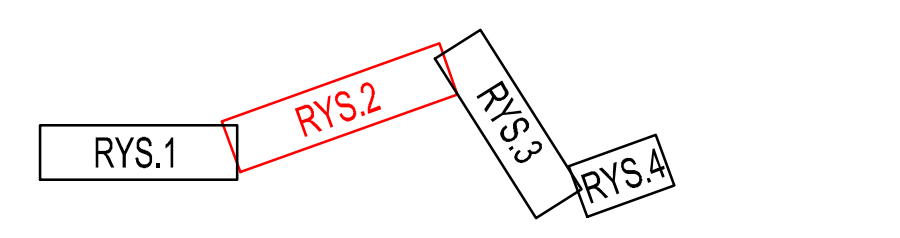


Mapa do celów projektowych

|  |   |
|--|---|
| OBIEKT:<br>woj. zachodniopomorskie [32]<br>powiat: policki [3211]; gmina: [321102_2] Kolbaskowo<br>obręb Kolbaskowo [321102_2.0006]; dz. 125, 188, 190,<br>191/19, 195, 254/2; obręb Kamieniec [321102_2.0004];<br>dz. 444, 116/21, 128/2, 124/1, 114/13   | <b>RASTER</b><br>inż. Adam Szpak<br>Szczecin, ul.Focza 12/6<br>tel. 512 159 123<br>(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)   |
| SKALA: 1:500<br>Układ współrzędnych: PUWG 2000<br>Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH   | Wykonano metodą: a) skanowanie b) wektoryzacji (skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastrowa)<br>Nazwa pliku: .....<br>Wersja pliku: .....<br>Data: .....   |
| Kierownik roboty:<br>mgr inż. Michał Gniewosz, upr. nr 12920 zakres 1 i 2<br>(imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)   | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:<br>GK.6640.487.2020<br>zgłoszonej w WGKIK SP w Policach<br>W zakresie opracowania znajdują się punkty<br>osnowy geodezyjnej nr: 11018<br>podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne<br>Granice i nr działek ewidencyjnych<br>według danych WGKIK Starostwa Powiatowego w Policach:<br>z dnia: 30.10.2020 r. |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:<br>1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje:<br>5.197.16.01.2.1, 3.21.4.1, 2.3.4.2, 2.4.22.3.1, 2.3.22.1.2, 4.22.2.1.2, 17.4.3.4<br>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego<br>3. pomiaru zieleni wysokiej i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta<br>4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)   | Rejestracja / potwierdzenie przyjęcia do zasobu:<br>1. ZUDP 19/2019 - proj. e<br>2. ZUDP 746/2020 - proj. e<br>3. ZUDP 776/2020 - proj. e   |
| Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:<br>1. ZUDP 19/2019 - proj. e<br>2. ZUDP 746/2020 - proj. e<br>3. ZUDP 776/2020 - proj. e   |   |
| Informacje dodatkowe:<br>1. Zakres pomiaru<br>2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028).<br>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.<br>4. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429).<br>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.<br>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.<br>7.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §31 ust.1 rozp.-Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r.(Dz.U.2020 poz.1429)<br>7.2. Mapa zgodna z przepisami §31 ust. 1 rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429).<br>8. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne. (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.)<br>9. Nie ustalono służebności gruntowej.<br>10. W uzgodnieniu z projektantem budynki zlokalizowane na działkach: 134, 135, 136, 137, 138, 139 są z digitalizacji (ozn. kolorem czerwonym). |   |
| Uzbrojenie opracowano na podstawie:<br>1. danych branżowych - z literą B<br>2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A<br>3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery<br>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.  |   |
| Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:<br>29.12.2020 r.   | inż. Adam Szpak<br>(kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)   |

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:



OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WÓD DESZCZOWYCH I ROZTOPOWYCH
- PROJEKTOWANA KOLUMNA ODPOWIEDZAJĄCO-NAPOWIETRZAJĄCA
- PROJEKTOWANA KOLUMNA PŁUCZĄCO-SPUSTOWA
- GRANICA DZIAŁKI
- LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
- GRUPA KRZEWÓW / PODROSTU WG INWENTARYZACJI ZIELENI

|  |   |
|--|---|
|  | <b>nazwa inwestora:</b><br>GMINA KOŁBASKOWO<br>72-001 KOŁBASKOWO 106<br><b>adres inwestycji:</b><br>GMINA KOŁBASKOWO - M.ROSÓWEK, M. KOŁBASKOWO |
| <b>GŁÓWNY PROJEKTANT</b><br>projektant: mgr inż. DARIUSZ SKUZA 583/Sz/94   |   |
| branża: SIECI WOD.-KAN.<br>projektant: mgr inż. MONIKA PÓTOMSKA ZAP/0071/POOS/06<br>sprawdzający: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK 282/Sz/63                    |   |
| <b>nazwa inwestycji:</b><br>BUDOWA PRZYŁĄCZA ODPROWADZAJĄCEGO NADMIAR WÓD OPADOWYCH I ROZTOPOWYCH ZE ZBIORNIKA RETENCYJNEGO W M. ROSÓWEK OBRĘB KAMIENIEC |   |
| <b>nazwa rysunku:</b><br>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  |   |
| <b>Biurowisko Projektów "INBUD"</b><br>Rok założenia: 1991<br>ul. E. Kwiatkowskiego 32/33, 71-004 Szczecin<br>tel./fax +48 (091) 485 33 95               | <b>nr umowy / oprac:</b><br>228/2020 / P-1047/2021<br><b>stadium oprac:</b><br>PROJEKT TECHNICZNY<br><b>data oprac:</b><br>LUTY 2021r.          |
| <b>skala:</b><br>1:500   | <b>rysunek nr:</b><br>2   |