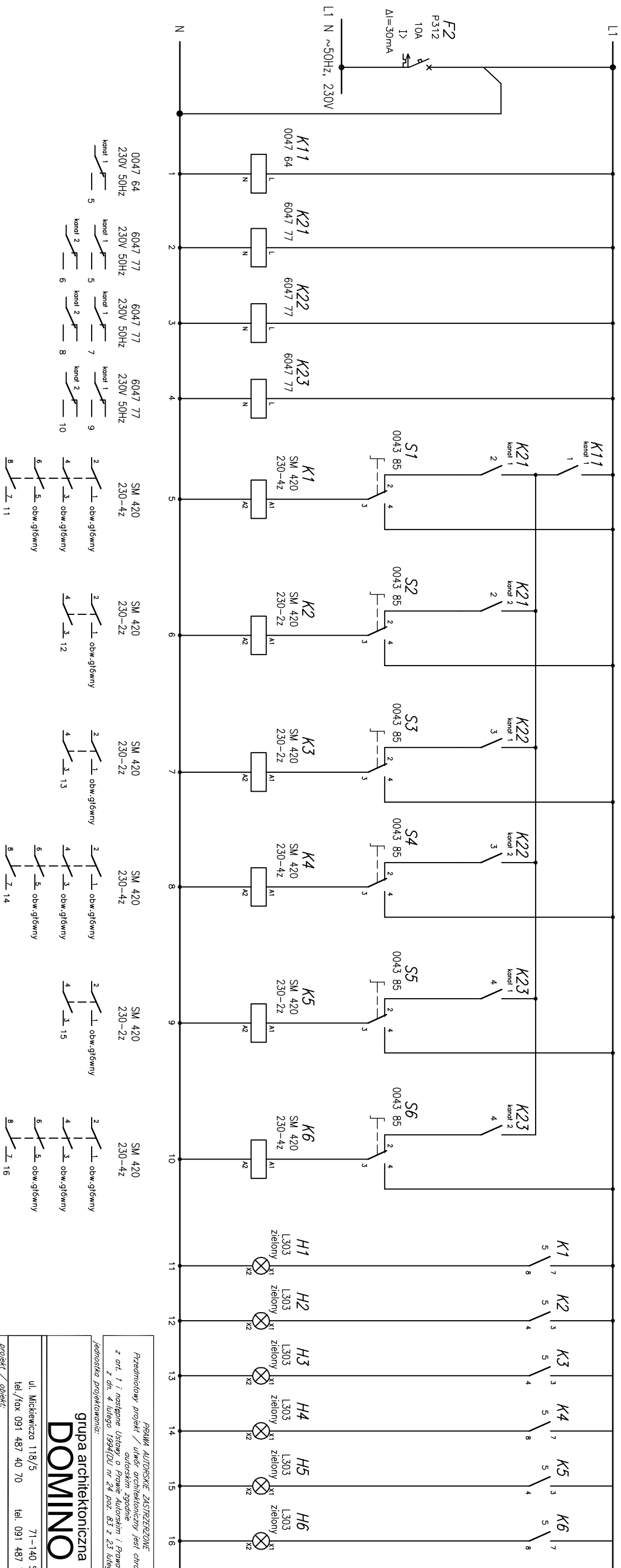






[illegible]

- 1/ Aparatura sterownicza prod. Legrand lub równoważna.
- 2/ Aparaturę montować w projektowanej tablicy TA(-1) wspólnie z obwodami głównymi.
- 3/ Obwody główne pokazano na schemacie strukturalnym tablicy TA(-1)
- 4/ Rysunek powiązany: Schemat strukturalny tablicy TA(-1) –rys. E/8

diagram łączy łączników
nr ref. 0043 85

Zaciski hcznika	Położenie przelącznika		
	I	0	II
3-2			
3-4			

- I – sterowanie automatyczne
- 0 – oświetlenie wyłączone
- II – oświetlenie załączone

projektant:		pobrano:	
inż. Ryszard Stachonowicz ul. nr 135/SZ/61 o projektowania w szczególności instalacyjnej i inżynierijnej w zakresie instalacji elektrycznych			
sprawdził/ocenił:		pobrano:	
mgr inż. Dariusz Wiśniewski ul. nr ZAP/01/19W/OE/04 o projektowania w szczególności instalacyjnej i zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
data:	branża:	rys. nr:	
Projekt Wykonawczy	elektryczna	E/23	
skala:	mb/sce i dobór:	ark. -	
-	Szczecin 15.12.2012 r.		