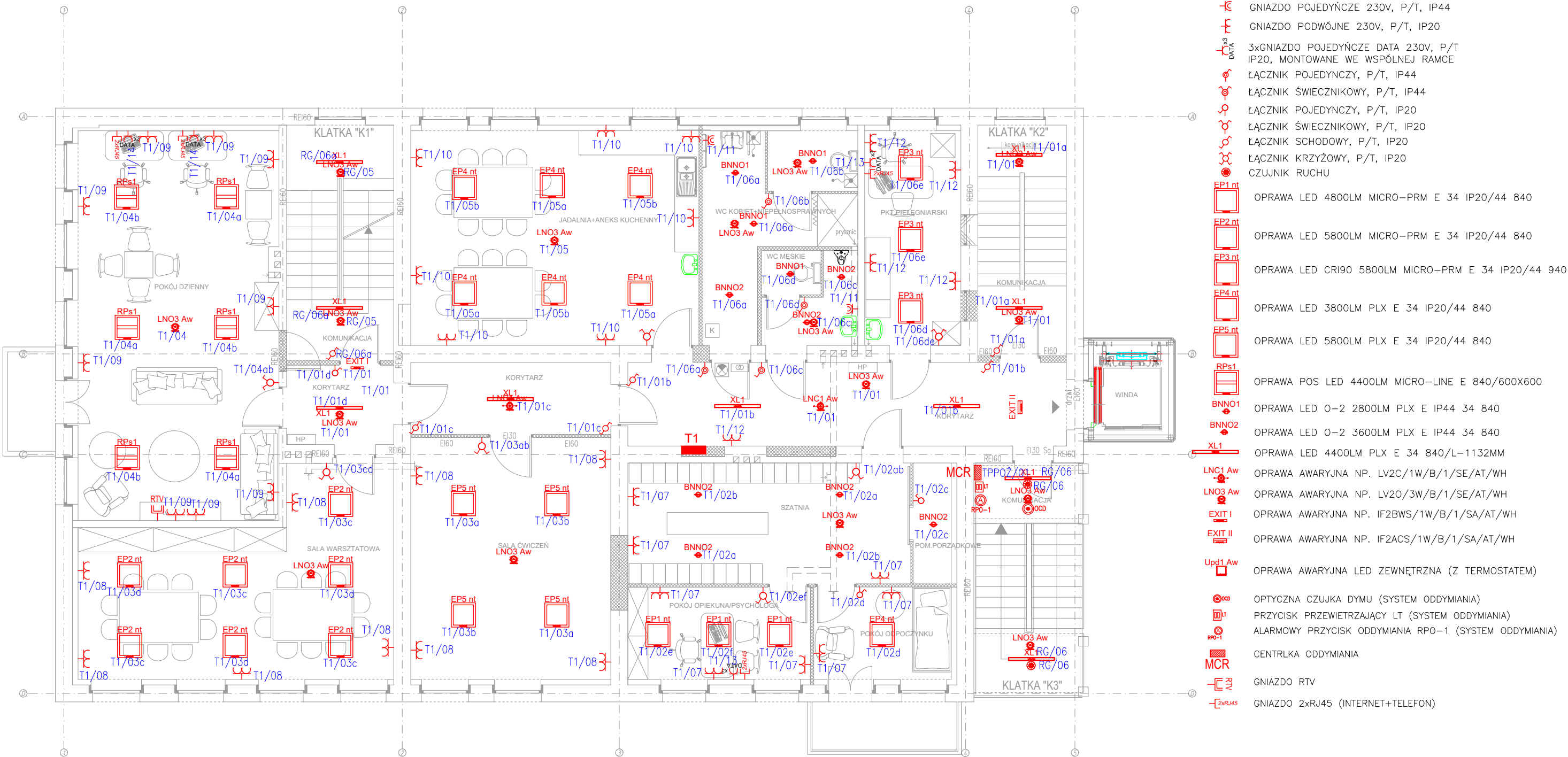


LEGENDA



- GNIAZDO POJEDYŃCZE 230V, P/T, IP44
- GNIAZDO PODWÓJNE 230V, P/T, IP20
- 3xGNIAZDO POJEDYŃCZE DATA 230V, P/T IP20, MONTOWANE WE WSPÓLNEJ RAMCE
- ŁĄCZNIK POJEDYŃCZY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP44
- ŁĄCZNIK POJEDYŃCZY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK SCHODOWY, P/T, IP20
- ŁĄCZNIK KRZYŻOWY, P/T, IP20
- CZUJNIK RUCHU
- OPRAWA LED 4800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
- OPRAWA LED 5800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
- OPRAWA LED CRI90 5800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 940
- OPRAWA LED 3800LM PLX E 34 IP20/44 840
- OPRAWA LED 5800LM PLX E 34 IP20/44 840
- OPRAWA POS LED 4400LM MICRO-LINE E 840/600X600
- OPRAWA LED 0-2 2800LM PLX E IP44 34 840
- OPRAWA LED 0-2 3600LM PLX E IP44 34 840
- OPRAWA LED 4400LM PLX E 34 840/L-1132MM
- OPRAWA AWARYJNA NP. LV2C/1W/B/1/SE/AT/WH
- OPRAWA AWARYJNA NP. LV2O/3W/B/1/SE/AT/WH
- OPRAWA AWARYJNA NP. IF2BWS/1W/B/1/SA/AT/WH
- OPRAWA AWARYJNA NP. IF2ACS/1W/B/1/SA/AT/WH
- OPRAWA AWARYJNA LED ZEWNĘTRZNA (Z TERMOSTATEM)
- OPTYCZNA CZUJKA DYMU (SYSTEM ODDYMIANIA)
- PRZYCIŚC PRZEWIETRZAJĄCY LT (SYSTEM ODDYMIANIA)
- ALARMOWY PRZYCIŚC ODDYMIANIA RPO-1 (SYSTEM ODDYMIANIA)
- CENTRLKA ODDYMIANIA
- GNIAZDO RTV
- GNIAZDO 2xRJ45 (INTERNET+TELEFON)

TYTUŁ:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZY UL. PIONERSKIEJ 13 W GIŻYCKU NA POTRZEBY DZIENNEGO DOMU "SENIOR+"		
ADRES OBIEKTU:	ul. PIONERSKA 13, 11-500 GIŻYCKO DZIAŁKA O NR GEOD. 183		
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PIĘTRA - INST. ELEKTRYCZNE		DATA: CZERWIEC 2019
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Supranowicz nr upr. PDL/0069/PBE/16	Podpis:	Branża.: ELEKTRYCZNA
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Filkiewicz nr upr. PDL/0184/PWBE/15	Podpis:	SKALA: 1:100
ASYSTENT:	mgr inż. Andrzej Timczenko	Podpis:	NR RYSUNKU: E3