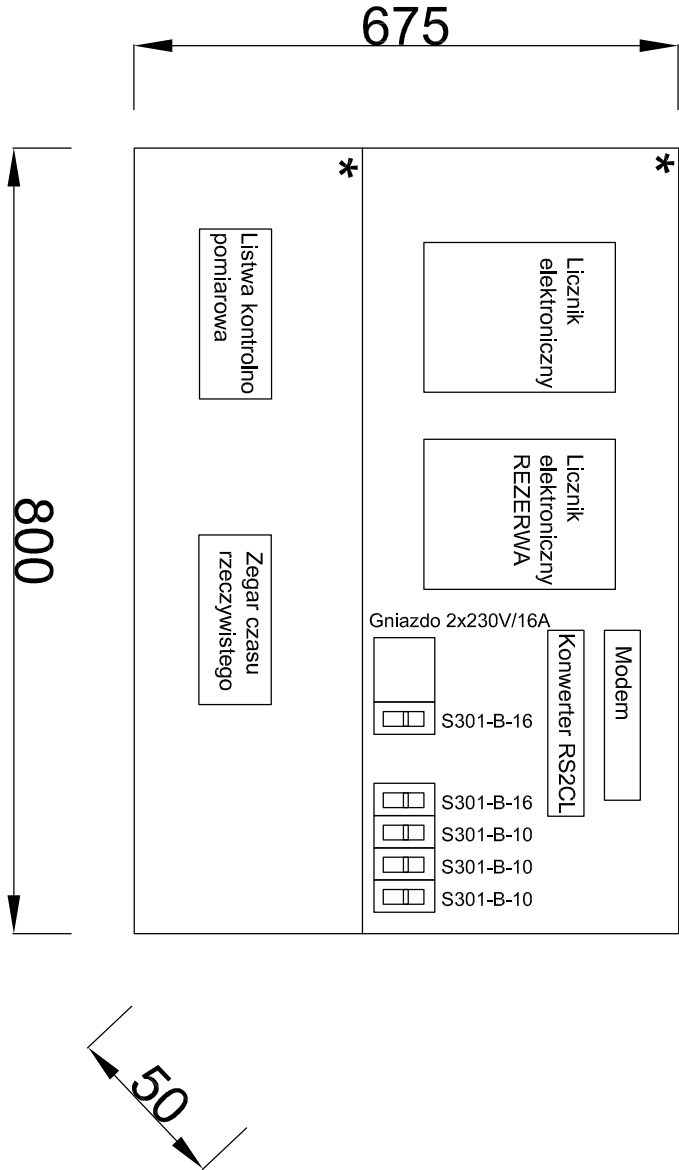


Przekroje przewodów:
napięciowe:1,5m2-750V
prądowe - 2,5mm2-750V

* - urządzenia przeznaczone do plombowania



ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA TOMASZ DROZDŻYŃSKI				
ul.Konińska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57				
INWESTOR:	Ars Medical Sp. z o.o. Aleja Wojska Polska 43, 64-920 Pila			
TEMA:	Projekt rozbudowy Szpitala Ars Medical w Pile działka nr 26/23 SCHEMAT POMIARU ENERGII ELEKTRYCZNEJ			
AUTOR:	mgr inż.Wiesław Kopon	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:		PODPIS:
		ELEKTRYCZNA		WMP/038/PWCE/09
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.Ryszard Mioduski	ELEKTRYCZNA		326/78/Pw
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA:	01.2012r.	REV: 01
				SKALA: --
				NR RYS.: E-13