



LEGENDA :

RG - rozdzielnica główna budynku

- Gniazdo 230V podwójne z bolcem 16A, zasilane z obwodu nr 4

- łącznik schodowy

- łącznik pojedynczy

- łącznik dzwonkowy

- Oprawa Disano Illuminazione SpA 602 44w CLD CELL 602 Disanlens - LED (5553 lm; 46.0 W)

- Oprawa Disano Illuminazione SpA 960 33w CLD CELL 960 Hydro LED - Money Saving Basic (5094 lm; 36.3 W)

- Oprawa Fosnova srl Tortuga LED 28W 4000k CLD CELL Tortuga (2330 lm; 28.0 W)

- Oprawa Awaryjna TM TECHNOLOGIE 50\_NM TM.ONTEC R M2 NM (3 W)

- Oprawa Awaryjna TM TECHNOLOGIE 51\_NM TM.ONTEC R C1 NM (3 W)

- Oprawa kinkietowa lub sufitowa hermetyczna (max 60W)

- Wypust 400V zasilający płytę

- Wypust 230V zasilający wentylator W1

- Gniazdo RJ-45 sieć teleinformatycznej

W1 - Wentylator łazienkowy DECOR 200CZ, Pn=20W, Un=230V

W2 - Wentylator łazienkowy DECOR 300CZ, Pn=35W, Un=230V

W3 - Wentylator kanałowy TD-350/125 (HS), Pn=26W, Un=230V

W4 - Wentylator kanałowy TD-6000/400, Pn=680W, In=2,92A, Un=230V

E1 - Przepływowy podgrzewacz wody EPS2 Twister, Pn=3500W, In=15,2A, Un=230V

E2 - Przepływowy podgrzewacz wody EPS2 Twister, Pn=5500W, In=23,9A, Un=230V

G1 - Konwektor elektryczny F117, Pn=500W, Un=230V

G2 - Konwektor elektryczny F117, Pn=1000W, Un=230V

G3 - Konwektor elektryczny F117, Pn=1500W, Un=230V

Jz1 - Jednostka zewnętrzna klimatyzacji LG ARUNO60LSSO, Pn=4,43 kW, In=7,1A, Un=400V

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ- PARTER			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POM[ $m^2$ ]	RODZAJ PODŁOGI
1.1	KOMUNIKACJA	28,14 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.2	SALA ZEBRAŃ	22,16 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.3	MAGAZYN	7,72 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.4	SALA ZABAW	160,10 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.5	SCENA	15,00 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.6	POM. GOSPODARCZE	6,54 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.7	TOALETY ZEWNĘTRZNA	6,54 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.8	TOALETY MĘSKA	6,30 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.9	TOALETY DAMSKA	6,30 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.10	T. NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3,15 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.11	POM. PORZĄDKOWE	3,15 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.12	ZAPLECZE SALI	19,67 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.12a	KOMUNIKACJA	7,02 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.13	MAGAZYN	9,59 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
1.14	MAGAZYN PODRĘCZNY	6,10 $m^2$	PŁYTKI CERAMICZNE
RAZEM		371,76 $m^2$	

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA S.C. Z. MICKIEWICZ, R. KOPYTEK</b> <b>UBOCZE 300, 59-620 GRYFÓW ŚLĄSKI</b> <b>tel: 75-781-31-54, email: biuro@zmpojak.pl, www.projekt-gdowy.eu</b>			
Typ i przebieg: <b>Rzut partiu - Instalacja gniazd i wypustów 230/400V oraz teleinformatyczna</b>		Skala: 1 : 500	
Temat: <b>Budowa świetlicy wiejskiej w Młyńsku</b>		Brand:	
Inwestor: <b>Gmina Gryfów Śląski</b>		Elektroczna	
Odbiorca: <b>Burowik ul. Rynek 1</b>		Stadium: <b>Pb</b>	
Miejsce: <b>ul. Rynek 1</b>		Data: <b>27.05.2017</b>	
Projektant: <b>mgr inż. art. Zdzisław Mickiewicz</b>		Forma: <b>A3</b>	
Opis: <b>Opis: Instalacja elektryczna</b>		Materiał: <b>13.05.2017</b>	
Sprawca: <b>mgr inż. Zdzisław Kopytek</b>		Wzrost: <b>13.05.2017</b>	
Asystent: <b>mgr inż. Krzysztof Czorny</b>		Wzrost: <b>13.05.2017</b>	