


zestawienie pomieszczeń			
nr	nazwa	powierzchnia (m²)	wykończenie posadzki
0.1	wiatrołap	4,44	plytki gresowe
0.2	kotłownia	7,68	plytki gresowe
0.3	szatnia gości	6,37	plytki gresowe
0.4	pom. porządkowe	4,66	plytki gresowe
0.5	WC personelu	2,60	plytki gresowe
0.6	pokój socjalny	5,22	plytki gresowe
0.7	komunikacja	2,08	plytki gresowe
0.8	kuchnia	15,52	plytki gresowe
0.9	komunikacja	3,80	plytki gresowe
0.10	zmywalnia	4,00	plytki gresowe
0.11	sala wielofunkcyjna	169,60	panele drewniane
0.12	komunikacja	25,84	plytki gresowe
0.13	schowek	6,42	plytki gresowe
0.14	WC dla niepełnosprawn.	4,44	plytki gresowe
0.15	WC damski	9,29	plytki gresowe
0.16	WC męski	10,14	plytki gresowe
0.17	pracownia komputerowa	21,24	plytki gresowe
suma		303,34	

- przycisk p-poż
- wyłącznik ręczny p-poż
- rozdzielnice budynku
- wył. ośw.
- wył. ośw. podświetlany
- wył. ośw. świetlnikowy
- wył. ośw. schodowy
- 2xGN 1F IP 20
- GN 3F IP 44
- GN 1F IP 44
- 2x GN 1F D-KEY
- Wypust kuchni el.
- kinkiet LED 4x1W IP54
- Downlight LED 24W IP44
- Plafon LED 24W IP65
- Plafon LED 50W IP20
- oprawa LED 60x60 24,5W
- centrala klimatyzacji
- centrala wentylacji
- wentylator kanałowy
- Oprawa ośw. awaryjnego (1h) LED 3W
- Oprawa ewakuacyjna LED z piktogramem kierunkowym 3W z modulem awaryjnym(1h)
- linia pokazująca sposób załączania opraw oświetleniowych NIE jest to linia zasilająca

 PRACOWNIA PROJEKTOWA "Maxpol" Żeromskiego 51A tel. ( 048) 385-09-57	imię i nazwisko		nr upr. bud.	data:	podpis:
	projektował:	inż. Dariusz Kubat	GP-II-63/27/75	05.2016r.	
	sprawił:	inż. Piotr Gralewski	UAN-II-K-8386/RA/43/85	05.2016r.	
	opracowanie:	Rafał Sobiecki			
FAZA: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY					
Obiekt:		Inwestor:		skala:	
Świetlica wiejska na dz. nr ew. 465 i 466 w m. Zbijów Mały, gmina Mirów		Gmina Mirów Mirów Stary 27 26-503 Mirów Stary		1:100	
Branża:		Tytuł rysunku:		nr rysunku:	
Instalacje elektryczne		Rozmieszczenie elementów instalacji elektrycznych rzut parteru		E.2	
Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)					