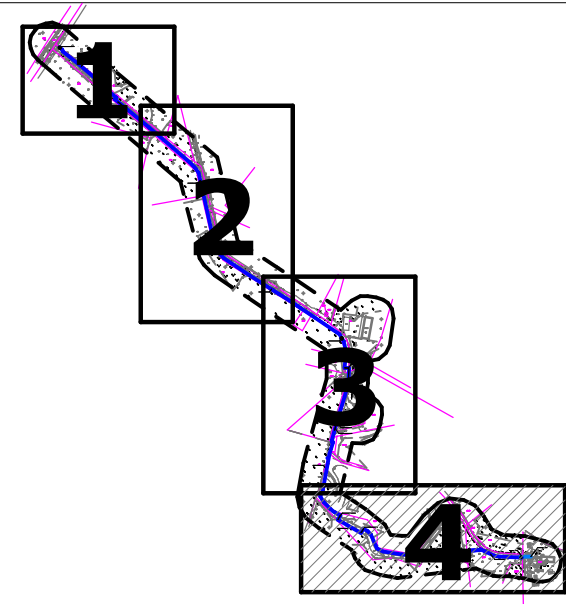


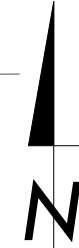
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
SKALA 1:500

LOKALIZACJA ARKUSZY:



Oświadczam, że treść mapy do celów projektowych, na której wykonano niniejszy projekt jest identyczna z treścią mapy wydanej przez PZGIK w Mragowie zaawidencjonowanej pod numerem P.2810.2022.902 z dnia 28.06.2022 r.

podpis projektanta



w skali 1:25000

--- zakres aktualizacji  
O - punkty osnowy geodezyjnej podlegający ochronie prawnej

| MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA<br>w skali 1:500<br>do celów projektowych  |   |
|---|---|
| ARKUSZ  |   |
| Jed. ewid.: 281004_2 gmina Piecki<br>Obręb: 281004_2.0008 Głogno<br>nr. dz.: 79/16, 79/18, 79/17, 79/15, 79/21,<br>79/20, 79/11, 79/19  | Nr ewid. zgłoszenia:<br>GK.6642.1.920.2022<br>Selekcja mapy:<br>7.207.22.20.1<br>Układ współ. płaskich: 2000<br>Układ wysokości: Kronstadt 60<br>7.207.22.20.2<br>7.207.22.20.4 |
| Pozwalam, 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. |   |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie   | Starosta Mragowski  |
| Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie weryfikacji  | Nr przyjęcia operatu do zasobu<br>P.2810.2022.....z dnia.....   |
| Geodeta uprawniony: Wykonawca:  |   |
| Mragowo, dn. 21.06.2022 r.  |   |

Nie wskazać na terenie, w formie linowej przebiegu podziemnych sieci, a nie zgodnych do monitorowania geodezyjnego. Oświadczenie: 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.

| LEGENDA: |   |
|----------|---|
|          | projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø90/110                    |
|          | projektowana sieć wodociągowa PE100 SDR17 PN10 Ø110 - przewiert sterowany |
|          | projektowane przyłącze wodociągowe PE100 SDR17 PN10 Ø63                   |
|          | projektowana rura osłonowa PE100 SDR11 PN16 Ø200                          |
|          | projektowany hydrant p.poż. nadziemny Ø80 mm                              |
|          | zasady  |
|          | wł. 2 węzły   |
|          | zakres aktualizacji mapy do celów projektowych                            |

|  |  |   |  |                     |
|--|--|---|--|---------------------|
| Biuro Projektów Inżynierskich<br>Sp. z o.o. Sp. k.<br>12-100 Szczytino<br>ul. B. Chrobrego 1<br>tel. 503-153-643 |  | PROJEKT BUDOWLANI BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ DO<br>STANICY W MIEJSCOWOŚCI BIENKI, GM. PIECKI |  | Nr rys.<br>PZT-4    |
| Stanowisko   |  | Przedmiot rysunku:<br>Projekt zagospodarowania terenu                                       |  | skala:<br>1:500     |
| Projektant   |  | Inwestor:<br>Gmina Piecki, ul. Zwycięstwa 34, 11-710 Piecki                                 |  | data:<br>15.06.2022 |
| Sprawdzający   |  | numer uprawnień<br>WAM/0046/PWOS/06   |  | podpis              |
| mgr inż. Adam Wardecki   |  | WAM/0035/POOS/14  |  |                     |