



- A - zawór do napełniania
B - zawór poboru fazy gazowej
C - zawór poboru fazy ciepłej
D - wskaźnik poziomu napełnienia
E - zestaw zaworów bezpieczeństwa

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.Kołatąja 11 działka nr ew.956 obręb 041801_1.0001 Miasto Kowal	
STADIUM	
PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA	
SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	
ZBIORNIK PODZIEMNY NA GAZ STUDNIA NAZBIORNIKOWA RZUT Z GÓRY	
DATA WYDANIA	04.08.2023r.
NR RYSUNKU	
B S - 0 4	
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	
-	