

PODGK.6640.372.2022  
Woj. dolnośląskie  
Powiat: jaworski  
Miasto: Bolków  
obręb: 0002  
dz. 020502\_5.0002. 577, 530/4, 823, 426/2, 543

ZAKŁAD USŁUGOWO-HANDLOWY  
ANDRZEJ KUREK  
59-420 BOLKÓW  
ul. Kamiennogórska 17a  
Reg. 020096970 NIP 695-139-07-71

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Opracowana na podstawie mapy zasadniczej w skali 1: 500  
karta mapy 5.143.30.09.3.2, 5.143.30.09.3.4  
Aktualizacje wykonano w miesiącu kwietniu 2022r.  
Granice na mapie zgodne z operatem ewidencji gruntów  
Układ współrzędnych "2000"

Osnowa wysokościowa - PL-EVRF2007-NH  
Mapa aktualna na dzień 02.05.2022r.

### UWAGA

Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń  
podziemnych w terenie o których brak  
informacji w branżach i nie zgłoszonych  
po wykonaniu do inwentaryzacji

wykonął dn. 02.05.2022r.

Andrzej Kurek  
inż. geodeta

Powstała się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac  
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny  
pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy  
odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

|   |  |
|---|--|
| Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych                                    | PODGK.6640.372.2022  |
| Organ do którego geodezyjne, który otrzymał<br>ogłoszenie                     | STAROSTA JAWORSKI  |
| Wykonawca prac geodezyjnych   | Zakład Usługowo-Handlowy<br>Andrzej Kurek                          |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu<br>zweryfikowanego przez powołaną komisję | Protokół weryfikacji<br>PODGK.6640.372.2022 1<br>z dnia 06.05.2022 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień<br>zawieszonych kierownika prac             | Tomasz Mika<br>Nr uprawnień 19215                                  |

PODZIAŁ UPRAWNIENY  
mgr inż. Tomasz Mika  
Upr. zawodowe nr 19215

ZAKŁAD  
GOSPODARKI KOMUNALNEJ  
59-420 Bolków, ul. Kolejowa 5  
tel. 75 74 13 277

Uzgodniono  
26.07.2022

KIEROWNIK  
ds. sieci i urządzeń wodno-kanalizacyjnych  
Waldemar Pokój

## LEGENDA

### Sieć wodociągowa

PE De40  
L=10,0m

Projektowane przyłącze  
wodociągowe  
PE De40 SDR11 PN16

Projektowana zasada DN32  
na projektowanym przyłączu  
wodociągowym PE De40

Zmiana kierunku na  
projektowanym przyłączu  
wodociągowym

Miejsce wpięcia do  
istniejącego wodociągu

### Kanalizacja sanitarna

PVC DN315  
L=10,0m  
i=0,5%

Projektowana sieć kanalizacji  
grawitacyjnej  
PVC DN315 SN8

PVC DN250  
L=10,0m  
i=0,5%

Projektowana sieć kanalizacji  
grawitacyjnej  
PVC DN250 SN8

PVC DN200  
L=10,0m  
i=0,5%

Projektowana sieć kanalizacji  
grawitacyjnej  
PVC DN200 SN8

PVC DN160  
L=10,0m  
i=0,5%

Projektowane przyłącze kanalizacji  
grawitacyjnej  
PVC DN160 SN8

SK 102,00  
100,00

Projektowana studnia DN1000  
z elementów prefabrykowanych

SK 102,00  
100,00

Projektowana studnia DN600  
z tworzywa sztucznego

K 102,00  
100,00

Projektowana studnia DN425  
z tworzywa sztucznego

KS 102,00  
100,00

Miejsce wpięcia do  
istniejącej kanalizacji sanitarnej

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Roderik Świerczok

|                                |  |                         |   |             |              |
|--------------------------------|--|-------------------------|---|-------------|--------------|
| Projektant branża sanitarna:   | mgr inż. Roderik Świerczok                   | Nr upr.:                | 595/01/DUW  | Podpis:     | <i>Bombu</i> |
| Sprawdzający branża sanitarna: | mgr inż. Wojciech Tomków                     | Nr upr.:                | 130/DOŚ/10  | Podpis:     |              |
| Investor:                      | Gmina Bolków<br>ul. Rynek 4<br>59-420 Bolków | Lokalizacja inwestycji: | gm. Bolków, m. Bolków, ul. Rycka i Piastowska<br>jedn. ewid. 020502. 4 Bolków, obr. 0002 Bolków<br>dz. nr 425, 426/2, 530/4, 543, 577, 578, 580/2, 595/5, 823 | Stadium:    | PT           |
| Przebieg:                      | Sanitarna                                    | Temat:                  | "Przebudowa sieci kanalizacji ogólnospławnej i sanitarnej oraz rozbudowa<br>sieci wodociągowej w regionie ul. Ryckiej i Piastowskiej w Bolkowie"              | Podziałka:  | 1:500        |
| Obiekt:                        | Sieć wodociągowa,<br>kanalizacyjna           | Tytuł rysunku:          | Projekt zagospodarowania terenu   | Nr rysunku: | 2.1          |