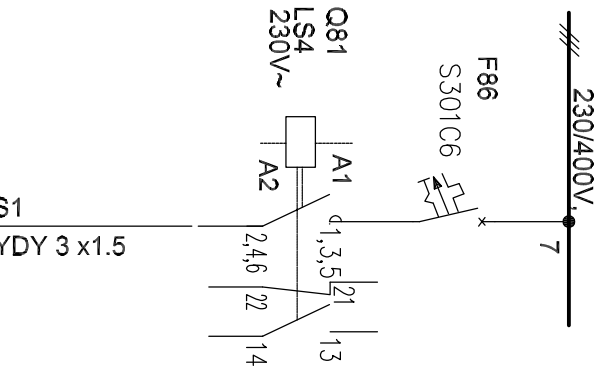
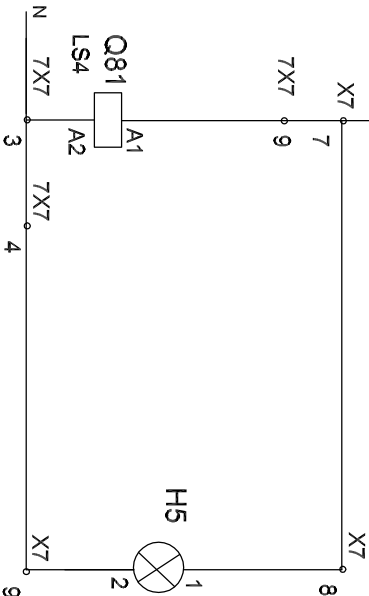
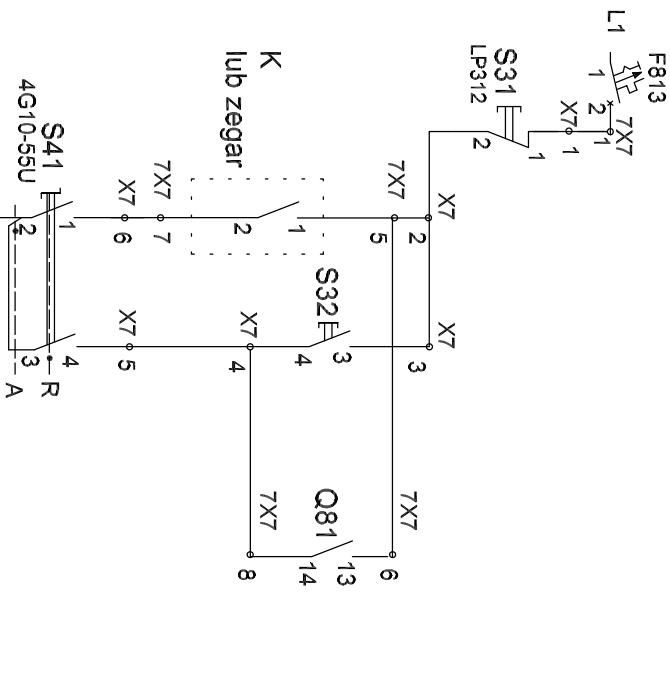


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Sterowanie pompy										Sygnalizacja			
automatycz. sterownikiem kotła lub zegarem					złącz. ręczne ze skrzynki sterowniczej					samotrzym. pracy pompy			



M5
Pompa
recykulacyjna.



Oznaczenia
TX7 - listwa zaciskowa w rozdzielni 0,4kV
X7 - listwa zaciskowa w skrzynce sterowniczej

Imię i Nazwisko Numer uprawnień		Data i podpis		Inwestor: Gmina Jasienica 43-385 Jasienica 159	
Projektował: mgr inż. Sylwester Brodka nr upr. 547/72/K1		01.2010		Objekt: Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Szkoło Przedszkolnych w Iłowicy gm. Jasienica	
Sprawdził: inż. Włodzimierz Siemal nr upr. 47/78/13970 B-B3		01.2010		Temat: Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy kotłowni gazowej	
Podp:		Sterowanie pompy recykulacyjnej		Nr rys E3	
		Schemat zasadniczy			