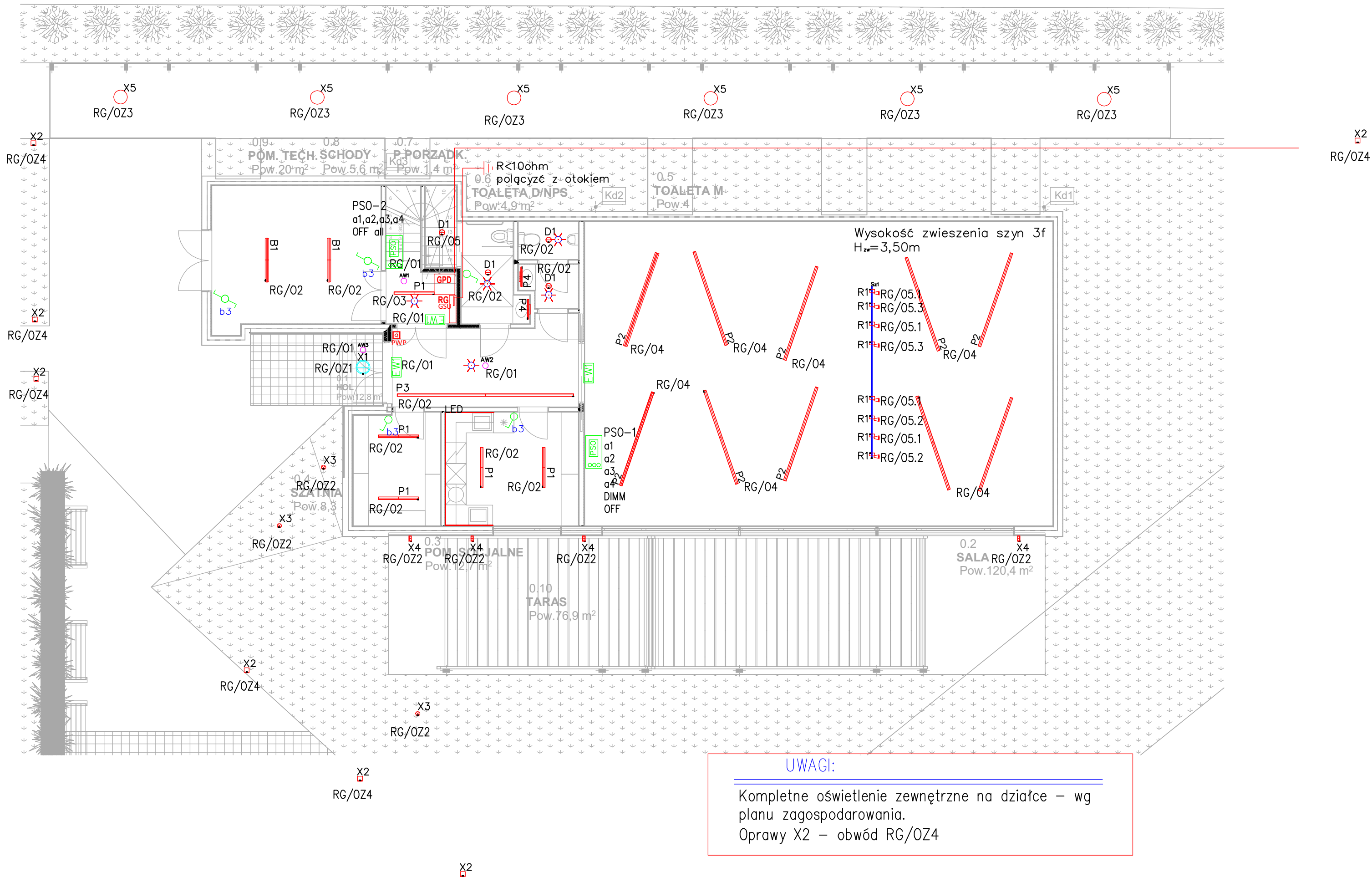


RZUT PARTERU



UWAGI:

Kompletne oświetlenie zewnętrzne na działce – wg planu zagospodarowania.  
Oprawy X2 – obwód RG/OZ4

OZNACZENIA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
B1	BD Lux Comfort PCO LED 3750lm 34W EVG IP65
D1	BD Lux DN–C LED 1300lm EVG IP44
P1	BD Lux Design N PMO LED 3100lm 34W EVG IP40
P2	BD Lux Design N PMO LED 7800lm 84W EVG IP40
P3	BD Lux Design N PMO LED 5000lm 48W EVG IP40
P4	BD Lux Limit K Base PMO LED 1300lm 14W EVG IP44
R1	BD Lux Natrium LED 900lm 8W EVG IP20 36°W
LED	Profil Alu N PMO LED 210lm/m 4,8W/m EVG 12V IP20
Oprawy oświetlenia zewnętrznego:	
X1	Anna LED 2300lm 34W EVG IP65
X2	Quad 1 PMO LED 450lm 16W EVG IP65 H=1,00m
X3	Rho 4W LED 50lm 1,6W EVG IP67
X4	Perseo 9 LED 600lm 11W EVG IP65
X5	Mini Orfeo LED 600lm EVG IP65
Oprawy oświetlenia awaryjnego:	
Aw1	Ontec R M2 302 AT NM EVG IP65
Aw2	Ontec R C1 302 AT NM EVG IP65
Aw3	iTech W1 302 COLD AT NM EVG IP65
Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego:	
Ew1	Ontec S M1 301 AT M IP65
Ew2	Ontec S M1 301 AT M IP65 + flaga
Osprzęt oświetleniowy:	
Sz1	Szyna 3f zwieszana L=5,00m
OZNACZENIA INSTALACJI	
RG	– tablica elektryczna w zakresie projektu
GSU	– GSU – główna szyna uziemiająca
LSPW	– LSPW – lokalna szyna połączeń wyrównawczych.
PWP	Puszka podtynkowa montowana pod umywalką/blatem, z szyną z zaciskami.
PWP	PWP – przeciwpożarowy wyłącznik prądu, NC/NO
	– gniazdo elektryczne, podtynkowe, L,N,PE, 10A
	– gniazdo elektryczne, podtynkowe, L,N,PE, 10A, IP44
	– włącznik oświetlenia, podtynkowy, 10A
	– włącznik oświetlenia, podtynkowy, 10A, podwójny
	– opis grupy sterowania
	– nastropowy czujnik ruchu/obecności
	– styk NC/NO, 230V, 1000W
PSO	– Panel sterowania oświetleniem – DALI,
	– wypust zasilający, parametry wg schematu i opis
	K – klimatyzacja
	W – wentylacja
	OP – ogrzewacz przepływowy, h=0,5m
	Z – zmywarka, h=0,5m
	KE – kuchenka elektryczna, h=0,5m
	O – okap kuchenny, h=1,9m
	M – napęd markizy
	WD – podgrzewany wpust dachowy

Nazwa projektu <b>PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY UL.SPACEROWEJ 52A DZ. NR EW. 404/4, NOWA WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE</b>				
Inwestor <b>GMINA MICHAŁOWICE aleja Powstańców Warszawy 1, 05-816 Reguły</b>				
Projektant <div><b>WMA Architekci Sp. z o.o.</b> <i>ul. Romera 10 lok. B11 02-784 Warszawa M +48 507 057 491   biuro@wma.com.pl</i></div>				
Projektował Opracował	Imię i nazwisko Ireneusz Lewczuk	Nr uprawnień MAZ/0390/POOE/08	Podpis	Stadium projektu PROJEKT WYKONAWCZY
				Branża ELEKTRYCZNA
Sprawdził:	Wiesław Kołodziej	MAZ/0315/POOE/12	Tytuł <b>RZUT PARTERU - INSTALACJA OŚWIETLENIOWA</b>	
Skala 1:100	Numer rysunku E.1	Data 2017.10		