

POZIOM 0,00 CZ.1

skala 1:100

OZNACZENIE OPRAW
OŚWIELENIOWYCH:

- Zs - plafon, zew. LED, 22W min. 1800lm IP54 K.I
- B - plafon, BASE LED 302 19W/1600lm IP44 K.I.I
- P1 - plafoniera PLATO PL400, 122 EVG IP20 K.I
- P2 - plafoniera PLATO PL400, 218 EVG IP20 K.I
- P2AW - plafoniera PLATO PL400, 218 EVG IP20 K.I z elektrolumenerem 1h, ST1
- P3 - plafoniera PLATO PL500, 236 EVG IP20 K.I
- P3AW - plafoniera PLATO PL500, 236 EVG IP20 K.I z elektrolumenerem 1h, ST1
- S - SDS 118 1xT8 18W IP54 K.I.I
- V - VERA VRD, 235 2xT5 35W IP20 K.I
- VAW - VERA VRD 235 2xT5 35W IP20 K.I z elektrolumenerem 1h, ST1
- C1 - COSMO CO2 228 2xT5 28W IP65 K.I
- C1AW - COSMO CO2 228 2xT5 28W IP65 K.I z elektrolumenerem 1h, ST1
- C2 - COSMO CO2 249 2xT5 49W IP65 K.I
- C2AW - COSMO CO2 249 2xT5 49W IP65 K.I z elektrolumenerem 1h, ST1

Uwaga: Wymienione oprawy można zastąpić innymi, pod warunkiem doboru parametrycznego, równoważnych parametrów techniczno- użytkowych. Oprawy zabrane stosować o podobnym/walnym strumie- nu świetlnym (podobnej mocy) i nie niższym stopniu ochrony.

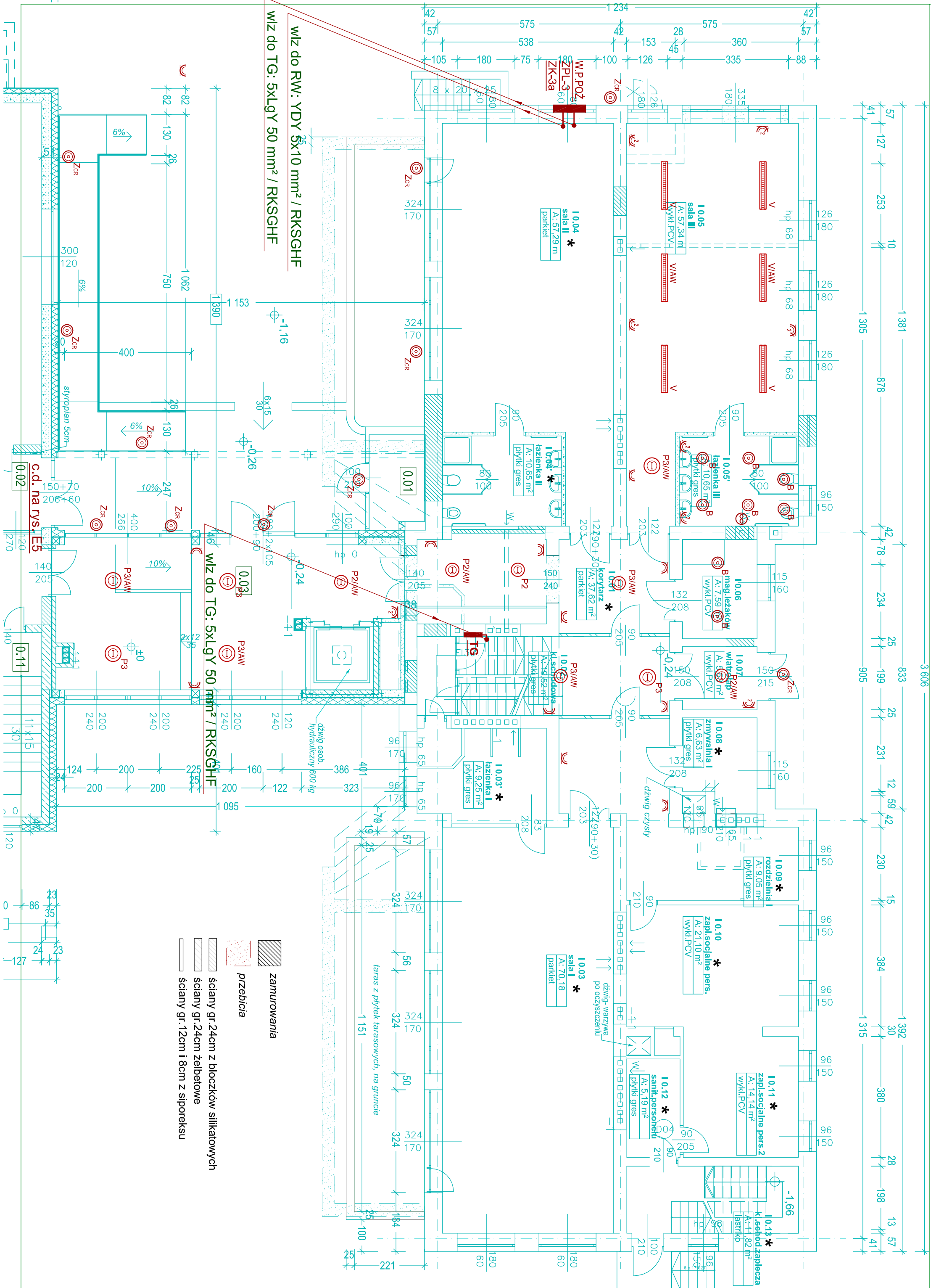
inne urządzenia:

- W - wentylator POLO Ø120 WCH, 20W, 230V, K.I.I

układ: TN-C-S

*) instalacja istniejąca

Temat : Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa budynku Przedszkola nr 1			
Nazwa projektu : P.A.B. Instalacji elektrycznej wewnętrznej			
Nazwa rysunku : Rzut poz. 0,00 , część 1			
Adres obiektu : Ustrzyki Dolne, ul. Piłsudskiego, Jedn. ewid. Ustrzyki Dolne, Obręb ewid. Ustrzyki Dolne, działka nr ewid. 974			
Inwestor : Gmina Ustrzyki Dolne, ul. Kopernika 1, 38-700 Ustrzyki Dolne			
Projektant : mgr inż. Marek Walczak		Asystent projektanta : mgr inż. Dawid Owsianik	
Up. nr uprawnień: 10428		Up. nr uprawnień: 10428/PM/ET	
Data : listopad 2015r.		Skala : 1 : 100	Nr rysunku : E4
			Nr arkusza : 131



wiz do RW: YDY 5x10 mm² / RKSGHF

wiz do TG: 5x1gY 50 mm² / RKSGHF