



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		PODGK.6640.2220.2021
Obiekt	Barczew dz. 642/7, 642/9	
Województwo	łódzkie	
Powiat	sieradzki	
Jednostka ewidencyjna	101404_2 Brzeźnio-gmina	
Obręb ewidencyjny	obręb Barczew - 1(101404_2.0001)	
Skala mapy	prostokątnych płaskich	2000/6
	wysokości	Kronstadt 1960
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Oznaczenie i opis obiektów projektowanych		brak
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		brak
Oznaczenie konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie ewidencji gruntów i budynków		brak
Mapa aktualna na dzień		2021.08.10
Godło mapy		6.157.26.25.2
UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których brak informacji wynika z zasłyszanych historycznych lub niedopełnienia przepisów zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa Prawo Geodezyjne i Kartograficzne - Dz.U. Nr 30 poz. 163 z 1989r. wraz z późniejszymi zmianami)		
Wykazano na mapie granice działki nr 642/7, 642/9, spełniają pod względem dokładnościowym kryteria w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego z dnia 18 sierpnia 2020r. Dz.U.2020 poz. 1429		
<div><div><div>GEODETA UPRAWNIONY JACEK SOBIERAJ 98-200 Sieradz, ul. Daszyńskiego 7/4 Nr upr. 89-12-2021.1.2.4 tel. 605 360 611</div><div><div>..... Imię i nazwisko, nr uprawnień geodety uprawnionego który opracował mapę</div><div>FIRMA USŁUGOWO-HANDLOWA PRACOWNIA GEODEZYJNA Sobieraj Jacek 98-200 Sieradz, ul. Daszyńskiego 7/4 NIP 827-110-34-20, Regon 100542637 tel. 605 360 611</div><div><div>..... Nazwa / Imię i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę</div></div></div><div><div>..... Imię i nazwisko, nr uprawnień geodety uprawnionego który opracował mapę</div><div>PODGIK.6640.2220.2021</div><div>Starosta Sieradzki</div><div>FUH Pracownia Geodezyjna Sobieraj Jacek</div><div>Protokół weryfikacji</div><div>nr 1006K.6640.2220.2021_1</div><div>z dnia 02.09.2021r.</div><div>GEODETA UPRAWNIONY JACEK SOBIERAJ 98-200 Sieradz, ul. Daszyńskiego 7/4 Nr upr. 89-12-2021.1.2.4 tel. 605 360 611</div></div></div></div>		

LEGENDA:

- Rurociąg ze studni głębinowej do budynku SUW Ø110x6,6 PE HD 100 SDR17
- Rurociąg kanalizacyjny/ przyłącza do neutralizatora/ wód popłucznych Ø160x4,7 PVC-U
- Rurociąg wody do sieci Ø110x6,6 PE-HD 100 SDR 17
- Rurociąg wody ze zbiorników retencyjnych do budynku SUW Ø200x11,9 PE-HD 100 SDR 17
- Rurociąg wody z budynku SUW do zbiorników retencyjnych Ø160x9,5 PE-HD 100 SDR 17
- Rurociąg spustowo - przelewowy Ø200x5,9 PVC-U
- Projektowana instalacja elektryczna
- Granica działki
- Projektowane ogrodzenie L=240 mb
- Elementy do likwidacji
- Istniejący budynek SUW do rozbiórki
- Istniejący zbiornik wód popłucznych
- Projektowany budynek SUW
- Projektowana obudowa naziemna studni głębinowej
- Projektowany zbiornik retencyjny wody uzdatnionej nr 1 V=100 m³
- Projektowany zbiornik retencyjny wody uzdatnionej nr 2 V=100 m³
- Projektowany neutralizator ścieków z chlorowni
- Projektowany zbiornik bezodpływowy V=1,8 m³
- Projektowana instalacja fotowoltaiczna do 50 kWp
- Wjazd na teren SUW
- Wejście do budynku
- Projektowane rzędne terenu
- Projektowane zasady klinowe z trzpieniem i skrzynką uliczną
- Projektowany hydrant
- Projektowana brama wjazdowa/ furtka
- Projektowane oświetlenie zewnętrzne
 - oprawy oświetleniowe uliczne LED 35 W IP66, korpus wykonany z polipropylenu z włóknem szklanym, uchwyty z aluminium lub równoważne;
 - oprawy zamontować na słupach stalowych ocynkowanych ogniowo, np. JB04S, o wysokości 4 m;
 - fundamenty pod słupy oświetleniowe np. F-100/200, betonowe;
 - oprawy zamontować na regulowanych wysięgnikach do lamp ulicznych LED, aluminiowych, średnica końcowa do 60 mm, regulacja położeń co 5°
- Projektowane oświetlenie zewnętrzne na budynku stacji
 - oprawa oświetleniowa LED, 15W, 1550 lm, IP65, +PIR, n/t, lub równoważna
 - oprawa oświetleniowa 23W, IP66, n/t, lub równoważna
- Projektowana skrzynka przyłączeniowa
- Projektowane utwardzenie terenu P=280 m²
- Stanowisko archeologiczne
- Archeologiczna strefa ochronna 30 m

Poświadczam zgodność z mapą do celów projektowych
z dnia 02.09.2021 r. z ewidencjonowaną pod nr PODGIK.6640.2220.2021_1

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Wiłazyszczy 66, 63-230 Wiłazysze		Inwestor: Gmina Brzeźnio ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźnio	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Data:	24.09.2021r.
Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Projektowała: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska	54/WPOKK/UpB/2011 SPEC. ARCHITEKTONICZNA	
Sprawdził: Architektura	dr inż. arch. Jadwiga Pieńcewska	WBPP.N 108/88/ZG SPEC. ARCHITEKTONICZNA	
Projektował: Konstrukcja	mgr inż. Krzysztof Kowalski	WKP/0060/PWOK/06 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.	
Sprawdził: Konstrukcja	inż. bud. Ryszard Kowalski	UAN-8386/85/86 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.	
Projektował: Technologia i inst. sanit.	mgr inż. Piotr Baraniak	WKP/0121/PWOS/14 SPEC. INSTALACYJNA	
Sprawdził: Technologia i inst. sanit.	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WKP/0268/PWOS/06 SPEC. INSTALACYJNA	
Projektował: Elektrotechnika i AROPA	mgr inż. Tomasz Malecha	WKP/0287/PWDE/06 SPEC. INSTALACYJNA	
Sprawdził: Elektrotechnika i AROPA	mgr inż. Eugeniusz Kóska	108/77/Pw SPEC. INSTAL.-INŻYNIER.	
Nazwa inwestycji: BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI BARCZEW			
Adres inwestycji: dz. nr 642/7, 642/9, 642/5; obręb Barczew, gmina Brzeźnio, powiat sieradzki			
Tytuł rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PRZYBLIŻENIE		Skala:	1:250
		Nr rys.	0.3