



Legenda:

- RG** Rozdzielnia główna
- Oprawa oświetleniowa
- Punkt świetlny sufitowy
- Punkt świetlny ścienny
- Punkt świetlny bryzgoszczelny
- Punkt świetlny bryzgoszczelny z czujnikiem ruchu
- Łącznik jednopolowy
- Łącznik świecznikowy
- Łącznik schodowy
- Łącznik bryzgoszczelny
- Gniazdo elektryczne podwójne
- Gniazdo elektryczne trójfazowe
- Gniazdo elektryczne podwójne z kłapką
- Gniazdo elektryczne DATA

UWAGI:

1. Szczegółową lokalizację elementów i wypustów instalacyjnych określić z Inwestorem na etapie realizacji inwestycji

USŁUGI PROJEKTOWE Paweł Malosiński

16 - 400 Suwałki, ul. Papieża Jana Pawła II 14/27
GSM: 601 140 175

TEMAT	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OSP NA CELE USŁUGOWE ZWIĄZANE Z PROMOCJĄ KULTURY, HISTORII I TURYSTYKI Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU INWESTYCJI	FAZA PROJ. BUD.
OBIEKT	BUDYNEK OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z CZĘŚCIĄ USŁUG. 16 - 402 NOWA WIEŚ, GMINA SUWAŁKI, DZ. EWID. NR 20/32	BRANŻA elektr.
RYSUNEK	GNIAZDA - PARTER	SKALA 1 : 75
ZESPÓŁ AUTORSKI	NR UPRAWNIEN	DATA OPRAC.
PROJ. inż. Lechosław Wierzbicki	98GD/75	V.2017
SPR. mgr inż. Andrzej Śliwiński	SUW-46/91	V.2017
ELEKTRYKA		NR RYS.
		3

UWAGA : OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH