

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

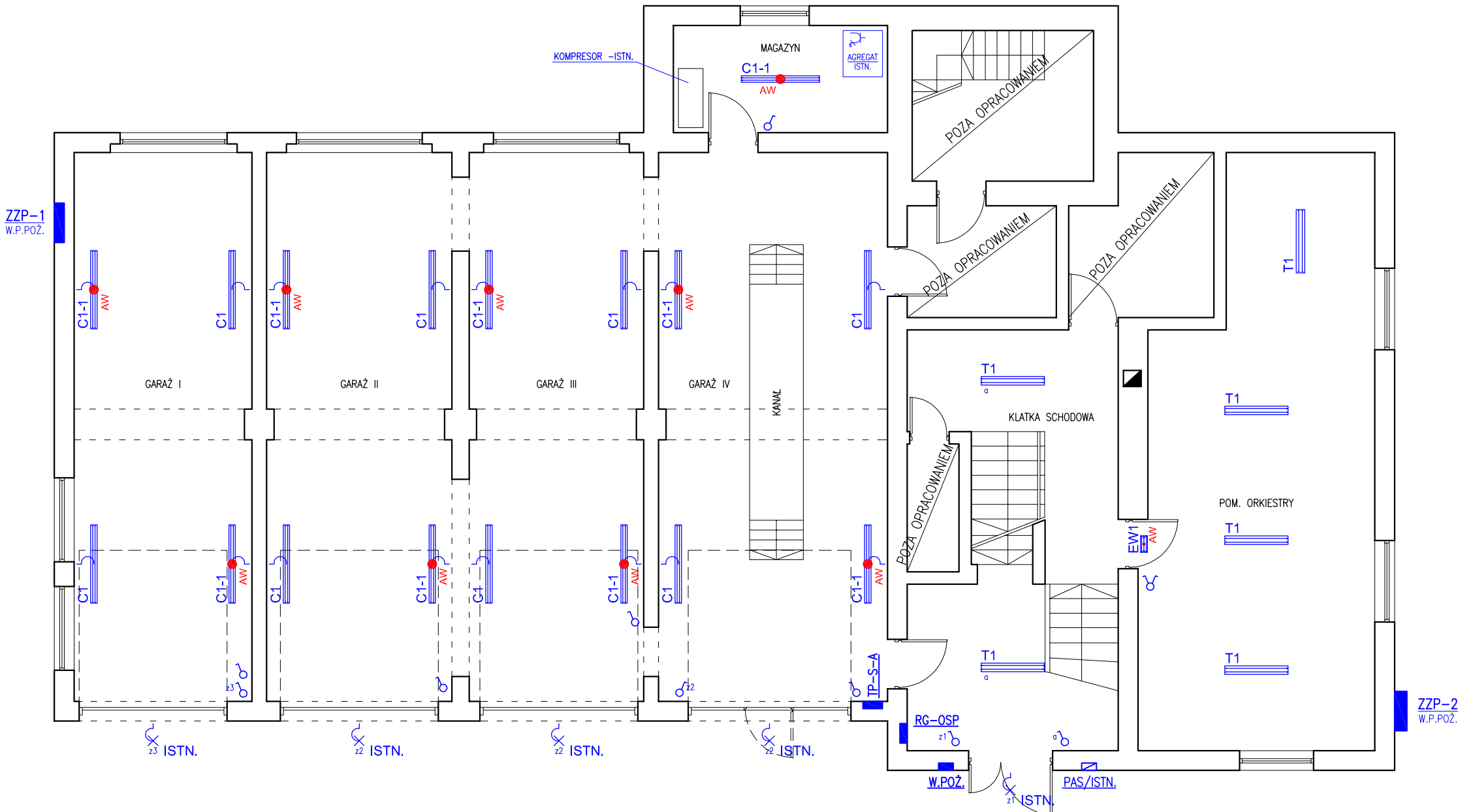
- C1

Oprawa świetłówkowa 258W EVG, IP65, nastropowa
- C1-1

Oprawa świetłówkowa z modulem awaryjnym 258W EVG 3h, IP65, nastropowa
- T1

Oprawa świetłówkowa 236W EVG-E, nastropowa
- EW1

Oprawa awaryjna 8W - 3h - tryb pracy awaryjny



U=230/400 V

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECIOWY:
ZASILANIE: TN-C
ODBIÓR: TN-S

OBJAŚNIENIA

- PROJEKTOWANE INSTALACJE WEWNĘTRZNE TYPU: DY PROWADZIĆ POD TYNKIEM W RURACH INSTALACYJNYCH TYPU: RVKL
- CZĘŚCIOWO W KORYTKACH, NA ŻELBETONOWYCH ELEMENTACH BUDYNKU INSTALACJE PROWADZIĆ POD TYNKIEM PRZEWODAMI TYPU: YDyp
- MONTOWAĆ OSPRZĘT PODTYNKOWY, CZĘŚCIOWO O IP 44 (HERMETYCZNY)



F.H.U. ELKOMFORT
PROJEKTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH

INWESTOR	GMINA CZARNY DUNAJEC UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 2 34-470 CZARNY DUNAJEC	PROJEKTANT	mgr inż. CZ. SZOPIŃSKI NR UPR. GAS 834/A-43/85
OBIEKT	REMIZA OSP W CZARNYM DUNAJCU	DATA	10.2013
TREŚĆ RYS.	P.W. INSTALACJE ELEKTRYCZNE -INSTALACJA OŚWIETLENIA	SKALA	1:100
	RZUT PARTERU	NR RYS.	E-2.2