

Biuro Projektów:	<b>BIPROWOD-WARSZAWA sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3 Pracownia Terenowa w Rzeszowie 35-242 Rzeszów, ul. Partyzantów 1a	Nr projektu  <b>7193</b>
Inwestor:	<b>Gmina Lubenia</b> <b>36-042 Lubenia 131</b>	Nr umowy <b>272/M/21/2020-2021</b>

**wykonawczy**  
**Projekt** -----  
(stadium )

Nazwa zamierz.budowl.: **Sieć kanalizacyjna sanitarna wraz z przyłączami kanalizacyjnymi w m. Sołonka Zakrąg**

Adres: **Sołonka**

Kategoria obiektu: **XXVI**

Jednostka ewidencyjna: **181610\_2 Lubenia**

Obręb: **0003 Sołonka**

Działki nr : **233/1, 251/2, 251/3, 251/7, 251/8, 378/2, 379, 442, 443, 491/3, 495, 496, 530/5, 530/6, 531, 533/2, 534/4, 536/4, 537/1, 537/2, 537/3, 538/4, 539/3, 539/4, 540/2, 540/3, 561/1, 561/3, 561/4, 563, 564/3, 565/1, 565/3, 566, 580/1, 580/2, 581/4, 581/5, 582, 583, 584/1, 584/2, 585, 586, 589, 608**

Biuro Projektów:	<b>BIPROWOD-WARSZAWA sp. z o.o.</b> 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3 Pracownia Terenowa w Rzeszowie 35-242 Rzeszów, ul. Partyzantów 1a	Nr projektu  <b>7193</b>
Inwestor:	<b>Gmina Lubenia</b> <b>36-042 Lubenia 131</b>	Nr umowy <b>272/M/21/2020-2021</b>

Wykaz projektantów:

Branża sanitarna:

**inż. Marian Budzik**  
nr upr. S-234/79

Projektant:.....

**mgr inż. Witold Duszlak**  
nr upr. S-158/01

Sprawdzający:.....

**mgr inż. Elżbieta Pałka**

Kier. Pracowni: .....

**Rzeszów**

.....  
( miejscowość )

**2023**

.....  
( data )

## **Spis zawartości projektu wykonawczego**

1. Strona tytułowa.....	1-2
2. Spis zawartości projektu.....	3
4.Kserokopie uprawnień i zaświadczeń przynależności do PIIB.....	4-8
5.Załączniki.....	9
6.Projekt wykonawczy – branża sanitarna opis.....	10-23
7. Orientacja.....	24
8.Projekt zagospodarowania terenu, skala 1:1000 T-1, T-2, T-3.....	25-27
9.Profil podłużny kanalizacji sanitarnej T-4, T-5.....	28-29
10.Przejścia proj. kanalizacją sanitarną pod drogą powiatową T-6.....	30
11.Przejście proj. kanalizacją metodą przewiertu T-7.....	31
12.Kolizja z gazociągiem średnioprężnym T-8.....	32
13. Przyłącz kanalizacyjny do dz. 499/1 T-9.....	33
14. Profil trasy przyłącza kanalizacyjnego do dz. 499/1 T-10.....	34