



Klatka schodowa:
w istniejących punktach
oświetleniowych
zamontować nowe oprawy
oświetlenia ogólnego –
oprawy nastropowe z
źródłem LED 15W, 2700K

istniejąca oprawa
ewakuacyjna

P-poż istniejący przycisk p-poż.
złucze kablow–pomiarowe
wraz z wył. czynnikiem p-poż.
0.9 WŁ. KUCHNIA

LEGENDA:

- TP

rozdzielnia parteru TP
- ⊗

oprawa nastropowa, źródło
LED 15W, 2700K
- oprawa VEGA 2x18W
lub inna o podobnych parametrach świetlnych
- oprawa VEGA 2x36W
lub inna o podobnych parametrach świetlnych
- oprawa VEGA 2x58W
lub inna o podobnych parametrach świetlnych
- a/1–TP

oprawa–tęcznik/nr obwodu
- tęcznik świecznikowy 10A
- tęcznik jednobiegunowy 10A
tęcznik schodowy 10A
- tęcznik jednobiegunowy 10A
wypust jednofazowy – zasilanie
wentylacji, załączane razem
z oświetleniem pomieszczenia
- EW

oprawa ewakuacyjna kierunkowa z
plikogramem, 1x8W, 2h
- AW

moduł awaryjny 2h

- CA

centrala alarmowa INTEGRA 128
- KL

klawidura (manipulator)
- KL

czujka podczerwieni pasywnej PIR
- RSW

syrena wewnętrzna
- ⊗

sygnalizator zewnętrzny
(optyczno–akustyczny)
- CS P

centrala sygnalizacji pożarowej
CSP–108
- ⊗

czujka dymu oraz ciepła
DMP–100
- ⊗

ręczny ostrzegacz pożarowy
ROP–100/PL
- ⊗

sygnalizator akustyczny SPP–100

RZUT PARTERU
skala 1:100

<u>Investor:</u> POWIAT NAKIELSKI UL. DĄBROWSKIEGO 54 89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ				<u>ProEM Piotr Majda</u> ul. Bydgoska 45b Zamość, 89-200 Szubin			
<u>Obiekt:</u> PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ ORAZ TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO				<u>Adres</u> <u>inwestycji:</u> SZUBIN, UL. KCYŃSKA 34a DZIAŁKA NR 292/18			
<u>Upracował:</u> mgr inż. Piotr Majda		<u>Podpis:</u>		<u>Data:</u> 01.03.2017r.		<u>Temat:</u> INSTALACJE ELEKTRYCZNE OŚWIETLENIE PARTERU	
<u>Projektant:</u> mgr inż. Rafał Janik		<u>Uprawnienia:</u> upr.bud.nr KUP/0104/PBE/16		<u>Data:</u> 01.03.2017r.		<u>Podpis:</u> <u>Skala:</u> 1:100	
<u>Sprawdzał/a:</u> inż. Andrzej Polkowski		<u>Uprawnienia:</u> upr.bud.nr WBPP-NB 7210/36/83		<u>Data:</u> 01.03.2017r.		<u>Podpis:</u> <u>Nr rys.</u> E1	