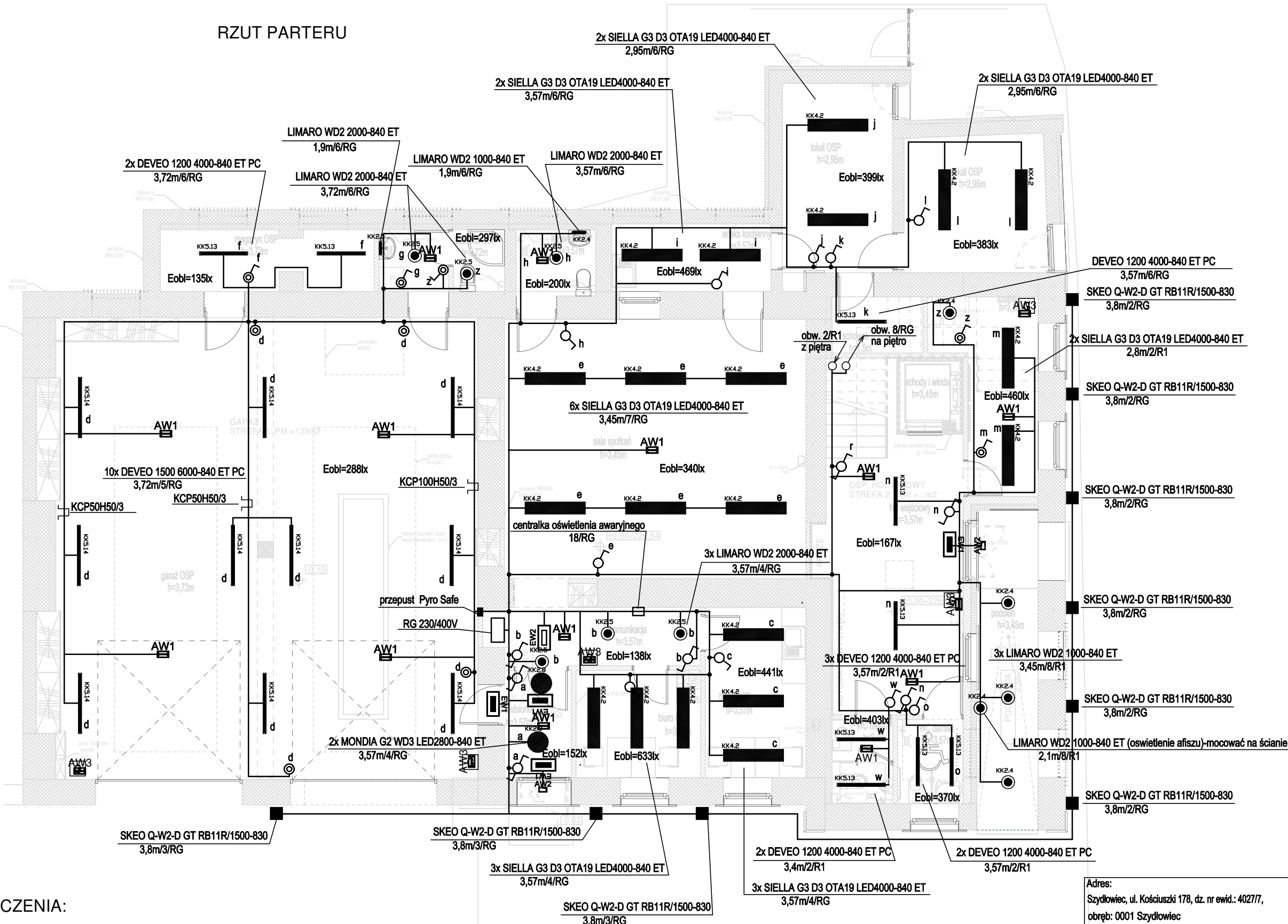


RZUT PARTERU



<div> Oprawy awaryjne TMTechnologie </div>	
AW1	ONTEC S M2
AW2	ONTEC S W1 COLD
EW1	ONTEC S M1
EW2	ONTEC S M1 z flagą
AW3	ONTEC S M5

OZNACZENIA OPRAW

<div> </div>	KK2.4- LIMARO WD2 1000-840 ET
<div> </div>	KK2.5- LIMARO WD2 2000-840 ET
<div> </div>	KK2.8- MONDIA G2 WD3 LED2800-840 ET
<div> </div>	KK5.13- TRILUX DEVEO 1200 4000-840 ET PC
<div> </div>	KK5.14- TRILUX DEVEO 1500 6000-840 ET PC
<div> </div>	KK4.2-TRILUX SIELLA G3 D3 OTA19 LED4000-840 ET
<div> </div>	SKEO Q-W2-D GT RB11R/1500-830

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
3,57m/4/RG	wysokość/nr obwodu/rozdzielnicza

UWAGI:

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

OZNACZENIA:

- gaśnica

Adres:
Szydłowiec, ul. Kościuszki 178, dz. nr ewid.: 4027/7,
obręb: 0001 Szydłowiec

Inwestor:
Gmina Szydłowiec, Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec

Temat:
Projekt Modernizacji Kina Górnik w Szydłowcu

Nazwa rysunku:
Plan instalacji oświetlenia. Rzut parteru

Projektant	mgr inż. M.Olejarz	12.18r.	Instal. elektr.	MAP/0141/POOE/06		Stadium	Projekt wykonawczy
						Format	A3
	Nazwisko	Data	Specjalność	Nr.upr.	Podpis	Podziałka	1:100
<div><div>ELprojekt</div><div>Marek Olejarz</div><div>32-600 Oświęcim, ul. Ogrodnicza 7, tel. 660 706 331</div></div>						<div>Nr rysunku:</div> <div>EL-5</div>	