



Uwagi:

- 1. Maksymalna długość przewodu YDY 2x2,5 mm<sup>2</sup> łączącego moduł sterujący z zaworem elektromagnetycznym - 22 m.
- 2. Maksymalna długość przewodu YDY 4x2,5 mm<sup>2</sup> łączącego moduł sterujący z zaworem elektromagnetycznym 44 m (z dodatkową puszką Pz2).
- 3. Dostępne średnice zaworów elektromagnetycznych: DN32, DN40, DN50, DN65, DN80, DN100.
- 4. Maksymalna ilość detektorów - 2.
- 5. Można stosować przewody innych producentów, będące odpowiednikami ww.
- 6. Schemat połączeń elektrycznych według strony producenta

INWESTOR	GMINA JANÓW PODLASKI ul. Bialska 6A 21-505 Janów Podlaski		
Tytuł opracowania	PBW wewnętrznej instalacji gazowej w budynku kotłowni na dz. nr 451/4, 451/5 przy ul. Bialskiej w miejscowości Janów Podlaski		
	SCHEMAT SYSTEMU BEZPIECZEŃSTWA GAZU		
	Imię, nazwisko, nr uprawnień	Podpis	Data kwiecień 2025r.
Projektant	mgr inż. Robert Śledź upr.bud.nr LUB/0080/POOS/13 Specjalność sanitarna		Skala BS
			Nr Rys 7
Sprawdzający	mgr inż. Anna Głowacka upr.bud.nr LUB/0124/PWBS/15 Specjalność sanitarna		