



Uwagi:

1. Maksymalna długość przewodu N2XH 2x2,5 mm² łączącego moduł alarmowy MD-2.Z z zaworem MAG-3 - 22 m.
2. Maksymalna długość przewodu N2XH 4x2,5 mm² 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.

Inwestor:	GMINA PIASECZNO UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO		Adres inwestycji:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W PIASECZynie	
	Temat:	PROJEKT WYKONAWCZY REMONTU BUDYNKU SZKOŁY SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5 ZLOKALIZOWANA PRZY UL. SIKORSKIEGO 20 W PIASECZynie		Projektował:	mgr inż. Marcin Ołdziej upr. nr Wg-379/02
	Nazwa:	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI GAZEX		Opracowanie:	mgr inż. Mieczysław Ołdziej upr. nr St-320/77
Stadium: P.W.				Data:	15 marca 2021r.
				Nr rys.:	IE-47