 11		/1.75 14 11 /1.75 12 11		/1.76 14 11 /1.76 12 11		/1.77 14 11 /1.77 12 11		/1.78 14 11 /1.78 12 11		/1.79 14 11 /1.79 12 11		/1.80 14 11 /1.80 12 11		/1.81 14 11 /1.81 12 11		/1.82 14 11 /1.82 12 11		/1.83 14 11 /1.83 12 11		/1.84 14 11 /1.84 12 11		/1.85 14 11 /1.85 12 11		/1.86 14 11 /1.86 12 11		/1.87 14 11 /1.87 12 11		/1.88 14 11 /1.88 12 11		/1.89 14 11 /1.89 12 11		/1.90 14 11 /1.90 12 11		/1.91 14 11 /1.91 12 11		/1.92 14 11 /1.92 12 11		/1.93 14 11 /1.93 12 11		/1.94 14 11 /1.94 12 11		/1.95 14 11 /1.95 12 11		/1.96 14 11 /1.96 12 11		/1.97 14 11 /1.97 12 11		/1.98 14 11 /1.98 12 11		/1.99 14 11 /1.99 12 11		/1.100 14 11 /1.100 12 11		/1.101 14 11 /1.101 12 11		/1.102 14 11 /1.102 12 11		/1.103 14 11 /1.103 12 11		/1.104 14 11 /1.104 12 11		/1.105 14 11 /1.105 12 11		/1.106 14 11 /1.106 12 11		/1.107 14 11 /1.107 12 11		/1.108 14 11 /1.108 12 11		/1.109 14 11 /1.109 12 11		/1.110 14 11 /1.110 12 11		/1.111 14 11 /1.111 12 11		/1.112 14 11 /1.112 12 11		/1.113 14 11 /1.113 12 11		/1.114 14 11 /1.114 12 11		/1.115 14 11 /1.115 12 11		/1.116 14 11 /1.116 12 11		/1.117 14 11 /1.117 12 11		/1.118 14 11 /1.118 12 11		/1.119 14 11 /1.119 12 11		/1.120 14 11 /1.120 12 11		/1.121 14 11 /1.121 12 11		/1.122 14 11 /1.122 12 11		/1.123 14 11 /1.123 12 11		/1.124 14 11 /1.124 12 11		/1.125 14 11 /1.125 12 11		/1.126 14 11 /1.126 12 11		/1.127 14 11 /1.127 12 11		/1.128 14 11 /1.128 12 11		/1.129 14 11 /1.129 12 11		/1.130 14 11 /1.130 12 11		/1.131 14 11 /1.131 12 11		/1.132 14 11 /1.132 12 11		/1.133 14 11 /1.133 12 11		/1.134 14 11 /1.134 12 11		/1.135 14 11 /1.135 12 11		/1.136 14 11 /1.136 12 11		/1.137 14 11 /1.137 12 11		/1.138 14 11 /1.138 12 11		/1.139 14 11 /1.139 12 11		/1.140 14 11 /1.140 12 11		/1.141 14 11 /1.141 12 11		/1.142 14 11 /1.142 12 11		/1.143 14 11 /1.143 12 11		/1.144 14 11 /1.144 12 11		/1.145 14 11 /1.145 12 11		/1.146 14 11 /1.146 12 11		/1.147 14 11 /1.147 12 11		/1.148 14 11 /1.148 12 11		/1.149 14 11 /1.149 12 11		/1.150 14 11 /1.150 12 11		/1.151 14 11 /1.151 12 11		/1.152 14 11 /1.152 12 11		/1.153 14 11 /1.153 12 11		/1.154 14 11 /1.154 12 11		/1.155 14 11 /1.155 12 11		/1.156 14 11 /1.156 12 11		/1.157 14 11 /1.157 12 11		/1.158 14 11 /1.158 12 11		/1.159 14 11 /1.159 12 11		/1.160 14 11 /1.160 12 11		/1.161 14 11 /1.161 12 11		/1.162 14 11 /1.162 12 11		/1.163 14 11 /1.163 12 11		/1.164 14 11 /1.164 12 11		/1.165 14 11 /1.165 12 11		/1.166 14 11 /1.166 12 11		/1.167 14 11 /1.167 12 11		/1.168 14 11 /1.168 12 11		/1.169 14 11 /1.169 12 11		/1.170 14 11 /1.170 12 11		/1.171 14 11 /1.171 12 11		/1.172 14 11 /1.172 12 11		/1.173 14 11 /1.173 12 11		/1.174 14 11 /1.174 12 11		/1.175 14 11 /1.175 12 11		/1.176 14 11 /1.176 12 11		/1.177 14 11 /1.177 12 11		/1.178 14 11 /1.178 12 11		/1.179 14 11 /1.179 12 11		/1.180 14 11 /1.180 12 11		/1.181 14 11 /1.181 12 11		/1.182 14 11 /1.182 12 11		/1.183 14 11 /1.183 12 11		/1.184 14 11 /1.184 12 11		/1.185 14 11 /1.185 12 11		/1.186 14 11 /1.186 12 11		/1.187 14 11 /1.187 12 11		/1.188 14 11 /1.188 12 11		/1.189 14 11 /1.189 12 11		/1.190 14 11 /1.190 12 11		/1.191 14 11 /1.191 12 11		/1.192 14 11 /1.192 12 11		/1.193 14 11 /1.193 12 11		/1.194 14 11 /1.194 12 11		/1.195 14 11 /1.195 12 11		/1.196 14 11 /1.196 12 11		/1.197 14 11 /1.197 12 11		/1.198 14 11 /1.198 12 11		/1.199 14 11 /1.199 12 11		/1.200 14 11 /1.200 12 11		/1.201 14 11 /1.201 12 11		/1.202 14 11 /1.202 12 11		/1.203 14 11 /1.203 12 11		/1.204 14 11 /1.204 12 11		/1.205 14 11 /1.205 12 11		/1.206 14 11 /1.206 12 11		/1.207 14 11 /1.207 12 11		/1.208 14 11 /1.208 12 11		/1.209 14 11 /1.209 12 11		/1.210 14 11 /1.210 12 11		/1.211 14 11 /1.211 12 11		/1.212 14 11 /1.212 12 11		/1.213 14 11 /1.213 12 11		/1.214 14 11 /1.214 12 11		/1.215 14 11 /1.215 12 11		/1.216 14 11 /1.216 12 11		/1.217 14 11 /1.217 12 11		/1.218 14 11 /1.218 12 11		/1.219 14 11 /1.219 12 11		/1.220 14 11 /1.220 12 11		/1.221 14 11 /1.221 12 11		/1.222 14 11 /1.222 12 11		/1.223 14 11 /1.223 12 11		/1.224 14 11 /1.224 12 11		/1.225 14 11 /1.225 12 11		/1.226 14 11 /1.226 12 11		/1.227 14 11 /1.227 12 11		/1.228 14 11 /1.228 12 11		/1.229 14 11 /1.229 12 11		/1.230 14 11 /1.230 12 11		/1.231 14 11 /1.231 12 11		/1.232 14 11 /1.232 12 11		/1.233 14 11 /1.233 12 11		/1.234 14 11 /1.234 12 11		/1.235 14 11 /1.235 12 11		/1.236 14 11 /1.236 12 11		/1.237 14 11 /1.237 12 11		/1.238 14 11 /1.238 12 11		/1.239 14 11 /1.239 12 11		/1.240 14 11 /1.240 12 11		/1.241 14 11 /1.241 12 11		/1.242 14 11 /1.242 12 11		/1.243 14 11 /1.243 12 11		/1.244 14 11 /1.244 12 11		/1.245 14 11 /1.245 12 11		/1.246 14 11 /1.246 12 11		/1.247 14 11 /1.247 12 11		/1.248 14 11 /1.248 12 11		/1.249 14 11 /1.249 12 11		/1.250 14 11 /1.250 12 11		/1.251 14 11 /1.251 12 11		/1.252 14 11 /1.252 12 11		/1.253 14 11 /1.253 12 11		/1.254 14 11 /1.254 12 11		/1.255 14 11 /1.255 12 11		/1.256 14 11 /1.256 12 11		/1.257 14 11 /1.257 12 11		/1.258 14 11 /1.258 12 11		/1.259 14 11 /1.259 12 11		/1.260 14 11 /1.260 12 11		/1.261 14 11 /1.261 12 11		/1.262 14 11 /1.262 12 11		/1.263 14 11 /1.263 12 11		/1.264 14 11 /1.264 12 11		/1.265 14 11 /1.265 12 11		/1.266 14 11 /1.266 12 11		/1.267 14 11 /1.267 12 11		/1.268 14 11 /1.268 12 11		/1.269 14 11 /1.269 12 11		/1.270 14 11 /1.270 12 11		/1.271 14 11 /1.271 12 11		/1.272 14 11 /1.272 12 11		/1.273 14 11 /1.273 12 11		/1.274 14 11 /1.274 12 11		/1.275 14 11 /1.275 12 11		/1.276 14 11 /1.276 12 11		/1.277 14 11 /1.277 12 11		/1.278 14 11 /1.278 12 11		/1.279 14 11 /1.279 12 11		/1.280 14 11 /1.280 12 11		/1.281 14 11 /1.281 12 11		/1.282 14 11 /1.282 12 11		/1.283 14 11 /1.283 12 11		/1.284 14 11 /1.284 12 11		/1.285 14 11 /1.285 12 11		/1.286 14 11 /1.286 12 11		/1.287 14 11 /1.287 12 11		/1.288 14 11 /1.288 12 11		/1.289 14 11 /1.289 12 11		/1.290 14 11 /1.290 12 11		/1.291 14 11 /1.291 12 11		/1.292 14 11 /1.292 12 11		/1.293 14 11 /1.293 12 11		/1.294 14 11 /1.294 12 11		/1.295 14 11 /1.295 12 11		/1.296 14 11 /1.296 12 11		/1.297 14 11 /1.297 12 11		/1.298 14 11 /1.298 12 11		/1.299 14 11 /1.299 12 11		/1.300 14 11 /1.300 12 11		/1.301 14 11 /1.301 12 11		/1.302 14 11 /1.302 12 11		/1.303 14 11 /1.303 12 11		/1.304 14 11 /1.304 12 11		/1.305 14 11 /1.305 12 11		/1.306 14 11 /1.306 12 11		/1.307 14 11 /1.307 12 11		/1.308 14 11 /1.308 12 11		/1.309 14 11 /1.309 12 11		/1.310 14 11 /1.310 12 11		/1.311 14 11 /1.311 12 11		/1.312 14 11 /1.312 12 11		/1.313 14 11 /1.313 12 11		/1.314 14 11 /1.314 12 11		/1.315 14 11 /1.315 12 11		/1.316 14 11 /1.316 12 11		/1.317 14 11 /1.317 12 11		/1.318 14 11 /1.318 12 11		/1.319 14 11 /1.319 12 11		/1.320 14 11 /1.320 12 11		/1.321 14 11 /1.321 12 11		/1.322 14 11 /1.322 12 11		/1.323 14 11 /1.323 12 11		/1.324 14 11 /1.324 12 11		/1.325 14 11 /1.325 12 11		/1.326 14 11 /1.326 12 11		/1.327 14 11 /1.327 12 11		/1.328 14 11 /1.328 12 11		/1.329 14 11 /1.329 12 11		/1.330 14 11 /1.330 12 11		/1.331 14 11 /1.331 12 11		/1.332 14 11 /1.332 12 11		/1.333 14 11 /1.333 12 11		/1.334 14 11 /1.334 12 11		/1.335 14 11 /1.335 12 11		/1.336 14 11 /1.336 12 11		/1.337 14 11 /1.337 12 11		/1.338 14 11 /1.338 12 11		/1.339 14 11 /1.339 12 11		/1.340 14 11 /1.340 12 11		/1.341 14 11 /1.341 12 11		/1.342 14 11 /1.342 12 11		/1.343 14 11 /1.343 12 11		/1.344 14 11 /1.344 12 11		/1.345 14 11 /1.345 12 11		/1.346 14 11 /1.346 12 11		/1.347 14 11 /1.347 12 11		/1.348 14 11 /1.348 12 11		/1.349 14 11 /1.349 12 11		/1.350 14 11 /1.350 12 11		/1.351 14 11 /1.351 12 11		/1.352 14 11 /1.352 12 11		/1.353 14 11 /1.353 12 11		/1.354 14 11 /1.354 12 11		/1.355 14 11 /1.355 12 11		/1.356 14 11 /1.356 12 11		/1.357 14 11 /1.357 12 11		/1.358 14 11 /1.358 12 11		/1.359 14 11 /1.359 12 11		/1.360 14 11 /1.360 12 11		/1.361 14 11 /1.361 12 11		/1.362 14 11 /1.362 12 11		/1.363 14 11 /1.363 12 11		/1.364 14 11 /1.364 12 11		/1.365 14 11 /1.365 12 11		/1.366 14 11 /1.366 12 11		/1.367 14 11 /1.367 12 11		/1.368 14 11 /1.368 12 11		/1.369 14 11 /1.369 12 11		/1.370 14 11 /1.370 12 11		/1.371 14 11 /1.371 12 11		/1.372	
--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	--------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	----------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	------------------------------	--	--------	--

[illegible]

SYGNALIZACJA									
ZBIORNIK ZASILAJĄCY SUCHOBIEG		POMPA 1		POMPA 2		POMPA 3		POMPA 4	
ZASILANIE		PRACA	AWARIA	PRACA	AWARIA	PRACA	AWARIA	PRACA	AWARIA
/3.6 -117/2		21 -1K1 /10.1 32 34 /1.2 22 24		21 -1K3 /1.4 22 24		21 -1K5 /1.6 22 24		21 -2K1 /2.1 22 24	
15 -3K1 /3.3 16 18		21 -1K2 /1.2 22 24		21 -1K4 /1.4 22 24		21 -1K6 /1.6 22 24		21 -2K2 /2.1 22 24	
21 -9H1 /3.6 -117/2		X1 X2 -9H2 /10.1 32 34 /1.2 22 24		X1 X2 -9H4 /1.2 22 24		X1 X2 -9H7 /1.6 22 24		X1 X2 -9H9 /2.1 22 24	
		X1 X2 -9H3 /10.1 32 34 /1.2 22 24		X1 X2 -9H6 /1.4 22 24		X1 X2 -9H8 /1.6 22 24		X1 X2 -9H10 /2.1 22 24	
		biała zółta czerwona zielona		czerwona zielona czerwona zielona		czerwona zielona czerwona zielona		czerwona zielona czerwona zielona	

H	Ten rysunek jest chroniony prawem autorskim. Nieuprawnione powielanie i ujawnianie osobom trzecim będzie karane finansowo i może skutkować konsekwencjami prawnymi.									
	Electric Installation									
	WSEAD									
	WOD ² /MAX									
	Wytłonałca:		Data		Opłacał:		Nr. upr.		Podpis	
	WOD-MAX		25.01.17		Piotr Szekulowski		MRP/0261/HCE/15		Podpis	
	Dzielnica 49		25.01.17		Szymon Hajdasz		Nr. upr.		Podpis	
	Słupca						Nr. rysunku		Norma	
							E7		DIN 9136	
									Typ urządzenia:	
								Podzielnia Sterownicza Zestawu RZS-ZH		

