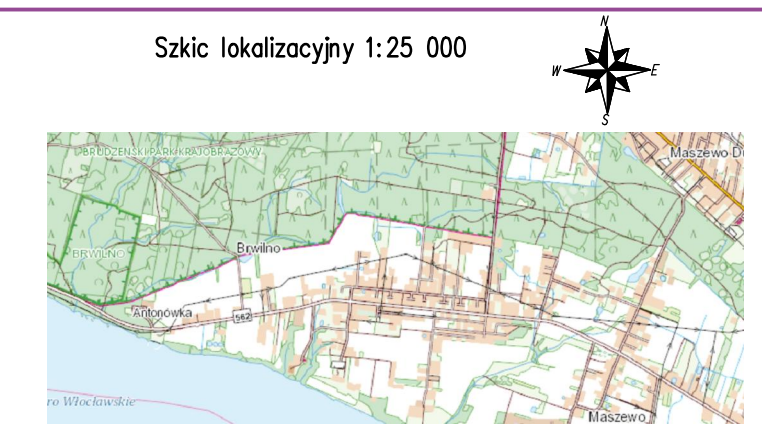


Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty tworzą operę techniczną sporządzoną z uwzględnieniem oświadczeń, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN-III.6640.2618.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA PŁOCKI
Wykonawca prac geodezyjnych	ARKAS-PROJEKT SP. Z O.O. SP. K. ul. Piłsudskiego 70A 10-450 Olsztyn
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozyskanej weryfikacji	Protokół weryfikacji GGN-III.6640.2618.2020_272 dnia 2020 10 28
Imię, nazwisko i nr uprawnień zawodowych geodety, który wykonał mapę	GIODETA UPRAWNIONY Henryk Ofierski upr. nr 13392

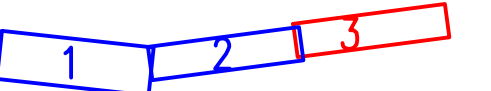
Jednostka projektowa:	ARKAS-PROJEKT
ID zgłoszenia:	GGN-III.6640.2618.2020
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ NR 3 (3)	
Województwo:	MAZOWIECKIE
Powiat:	PŁOCKI
Jednostka ewidencyjna:	141913_2 Stara Biała
Obszar ewidencyjny:	141913_2.0007 Brwilno
Kolorem zielonym oznaczono obszar aktualizacji mapy.	
Skala:	1:500
Nazwa układu współrzędnych: Prostokątnych płaskich - PL-PUWP 2000/7 Wysokości - PL-EVRF2007-NH	
Mapa wykonana bez ustalenia obciążen. Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę oraz wytyczenia i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, która nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2020.0.276 t.j.). Granice działek wniesiono z bazy numerycznej PODGIK w Płocku Kolorem zielonym oznaczono obszar aktualizacji. Las mieszany - oznaczenia BD0T500 i K1	
- Słupek kilometrowy i słupek hektometrowy. @ 352.0 @ 352.2 - Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie zgodnie z dniami 17 maja 1989r – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2020.0.276 t.j.).	
Data opracowania mapy:	01 października 2020r.
"ARKAS-PROJEKT" 10-450 Olsztyn, ul. Piłsudskiego 70A tel: (+089) 532 45 00 fax: (+089) 532 45 10	GIODETA UPRAWNIONY Henryk Ofierski upr. nr 13392



LEGENDA:

- - - - - linia rozgraniczająca pas drogi wojewódzkiej
- - - - - granica działki nr ewid. 5/5
- - - - - obszar oddziaływania inwestycji
- ks-110- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej PE D=110mm
- ks-110- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej PE D=110mm wg. odrębnego opracowania, nie objętego przedmiotowym wnioskiem
- PS ⊙ projektowana pompownia ścieków sanitarnych wg. odrębnego opracowania, nie objętego przedmiotowym wnioskiem
- Sc5 ⊙ projektowana studnia czyszczakowa D=1000mm
- Sc.n ⊙ projektowana studnia z zaworem napowietrzającym
- Sr ⊙ projektowana studnia rozprężna D=1000mm
- - - - - projektowana rura ochronna PE200

Schemat łączenia arkaszy



Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych
31.05.2022

mgr inż. Daniel Gąbński
Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności Instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
Nr ewid. upr. MAZ/0344/POOS/14

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
 - Każdy składnik projektowy należy rozpatrzyć i rozrachować w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszelkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Zaistnienie niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym i pozostałymi opracowaniami branżowymi oraz stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.
 - Wszystkie elementy ruchome, konstrukcyjne i szczególnie połączeń należy zamawiać i wykonywać montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - Wszystkie materiały użyte w projekcie, rozwiązania techniczne i urządzenia muszą odpowiadać normom bezpieczeństwa podpr. i bhp; posiadać odpowiednie atesty i uprawnienia do stosowania w budownictwie.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części opisowej projektu są integralną częścią niniejszego opracowania.

Projektant:	Uprawnienia nr:	Podpis:
mgr inż. Daniel Gąbński	MAZ/0344/POOS/14	[Podpis]
Sprawdzający:	Uprawnienia nr:	Podpis:
mgr inż. Damian Józwiak	MAZ/0971/PBS/19	[Podpis]
Inwestor:	Gospodarka Komunalna „Stara Biała” sp. z o.o. ul. Andrzeja Kmicica 33, 09-411 Biała	
Adres inwestycji:	Brwilno, gm. Stara Biała dz. nr. 5/5 obręb 0007	
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa inwestycji:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 562 w miejscowości Brwilno.	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – arkusz 3/3	
Data:	Skala:	Nr opracowania
31.05.2022	1:500	PB-SB-09
	Nr rys.	Nr strony
	Rys. 03	18