



LEGANDA:

1. Gazomierz G6, szt.1
 2. Zawór główny (wg warunków PSG), szt.1
 3. Zawór odcinający kłapowaty MAG-3, DN50 z przeciwkoinieźernymi na DN32
 4. Pomiarowy rejestrator impulsów MacR6 firmy Plum, szt.1
 5. Szafka gazowa zamykana na klucz z
 6. Szafka gazowa zamykana na klucz z
- otworami wentylacyjnymi, 60x60x25cm – SG1, szt.1
- otworami wentylacyjnymi, 60x40x25cm – SG2, szt.1

Temat: Rozbudowa budynku szkoły podstawowej z instalacjami wewnętrznymi: wod.-kan., ogrzewania, gazu, elektryczną oraz instalacjami zewnętrznymi: elektryczną, kanalizacyjną sanitarną, kanalizacją opadową oraz dojściem i dojazdem do budynku wraz z rozbiórką kolidujących z inwestycją instalacji zewnętrznych: kanalizacji sanitarniej i kanalizacji opadowej oraz rozbiórka kiosku handlowego na działkach nr 2335/3, 2335/4, 2335/5 w miejscowości Niepołomice, gm. Niepołomice oraz przebudową kolidującego z inwestycją odcinka sieci teletechnicznej kablowej na działkach nr ew. 2335/3, 2335/4 i 2335/5 w miejscowości Niepołomice, gm. Niepołomice.			Inwestor: Gmina Niepołomice 32-005 Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13		
Branża:		Sanitarna		Stadium: PT	
Nazwa rysunku:		Schemat skrzynki przyłączeniowej gazu		Data: czerwiec 2025	
Projektował: mgr inż. Piotr Wiewiórski upr. bud. nr MAP/0121/POOS/06		Sprawdził: mgr inż. Agnieszka Wiewiórska upr. bud. nr MAP/0153/POOS/07		Skala: 1:10	
Nr ark.		IS-06		ARCUS-ART ARCHITEKTONICZNE BIURO PROJEKTÓW 31 – 542 Kraków, ul. Mogilska 23, e-mail: arcusart@o2.pl	