

RZUT PIWNICY  
- przebudowa  
skala 1:100

LEGENDA

- ŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY HERMETYCZNY IP44, ZWYKŁY IP20
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
- ŁĄCZNIK SOPODOWY HERMETYCZNY IP44, ZWYKŁY IP20
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY ZWYKŁY IP20
- OPRAWA OŚWIETLENIOWA TYPU PLATONIERA 60W/IP54
- OPRAWA ŚWIEŁÓWKOWA 2x36 / AMARYJNA/2h/IP24
- OPRAWA ŚWIEŁÓWKOWA 2x36 / IP24
- OPRAWA ŚWIEŁÓWKOWA AMARYJNA /P44/KIERUNKOWA/-2h
- Z PIKTOGRAMEM "BIEGNĄCEGO CZŁOWIEKA I STRZAŁKI KIERUNKU" ZGODNIE Z PN-EN-1838
- OPRAWA ŚWIEŁÓWKOWA AMARYJNA /P44/KIERUNKOWA/-2h
- Z PIKTOGRAMEM "WYJŚCIE EMAKUACYJNE" ZGODNIE Z PN-EN-1838
- GŁOZDO WTYCZ. I FAZ. Z BOCŁEM OCHRONNYM HERMETYCZNE

UWAGI:

— TG — Tablica rozdzielcza główna nN

— TK — Tablica rozdzielcza kotłowni nN

Zosilenie obwodów oświetlenia i gniazd z TG



PRACOWNIA PROJEKTOWA  
BUDOWNICTWO  
INWESTYCJE  
ADZORY  
inż. Bogdan Motyliński

ul. Dąbrowskiego 46B/3A  
14-200 ILAWA  
tel./fax 89 676 73 33  
tel.kom. 606 806 277  
e'mail: bin\_ilawa@wp.pl

PROJEKTANT:

OPRACOWANIE:  
Koncepcja przebudowy wejścia  
oraz pomieszczeń piwnicy z adaptacją na szatnie

ADRES: 14-240 Susz, ul. Piastowska 5  
dz. nr 97, obręb 5

INWESTOR: Gmina Susz  
14-240 Susz, ul. Wybickiego 6

RYSUNEK: RZUT PIWNICY  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

BRANŻA: elektryczna

SKALA: 1:100

DATA: listopad 2012 r.

NR RYSUNKU: E - 3