



- LEGENDA**
- ☉ Laczniak 1-biegunowy p/1
 - ☉ Laczniak 3-biegunowy p/1
 - ☉ Przewidz p/1
 - ☉ Laczniak schodowy 1-biegunowy p/1
 - ☉ Laczniak schodowy 2-biegunowy p/1
 - ☉ L1X288 - Sufitowy czujnik ruchu 230V (boby)
 - ☉ L1X118 - Czujnik ruchu PIR 230V (boby)
 - ☉ Laczniak rozkaszniakowy
 - ☉ Oznaczo 2x20+2 p./l. 16A 250V Vc
 - ☉ Oznaczo 2x20+2 p./l. 16A 250V~ szeregowe P44
 - ☉ Oznaczo 2x20+2 p./l. 16A 250V Vc 2x1A*
 - ☉ Oznaczo 3-biegun 16A 400V z rozkaszniak
 - ☉ Oznaczo 2x1x45
 - ☉ Przewidz pod
 - ☉ Lampa bakterioobojczywa przeplywkowa 230V
 - ☉ Laczniak 1-biegunowy p/1 LB

RZECZOWNIKOWSKA DLA SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWPOROZKAROWYCH

mgr inż. Piotr BUK nr upr. KGSP 403/199

Nedza, dnia 28.02.2014

Zgodnosci projektu z wymaganiami ochrony przeciwporozkarowej stwierdzam

Diag UWAG

ZEAZ Dorota Fojcik 44-200, ul.Dzikiej Rózy 42	
INWESTOR	Gmina Suszec ul. Lipowa 143-267 Suszec
TEMAT	Projekt przebudowy i rozbudowy ośrodka zdrowia
RYSUNEK	P0 rozmieszczenie opraw
PROJEKTOWAL	Jerzy Fojcik nr upr. bud. 118/90
skala 1:50	
NR RYS. 3	