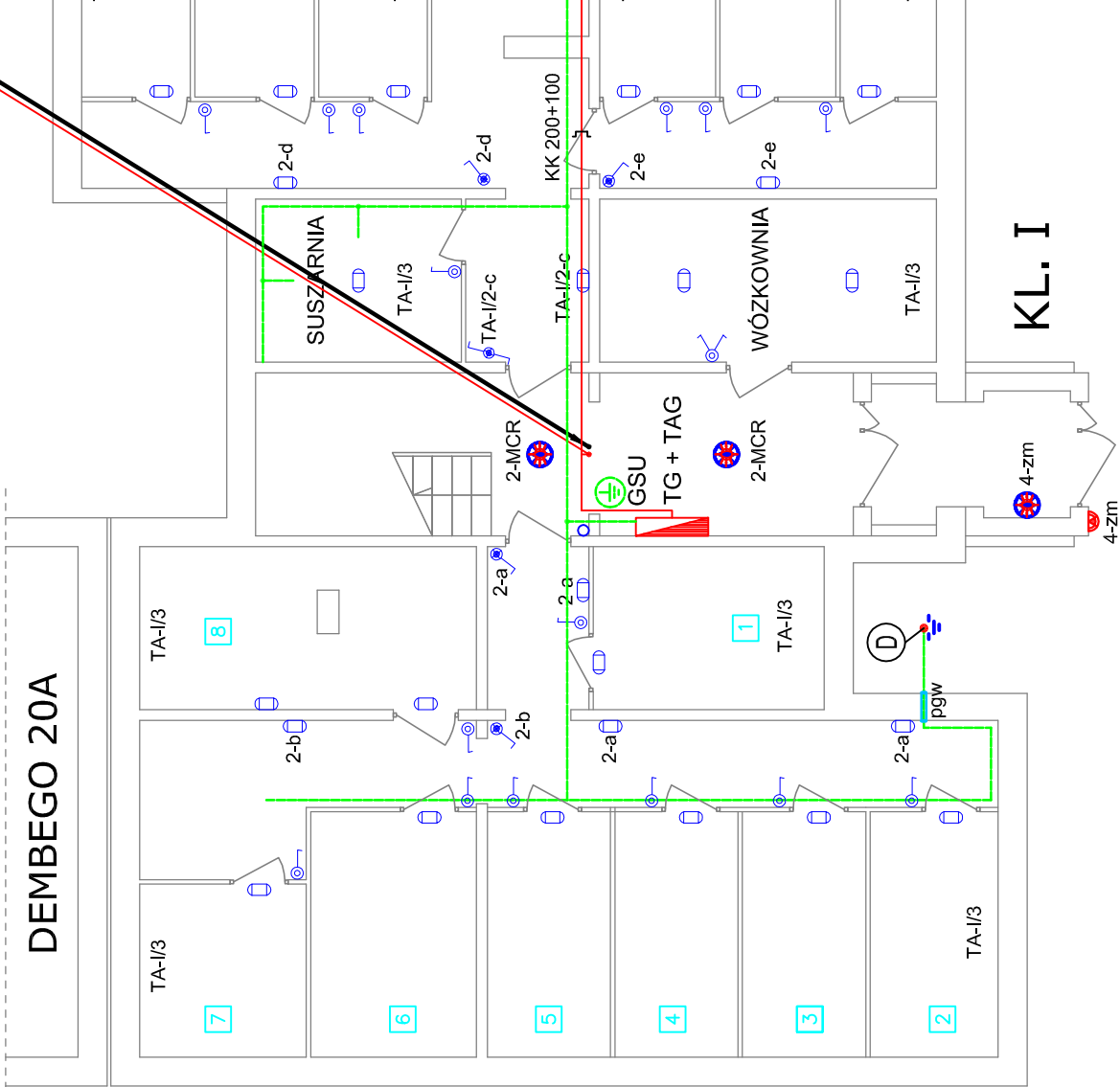


PIWNICA
KL. I-II

TA-I/I/2; YDYżo 3x1,5 w RB 18 - ośw. piwnic kl. sch. I (korytarze)
TA-I/I/3; YDYżo 3x1,5 w RB 18 - ośw. piwnic kl. sch. I (kom. lokat.)

TG-I/I/F1; 5xLgY 35 w RB 50 - WLZ kl. sch. I

DEMBEGO 20A



KL. I

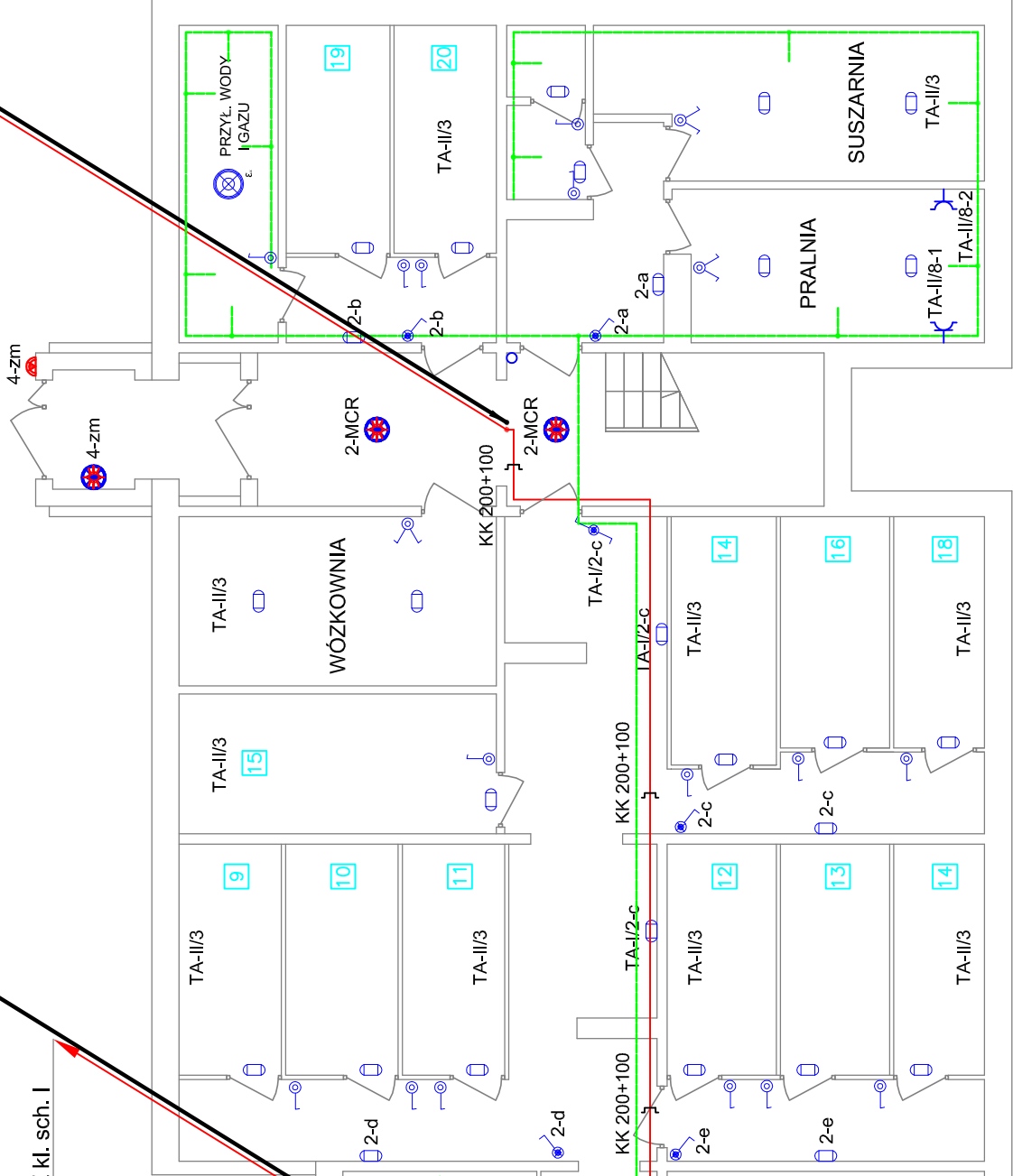
Legenda:

	Oprawa LOTOS OVAL WHITE LED 12W IP54 montować na suficie lub ścianie	2-MCR	Oprawa LARISSA LED COB4 17W MCR, barwa światła 2700 ÷ 3200° K
	Wyłącznik 1-bieg IP44		Oprawa przeciwwybuchowa EVS 70 ZM (p. wody+gazu)
	Łącznik oświetlenia podwójny 10A/230V, IP 44		Instalacja połączeń wyrównawczych - bednarka FeZn 25x4
	Wyłącznik 1-bieg IP44 podświetlany		Korytka kablowe: KZWC 200 dla inst. elektr. i KPR 100 H42/2 mm dla inst. teletechn.
	Przełącznik schodowy IP44 podświetlany		Główna szyna uziemniająca, podłączyć do instalacji połączeń wyrównawczych; R < 10 Ω
			Przepust gazu i wodoodporny przy przejściach bednarki i kabli przez ściany zewnętrzne

Przejścia kabli i rur o średnicach > 25 mm przez stropy i ściany zabezpieczyć masą ognioochronną wg odporności ogniowej przewiercanej przegrody.

TA-II/I/2; YDYżo 3x1,5 w RB 18 - ośw. piwnic kl. sch. II (korytarze)
TA-II/I/3; YDYżo 3x1,5 w RB 18 - ośw. piwnic kl. sch. II (kom. lokat.)
TA-II/I/08; YDYżo 3x2,5 w RB 18 - gniazda pralnia kl. sch. II

TGA-I/I/02; 3xDY6/RB25 - zasilanie TA-II
TG-I/I/F2; 5xLgY 35 w RB 50 - WLZ kl. sch. II



KL. II

DEMBEGO 18A

INWESTOR: SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWO BUDOWLANA OSIEDLE KABATY, UL. BRONIKOWSKIEGO 9, 02-796 WARSZAWA	PROJEKTANT: "MATBUD" MATEUSZ MADEJ 609 683 778; 1zm@wp.pl 693 842 014; madejmat@wp.pl	TEMAT: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY ul. DEMBEGO 20 02-796 W-wa NAZWA RYSUNKU: RZUT PIWNICY; KL. SCH. I-II INSTALACJE ADMINISTRACYJNE i WLZ	Projektował: mgr inż. Mateusz Madej MAZ/0584/PWBE/16 mgr inż. Zbigniew Madej UAN- 8386/39/87	Data: 08.2018
				Skala: 1:100
				Nr rys. 5