

## PROJEKT BUDOWLANY

### INSTALACJA GAZOWA WEWNĘTRZNA I DOZIEMNA WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA PODZIEMNEGO NA GAZ PŁYNNY O POJEMNOŚCI 6400 L

**INWESTOR:** *Urząd Gminy Janów,  
ul. Parkowa 3, 16-130 Janów*

**ADRES BUDOWY:** *Dz. nr 472/1 i 472/2  
Janów, ul. Browarna, gm. Janów*

**OBRĘB:** *6 JANÓW*

**JED. EWIDEN.:** *2011022 Janów*

**PROJEKTANT:** *Mgr inż. Marta Froń-Kopczewska  
Nr. upr. PDL/0113/POOS/11*

**SPRAWDZAJĄCY:** *Mgr inż. Renata Kupińska  
Nr. upr. Bł/193/01*

**Biuro Projektowe ARCHIVOLTA**  
**Ewa Wróblewska**  
ul. gen. J. H. Dąbrowskiego 87, 16-100 Sokółka

---

**ZAWARTOŚĆ**

Załączniki formalno-prawne	
I Opis techniczny	
II Rysunki	Skala
S1 Plan sytuacyjny	1:500
S2 Schemat technologiczny instalacji	-
S3 Posadowienie zbiornika	-
S4 Strefy zagrożenia wybuchem	-
S5 Zaciski przy zbiorniku standardowym	-
S6 Posadowienie anod dla zbiornika o poj. 6400 l	-
S7 Rzut i przekrój główny doziemnej instalacji gazowej	-
S8 Aksonometria instalacji gazowej	1:100

---