








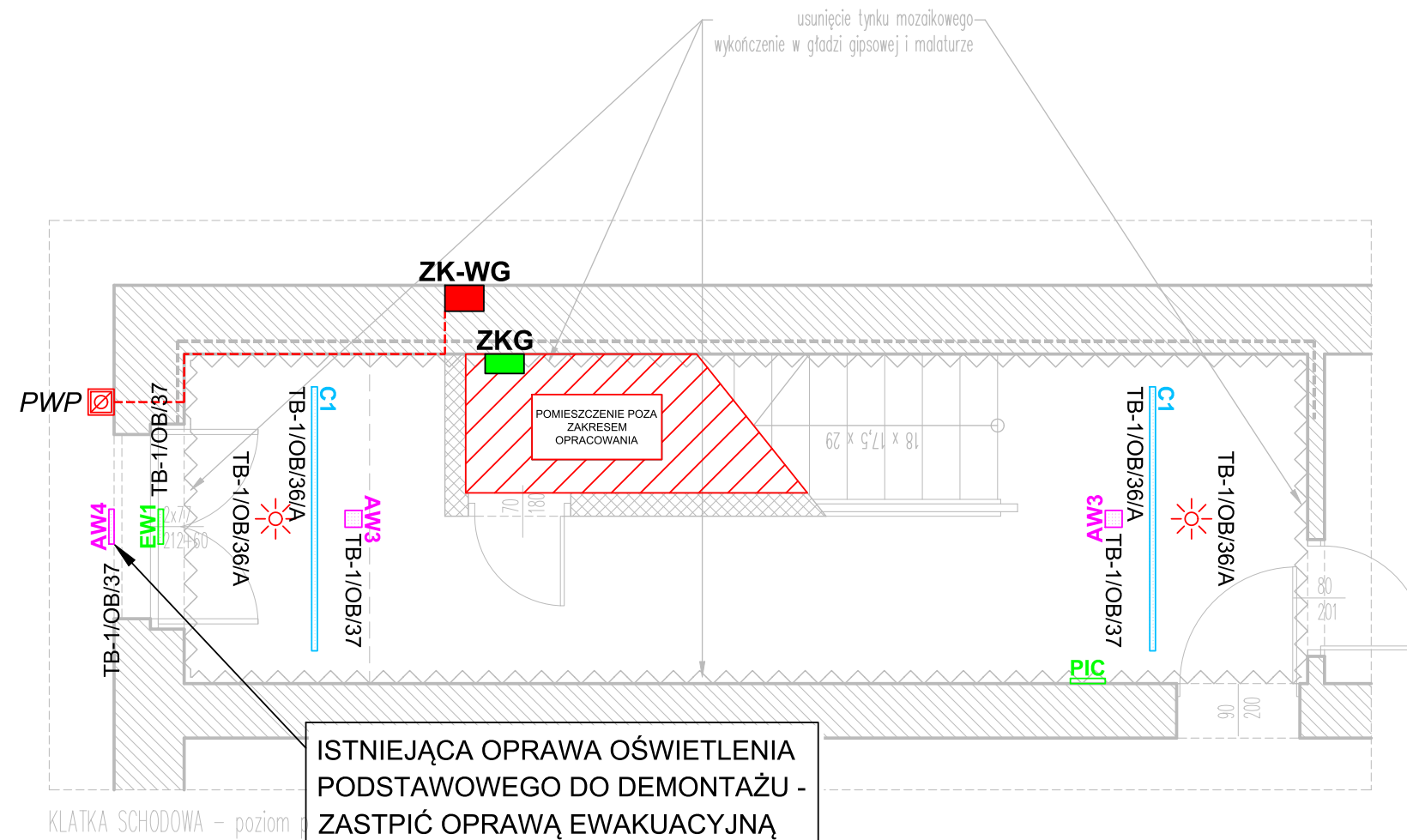



- A1** Oprawa dostropowa LED 597x597 35W 4100lm 4000K IP20
- B1** Oprawa dostropowa LED 22W 1900lm 4000K IP24
- C1** Oprawa typu profil LED 2035 43W 4300lm 4000K IP20
- AW1** Oprawa awaryjna naścienna asymetryczna LED 2W 204lm AT 1H IP65
- AW2** Oprawa awaryjna dostropowa koryt. LED 4,5W 465lm AT 1H IP20
- AW3** Oprawa awaryjna nastropowa LED 2W 158lm AT 1H IP20
- AW4** Oprawa awaryjna naścienna asymetryczna LED 2W 204lm AT 1H IP65 + grzałka
- EW1** Oprawa ewakuacyjna naścienna LED 1,5W AT 1H IP20
- PIC** Pikrogram fluorescencyjny

- | | |
|---|---|
|  | Tablica bezpiecznikowa / złącze (istniejące) |
|  | Tablica bezpiecznikowa / złącze (projektowane) |
|  | Łącznik pojedynczy (istniejący) |
|  | Łącznik pojedynczy (projektowany) |
|  | Łącznik świecznikowy (istniejący) |
|  | Łącznik świecznikowy (projektowany) |
|  | Czujnik ruchu |
|  | Czujnik obecności |
|  | Gniazdo pojedyncze 230VAC 16A IP20 |
|  | Gniazdo podwójne 230VAC 16A IP20 |
|  | Gniazdo pojedyncze 230VAC 16A IP44 |
|  | (PWP) Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu |



		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	SPECJAL.	PODPIS	DATA
	PROJEKTANT	mgr inż. Szymon Skroboł	SLK/3438/ POOE/10	instalacje elektryczne		12. 2020r.
	OPRACOWALI	mgr inż. Robert Holewik				12. 2020r.
OBIEKT	BUDYNEK KM PSP Gliwice					
INWESTOR	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach ul. Wrocławska 1, 44-100 Gliwice				SKALA	1:50
TEMAT	Projekt bieżącego remontu wnętr I piętra oraz klatki schodowej budynku N1 KM PSP Gliwice przy ul. Wrocławskiej 1 w Gliwicach				BRANŻA	instalacje elektryczne
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY					
NAZWA RYSUNKU	RZUT KLATKI SCHODOWEJ - PARTER - OŚWIETLENIE				NR RYS.	01