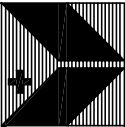


- UWAGI:**
- Rozdzielnice główne są to rozdzielnice istniejące. Linia pogrubioną na schemacie określono nowoprojektowane obwody.
 - W miarę możliwości wykorzystać istniejącą aparaturę w rozdzielnicach głównych, do zasilania nowych obwodów.



JANUSZ WYŻNIKIEWICZ

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
90-562 Łódź, ul. Łąkowa 11 tel./fax 639-50-36

Obiekt: WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im M. Kopernika w Łodzi ul. Pabianicka 62

Stadium: PB

Przedmiot rysunku: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PO LABORATORIUM
DLA POTRZEB ODDZIAŁU KARDIOLOGII
BUD. FRONTOWY - RZUT NISKIEGO PARTERU

Branża: elektryczna

Tytuł rysunku: SCHEMAT GŁÓWNY ZASILANIA

Data oprac.: MARZEC 2015r.

Projektował: inż. Jerzy Jagas	upr. nr 134/75	sprawdzający: mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak	nr rys. E01
Współpraca: mgr inż. Mariusz Gieszczyk	upr. nr LOD/2315/PWOE/14	upr. nr 28/78	Skala:
mgr inż. Bartłomiej Fraszek			