

Architectural floor plan of a building with various rooms and technical specifications. The plan includes rooms like POM. TECH. SCHODY, TOAŁETA DAMS, TOAŁETA M, SZATNIA, POM. SOCJALNE, and SALA. It also shows technical details such as cable runs (RG/S3, RG/S9, etc.), power outlets (K1, K2), and lighting fixtures (D200 ELE, K200 ELE). A note at the top right mentions "Kabel HDMI w rurze ochronnej z projektora, zakończony w gnieździe".

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 36W
LED	Profil Alu N PMO LED 210lm/m 4,8W/m EVG 12V IP20

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

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

Ew1	Ontec	S	M1	301	AT	M	IP65
Ew2	Ontec	S	M1	301	AT	M	IP65 +flaga

Sz1 Szyna 3f zwieszana L=5,00m

- RG** – tablica elektryczna w zakresie projektu
- GSU** – główna szyna uziemiająca
- LSPW** – lokalna szyna połączeń wyrównawczych.

Puszka podtynkowa montowana pod umywalką/biorem, z szyną z zaciskami.

- 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
a – opis grupy sterowania
- nastropowy czujnik ruchu/obecności
styl NC/NO, 230V, 1000W
- 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 wypust dachowy

Inwestor	GMINA MICHAŁOWICE aleja Powstańców Warszawy 1, 05-816 Reguły
----------	---

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Stadium projektu
Projektował	Ireneusz Lewczuk	MAZ.0390/P.OO.E/08		PROJEKT
Opracował				WYKONAWCZY
				Branża
Sprawdził:	Wiesław Kołodziej	MAZ.0315/P.OO.E/12		ELEKTRYCZNA

Skala	1:100	Numer rysunku	E.2	Data	2017.10
-------	-------	---------------	-----	------	---------