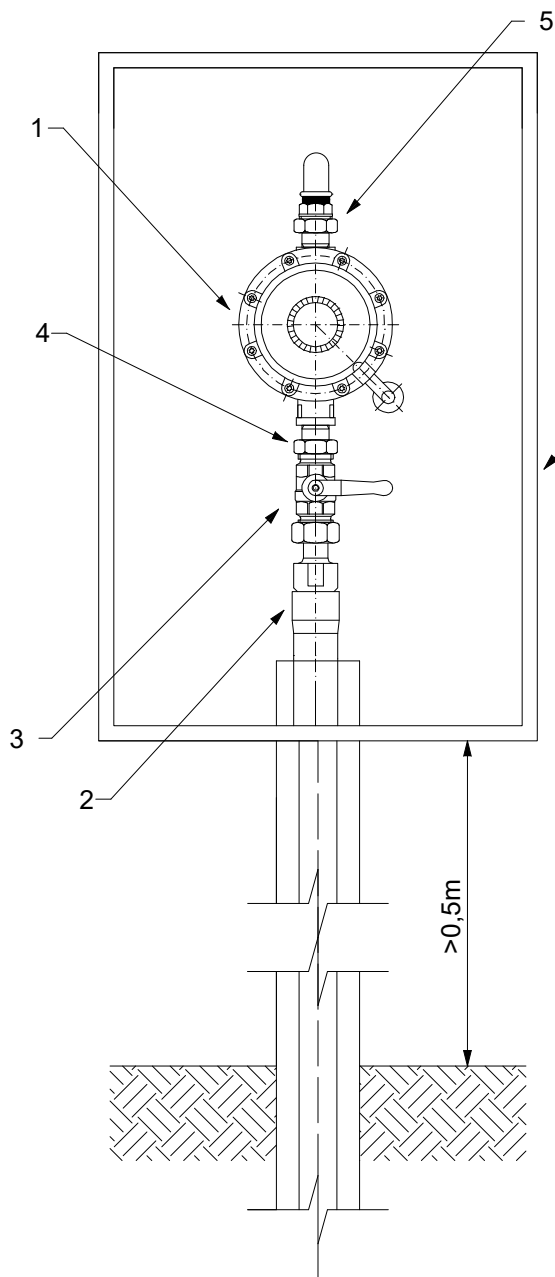


# Szafka naścienna na kurek odcinający i reduktor II stopnia (wejście do budynku)



- Opis:
- 1. Reduktor II stopnia o przepustowości 12kg/h, Pwylot=37/50mbar
  - 2. Podejście PE32/stal 1", izolowane taśmą POLYKEN
  - 3. Kurek główny, sferyczny DN 15 gwint 3/4 Z-Z
  - 4. Łącznik gwintowy
  - 5. Śrubunek
  - 6. Szafka naścienna o wym. 260x460x155 mm, wykonana z blachy stalowej grubości 2 mm lub z tworzywa na reduktor II stopnia i kurek odcinający, wyposażona w dzwiczki z otworami w dolnej i górnej części

Nazwa opracowania:			
Instalacja wewnętrzna i zbiornikowa gazu płynnego			
Nazwa i adres obiektu:			
Budynek Centrum Usług Społecznych 87-811 Fabianki, Świątkowizna dz. nr 16/4			
Przedmiot rysunku:	Schemat punktu redukcyjnego	Nr:	9
		Skala:	schemat
		Data:	marzec 2025
Projektant:	mgr inż. Ryszard Romański upr. LOD/2510/POOS/15		