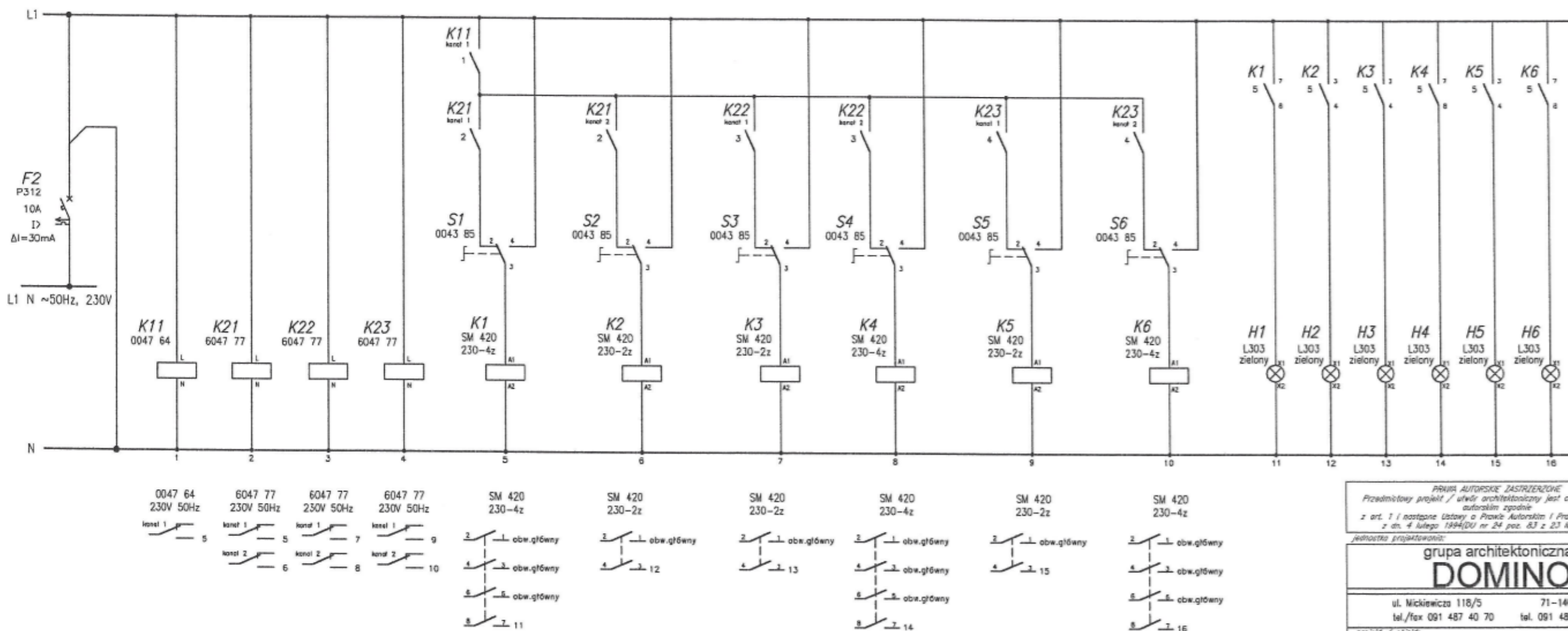


zasilanie układu sterowniczego	zegar astronomiczny K11	zasilanie programatorów czasowych			sterowanie oświetleniem												sygnalizacja optyczna pracy obwodów oświetleniowych						
		K21	K22	K23	ośw. nad drzwiami		ośw. elewacji		zasilanie logo		ośw. zewn. —latarnie wysokie		ośw. zewn. —słupki		ośw. zewn. —zielen		nad drzwiami	elewacja	logo	st. wysokie	słupki	zielen	
					automatyczne	ręczne	automatyczne	ręczne	automatyczne	ręczne	automatyczne	ręczne	automatyczne	ręczne	automatyczne	ręczne							automatyczne



Uwagi:

- 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 łączników łączników
nr ref. 0043 85

Zaciski łącznika	Polozenie przelacznika		
	I	0	II
3-2			
3-4			

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

KIEROWNIK BUDOWY

inż. Marcin Matycha
nr upr. LBS/0881/OWOK/06

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

*zmiany napisano
kolorem czerwonym*

Lech Gołębiewski
inżynier elektryk
upr. bud. 136/75/Zg
§ 29, § 21.2 i 9.12

PRACIA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt / ulwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 (DU nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994)

jednostka projektowa:

grupa architektoniczna
DOMINO

ul. Mickiewicza 118/5 71-140 Szczecin
tel./fax 091 487 40 70 tel. 091 487 74 19

projekt / obiekt:

**PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU
LUBUSKIEGO URZĘDU
WOJEWÓDZKIEGO ZWIĄZANA Z JEGO
MODERNIZACJĄ - projekt zamienny nr 2**

adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wielkopolski
dz.nr 371/2, 372, 344, 380/1, 381, 382
oraz cz.dz.nr 370, 389 i 613
obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski

inwestor /adres:

Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wielkopolski

rysunek / temat / treść: instalacje elektryczne wewnętrzne - schematy

**SCHEMAT ZASADNICZY STEROWANIA
OŚWIETLENIEM ZEWNĘTRZNYM**

projektant:

inż. Ryszard Stachowicz
upr.nr 135/Sz/81 do projektowania
w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej w
zakresie instalacji elektrycznych

podpis:

opracowywujący:

mgr inż. Dariusz Wiśniewski
upr.nr ZAP/0118/PWOE/04 do projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

podpis:

data:

Projekt Wykonawczy

branża: ELEKTRYCZNA

tytuł:

skala:

miejsce i data:

Szczecin 15.12.2012 r.

ark. nr:

E/23

ark. -