











### OZNACZENIA

-  - ZAPAS KABLA 1,5m 400V
  -  - GNIAZDO 400 V Z WŁĄCZNIKIEM
  -  - GNIAZDO p/t 230 V Z BOCIEM OCHRONNYM
  -  - GNIAZDO HERMETYCZNE 230 V Z BOCIEM OCHRONNYM
  -  - POŁĄCZNIK OŚWIETLENIA 10A
  -  - POŁĄCZNIK HERMETYCZNY OŚWIETLENIA 10A
  -  - PRZEŁĄCZNIK KORYTARZOWY HERMETYCZNY OŚWIETLENIA 10A
  -  - OSPRZĘT DO LIKWIDACJI LUB PRZENIESIENIA
  -  - OSPRZĘT PROJEKTOWANY
  -  - OSPRZĘT ISTNIEJĄCY POZOSTAJĄCY
- Linia zasilająca w/g opisu na schemacie

**dom**  
**retro**  
*architektoniczna*

MICHAŁ OW 45A 05-079 OKUNIEW  
NIP 822 186 10 35 REGON 016046076  
TEL: 608 016 527  
EMAIL: domretro@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU  
POMIESZCZEŃ KUCHNI I ZAPLECZA  
W ZESPOLE SZKÓŁ PUBLICZNYCH W LESZNE  
ul. Leśna 13 Leszno

### INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT KUCHNI - GNIAZDA

INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ PUBLICZNYCH W LESZNE  
ul. Leśna 13 05-084 Leszno

projektował: mgr inż. Konrad Drogomiński  
upr. bud. Nr MAZ/0140/POOE/06

Nr. rys. **E-1** SKALA 1:50  
faza: PBW  
branża: ELE.  
07.09.2016r