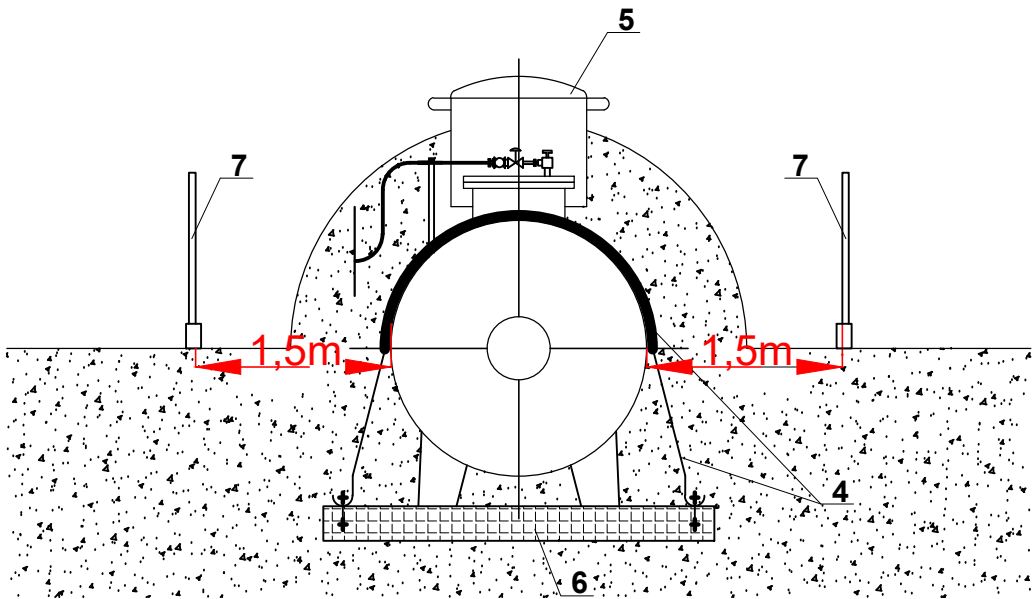


**UWAGA:**  
1. Rury stalowe podziemne chronić poprzez nałożenie podkładu gruntującego i owinięcie taśmą polietylenową.  
2. Odległość ogrodzenia posesji od płaszcza zbiornika:  
a- zbiornik: 6400l - min. 1,5m  
3. Odległość granicy posesji od płaszcza zbiornika:  
a- zbiornik: 6400l - min. 1,5m



- 1 - reduktor I stopnia
- 2 - rura PE 100 RC Ø32 SDR11
- 3 - kolumna stalowa w osłonie aluminiowej z przejściem Ø32PE / DN25St
- 4 - pas mocujący z klamrą zaciskową
- 5 - studnia nazbiornikowa
- 6 - płyta prefabrykowana żelbetowa grubości 140mm
- 7 - ogrodzenie

**UWAGA!**  
Ogrodzenie zbiornika wykonywać w przypadku, gdy posesja jest nieogrodzona.

INWESTOR	
Gmina Miasto Kowal ul.Piwna 24 87-820 Kowal	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Sikorski KUP/0073/POWS/07	
SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
mgr inż. Igor Sikorski MAZ/0030/PWBS/19	
INWESTYCJA	
Budowa zewnętrznej i wewnętrznej instalacji gazowej ze zbiornikiem podziemnym na gaz płynny dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego	
PROJEKT	
Budowa zewnętrznej i wewnętrznej instalacji gazowej ze zbiornikiem podziemnym na gaz płynny dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego	
ADRES BUDOWY	
Województwo Kujawsko-Pomorskie Powiat Włocławski miasto Kowal ul.Kołłątaja 11 działka nr ew.956 obręb 041801_1.0001 Miasto Kowal	
STADIUM	
PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA	
SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	
ZBIORNIK PODZIEMNY NA GAZ KOTWIENIE DO PŁYTY I UZIEMIENIE	
DATA WYDANIA	04.08.2023r.
NR RYSUNKU	
B S - 0 2	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO UTWOR ARCHITEKTONICZNY, ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).	SKALA -