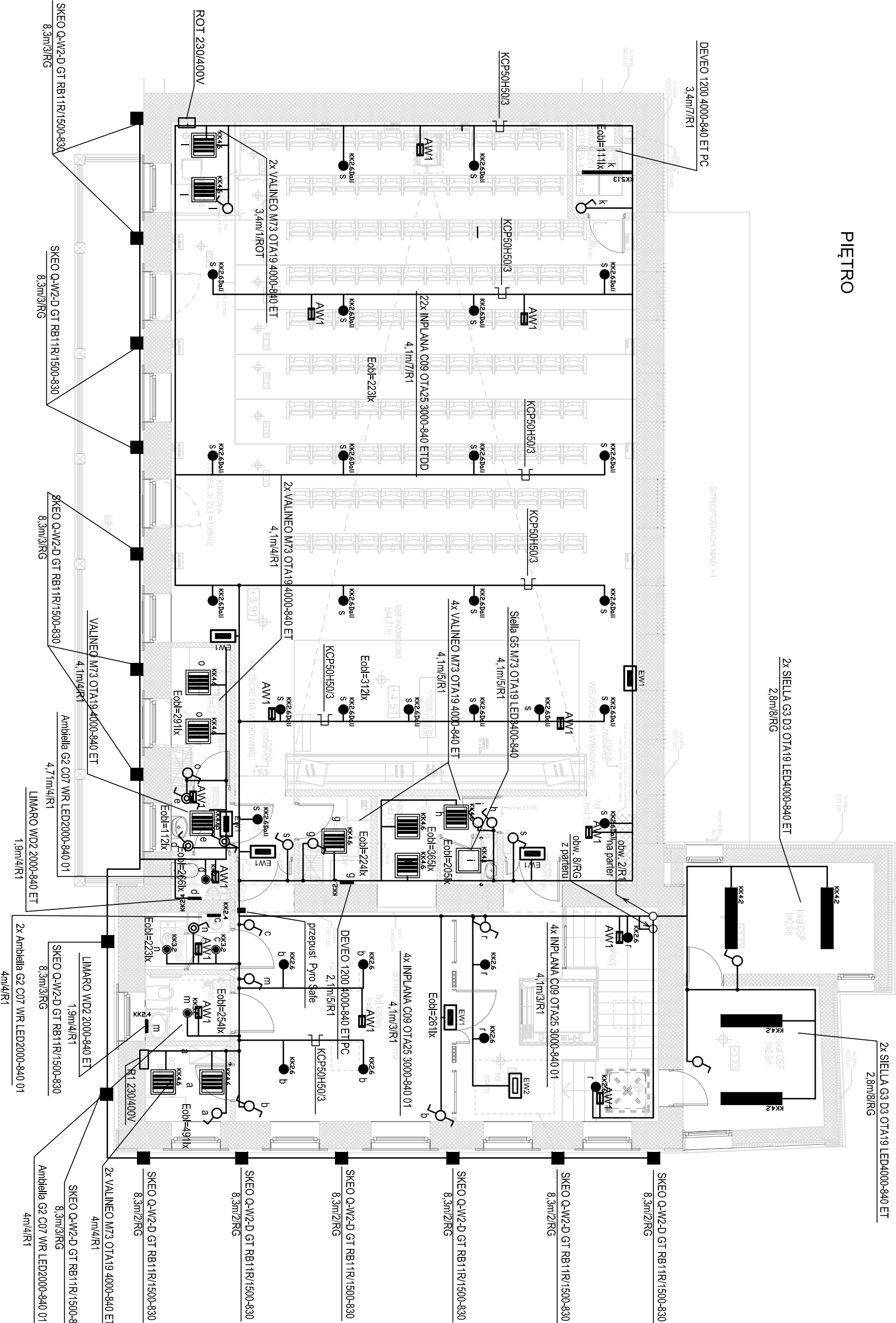


PIĘTRO



OZNACZENIA OPRAW

	KK2.5- TRILUX LIMARO WD2 2000-840 ET
	KK2.6- TRILUX INPLANA C09 OTA25 3000-840 01
	KK2.6 Dali - TRILUX INPLANA C09 OTA25 3000-840 ETDD
	KK5.13- TRILUX DEVEO 1200 4000-840 ET PC
	KK4.1- TRILUX Siella G5 M73 OTA19 LED3400-840
	KK4.6- TRILUX VALINEO M73 OTA19 4000-840 ET
	KK3.2-TRILUX Ambiella G2 C07 WR LED2000-840 01
	KK4.2-TRILUX SIELLA G3 D3 OTA19 LED4000-840 ET
	SKEO Q-W2-D GT RB11R/1500-830

		Oprawy awaryjne TMTtechnologie
AW1	ONTEC S M2	
AW2	ONTEC S W1 COLD	
EW1	ONTEC S M1	
EW2	ONTEC S M1 z flagą	

OZNACZENIA:

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

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 piktoqramów oraz miejsce montażu opraw kierunkowych należy ustalić z nadzorem ppoż.
- Oprawy kierunkowe instalować centralnie nad osią drogi ewakuacyjnej.

Ochrona przeciwporażeniowa:

Samoczynne wyłączenie zasilania  
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

Adres: Szydłowiec, ul. Kościuszki 178, dz. nr ewid.: 402717, obręb: 0001 Szydłowiec				Inwestor: Gmina Szydłowiec, Rynek Wielki 1, 26-500 Szydłowiec		
Temat: Projekt Modernizacji Kina Górnik w Szydłowcu						
Nazwa rysunku:  <b>Plan instalacji oświetlenia. Rzut piętra</b>						
Projektant	mgr inż. M. Olejarsz	12.18r.	Instal. elektr.	MAP/0141/P/OOE/06	Stadium	Projekt budowlany
Sprawdzający	mgr inż. R. Haponik	12.18r.	Instal. elektr.	MAP/0349/PW/OE/07	Format	A3
	Nazwisko	Data	Specjalność	Nr. upr.	Podpis	Podziałka
<div>ELprojekt</div> <div>Marek Olejarsz</div>						Nr rysunku:  EL-6
32-600 Oświećcin, ul. Ogrodnicza 7, tel. 660 706 331						