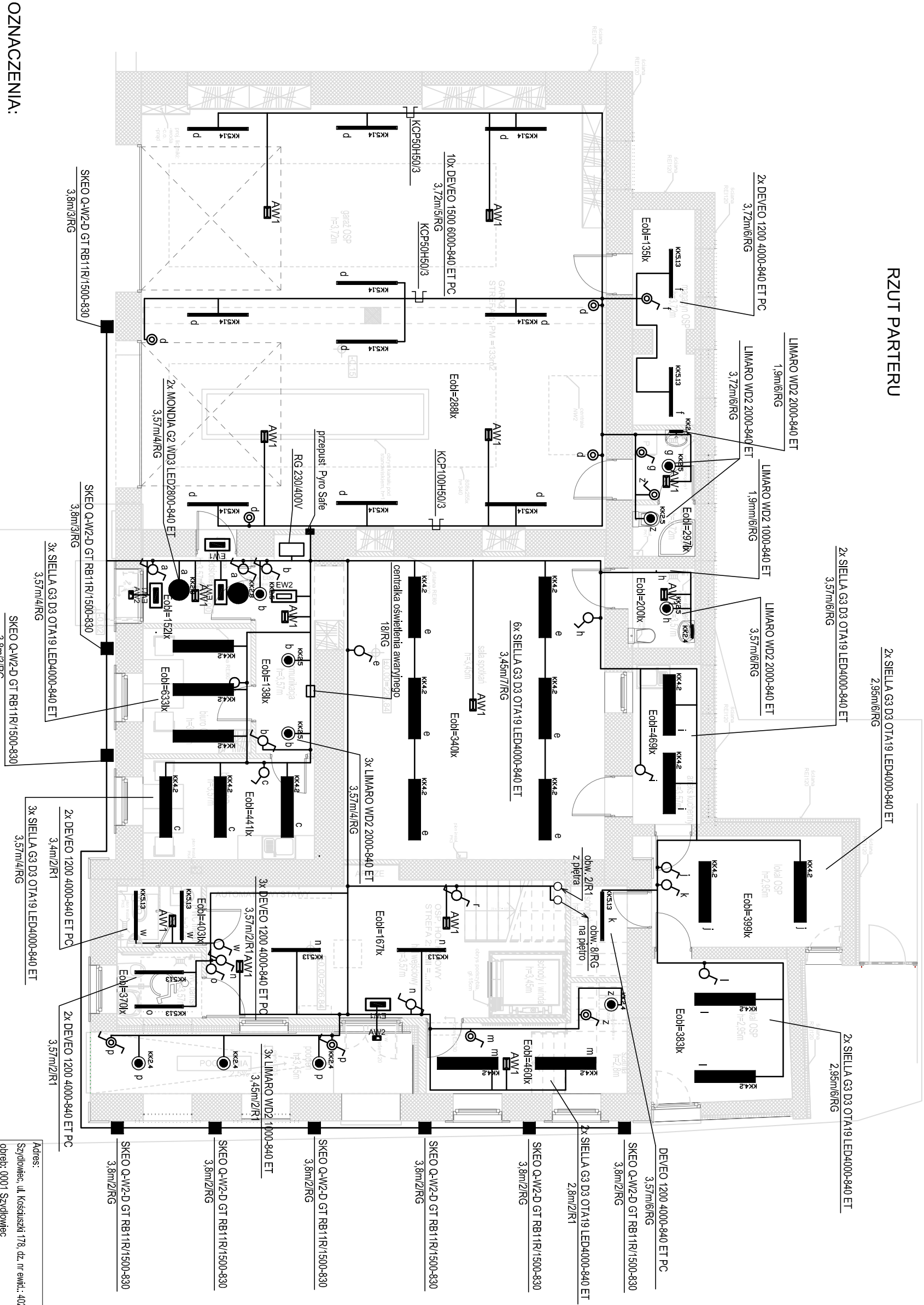


RZUT PARTERU



OZNACZENIA:

- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- łącznik schodowy 16A, 230V
- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V, hermetyczny IP44

- przycisk, 16A, 230V, hermetyczny IP44
- 2x MONDIA G2 WD3 LED2800-840 ET      ilość x typ      wysokość/nr obwodu/rozdziałnika
- 3,57m/4/RG      3,8m/3/RG

Ochrona przeciwporażeniowa:  
Samoczynne wyłączenie zasilania  
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

UWAGI:

- Dodatkowo należy przewidzieć oprawy awaryjne nad każde urządzenie PPOŻ, punkt pierwszej pomocy i przycisk alarmowy.
- Oprawy doświetlające urządzenia proż montować na wysokości 2,5m na wysięgniku lub zwieszając „na sztywno”.
- Rodzaj, kierunek piktogramów oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem proż.
- Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osią drogi ewakuacyjnej.

	Oprawy awaryjne TMR technology
	ONTEC S M2
	ONTEC S W1 COLD
	ONTEC S M1
	ONTEC S M1 z flagą

OZNACZENIA OPRAW

	KK2.5- LIMARO WD2 1000-840 ET
	KK2.5- LIMARO WD2 2000-840 ET
	KK2.6- ONPLANA D07 OTA25 2000-840 ET
	KK2.8- MONDIA G2 WD3 LED2800-840 ET
	KK3.13- TRILUX DEVED 1200 4000-840 ET PC
	KK3.14- TRILUX DEVED 1500 6000-840 ET PC
	KK4.2- TRILUX SIELLA G3 D3 OTA19 LED4000-840 ET
	SKEO Q-W2-D GT RB11R/1500-830

Adres: Szydłowiec, ul. Kościuszki 178, dz. nr ewid.: 4027/7, obręb: 0001 Szydłowiec	Inwestor: Gmina Szydłowiec, Rynek Wiekli 1, 26-500 Szydłowiec
Temat: Projekt Modernizacji Kina Górnik w Szydłowcu	
Nazwa rysunku: Plan instalacji oświetlenia. Rzut parteru	
Projektant mgr inż. M. Olejarsz	MAP/0141/P/OE/06
Sprawdzający mgr inż. R. Haponik	MAP/0349/PWOE/07
Nazwisko	Nr-upr.
Data	Podpis
	Podziałka
	1:100
	Nr rysunku: <b>EL-projekt</b> Marek Olejarsz
	<b>EL-5</b>
	32-600 Oświęcim, ul. Ogrodnicza 7, tel. 660 706 331