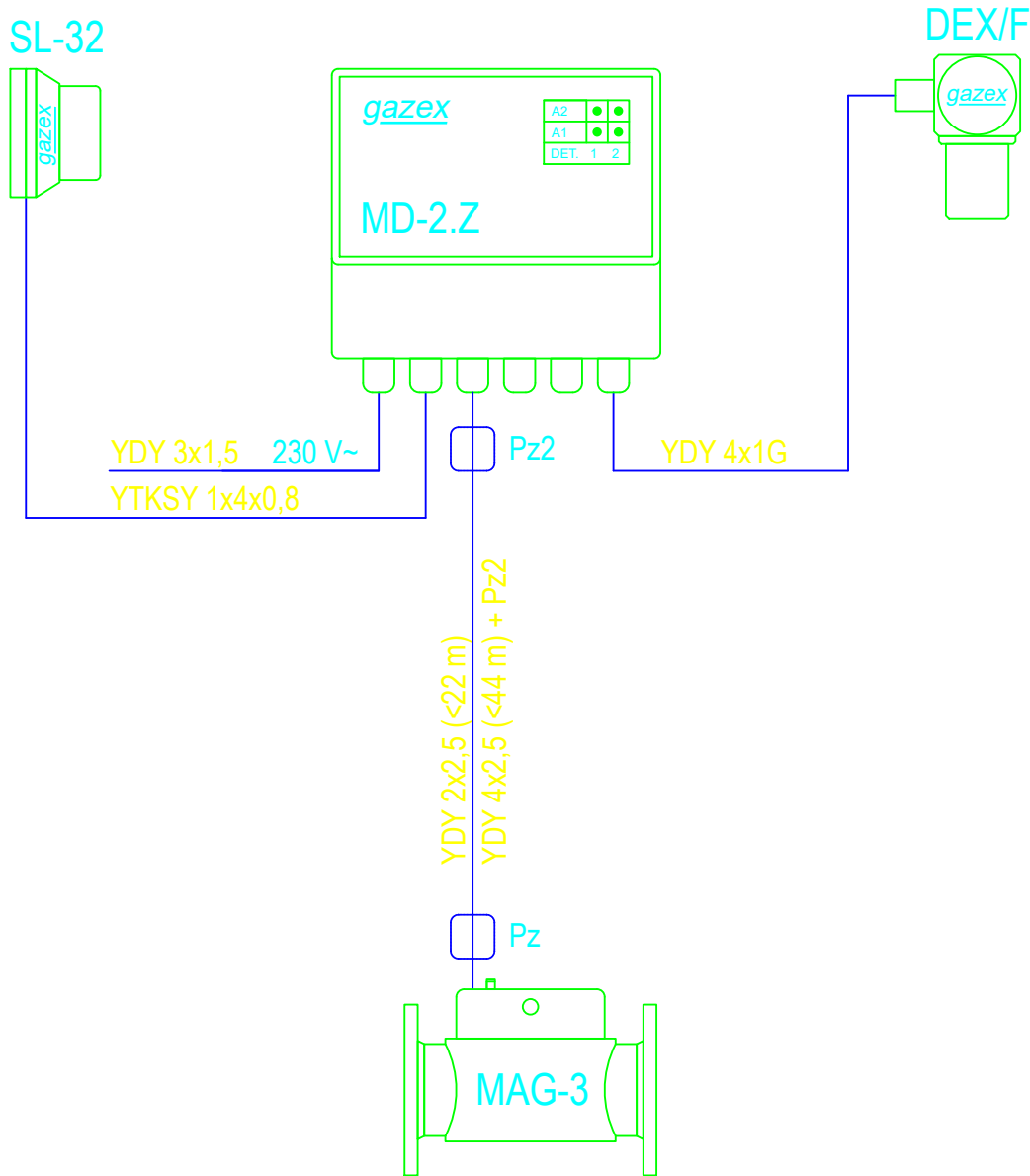


Uwagi:

1. Maksymalna długość przewodu YDY 2x2,5 mm<sup>2</sup> łączącego moduł alarmowy MD-2.Z z zaworem MAG-3 - 22 m.
2. Maksymalna długość przewodu YDY 4x2,5 mm<sup>2</sup> łączącego moduł alarmowy MD-2.Z z zaworem MAG-3 - 44 m (z dodatkową puszką Pz2).
3. Dostępne średnice zaworów MAG-3: DN32, DN40, DN50, DN65, DN80, DN100.
4. Maksymalna ilość detektorów - 2.
5. Można stosować przewody innych producentów, będące odpowiednikami ww.
6. Schemat połączeń elektrycznych dostępny w biuletynie *Info-gazex P...* na stronie [www.gazex.pl](http://www.gazex.pl).



		Nr Projektu G137/2023	INWESTOR	Żywieckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. Zamkowa 14, 34-300 Żywiec					
		PODPISY	ADRES	ul. Tadeusza Kościuszki 48, 34-300 Żywiec, działka nr 1313, obręb 0007					
GL. PROJ.	mgr inż. Tomasz Rybarski upr. SLK/3584/POOS/11		STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY					
Opracował:	mgr inż. Tomasz Rybarski		TEMAT	Projekt wewnętrznej instalacji gazowej wraz z modernizacją kotłowni					
			PRZEDM. RYSUNKU	SCHEMAT SYSTEMU DETEKCJI GAZU					
Sprawdził:			DATA	11.2023	SKALA	-	FORMAT	A4	NR RYS. S-7