

1.Linię cienką pokazano elementy istniejące.
2.Linię pogrubioną pokazano elementy projektowane.



Lech Gołębski
inżynier elektryk
upr. bud. 136752g
\$ 29, \$ 21 219,12

Ochrona przeciwporażeniowa przez samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S

PRACA AUTORSKO ZASTRZEŻONA
Przedmiotowy projekt / układ architektoniczny jest chroniony prawem
autorskim zgodnie
z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 4 lutego 1994 (Dz. nr 24 poz. 83 z 23 lutego 1994)

Author's address:

grupa architektoniczna
DOMINO

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

present / absent

**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
orz. cz.dz.nr 370, 389 i 613
obręb 5 Śródmieście Gorzów Wielkopolski

inwestor / adres: Lubuski Urząd Wojewódzki
ul. Jagiellończyka 8
66-400 Gorzów Wielkopolski

Opisni / Izvodi / Izvodi: Izvodi elektronske pošte - skenirani

SCHEMAT STRUKTURALNY ZASILANIA AWARYJNEGO

orga4font

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

management of the system.

mgr inż. Dariusz Wiśniewski
upr.nr ZAP/0119/PWOE/04 do projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

409

Projekt Wykonawczy	ELEKTRYCZNA
--------------------	-------------

gender

Page 7 state:

 $E/2$