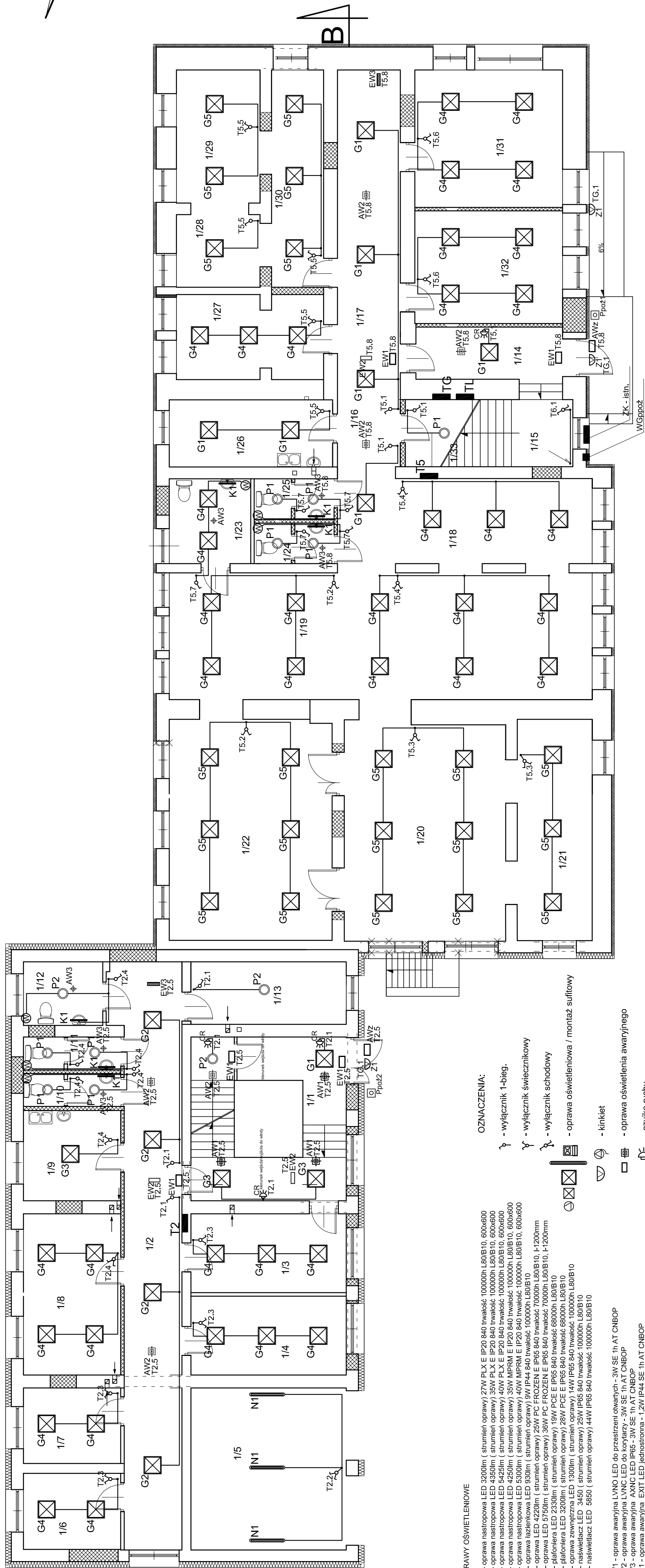


RZUT PARTERU

Budynek biurowo-administracyjny w Staszowie

skala 1:100



OPRAWY OŚWIEŹNIOWE

31- oprawa nastropowa LED 3200lm (strumień oprawy) 25W PLX E IP20 840 twałosć: 100000h L80/B10, 600x600	32- oprawa nastropowa LED 4350lm (strumień oprawy) 35W PLX E IP20 840 twałosć: 100000h L80/B10, 600x600	33- oprawa nastropowa LED 4250lm (strumień oprawy) 40W PLX E IP20 840 twałosć: 100000h L80/B10, 600x600	34- oprawa nastropowa LED 4250lm (strumień oprawy) 35W NPMR E IP20 840 twałosć: 100000h L80/B10, 600x600	35- oprawa nastropowa LED 4350lm (strumień oprawy) 40W NPMR E IP20 840 twałosć: 100000h L80/B10, 600x600	36- oprawa zastawkowa LED 930lm (strumień oprawy) 9W IP44 840 twałosć: 100000h L80/B10	37- oprawa LED 4220lm (strumień oprawy) 25W PC FROZEN E IP65 840 twałosć: 70000h L80/B10, L1200mm	38- oprawa LED 5750lm (strumień oprawy) 36W PC FROZEN E IP65 840 twałosć: 70000h L80/B10, L1200mm	39- platforma LED 23300lm (strumień oprawy) 19W PCE E IP65 840 twałosć: 60000h L80/B10	40- platforma LED 32000lm (strumień oprawy) 28W PCE E IP65 840 twałosć: 68000h L80/B10	41- platforma zewnętrzna LED 1300lm (strumień oprawy) 14W IP65 840 twałosć: 100000h L80/B10	42- nasświetlacz LED 3650 (strumień oprawy) 25W IP65 840 twałosć: 100000h L80/B10	43- nasświetlacz LED 5450 (strumień oprawy) 44W IP65 840 twałosć: 100000h L80/B10
---	---	---	--	--	--	---	---	--	--	---	---	---

OZNACZENIA:

b - wyłącznik 1-bieg.

✂ - wyłącznik świecznikowy

R. - wyłącznik schodowy


- oprawa oświetleniowa / montaż sufitowy

12/10/2019

anprova ađvikaþloni avarninaas

- czujka ruchu

- wentylator łazienkowy

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. 24-100 Pulawy tel. kom. 687 633 033, 687 433 026		E14 Nie uprawnia	Instalacje elektryczne		Strona 11/100
			Powiat Siedziszewski ul. Piłsudskiego 7 26-200 Siedziszewo	Adres inwestycji Budynnek biurowo-administracyjny na działkach o nr ew. 1623, 5856/6	
Projektant: mgr inż. Zbigniew Sternik	instalacje elektryczne KL-38/91	Rozmiar projektu	PROJEKT BUDOWLANY		
Sprawdzający: inż. Zdzisław Wiśniewski	instalacje elektryczne KL-14/99				
Inżynier nadzoru: Specjalność: / Nie uprawnia		Tytuł projektu RZUT PARTERU - OŚWIETLENIE	Data opracowania: 12 lipiec 2021r.		