

Łączy ark. 7

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ark. nr 9 skala 1:500

10

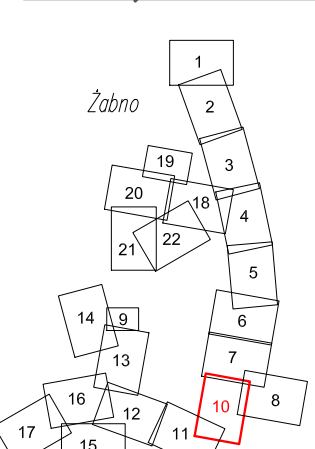
Mapa sytuacyjno-wysokościowa d/c projektowych
wskazanie punktów pomiarowych
skala 1:500
arkusz nr 10/22
1. opiera się na podstawie 2000, poziom odniesienia Krasnodar
2. wykonano na podstawie mapy numeracyjnej i pomiaru uzupełniającego
3. granic nie ustalano, granice przyjęto z planu Chojnice
4. obszar gruntowy nie ustalano
Nie wykonano istnienia w terenie
urządzeń podziemnych, do których
dotyczy informacja branżowa i nie zostały
odwołane w terenie w czasie wykonywania
pomiaru.
ID 6640.45.2015
ks. rob.
wykonawca
Urząd Gminy Chojnice
ul. Wolności 18, 89-602 Chojnice
e-mail: p.zagospodarowanie@chojnice.pl
NIP 555-138-71-09 REGION 21014635

zakres opracowania

Łączy ark. 8

Zgodność z oryginałem mapy stwierdzam
Chojnice, dnia 18.05.2017 r.
mgr inż. Jan Burglin

SZKIC ŁĄCZENIA ARKUSZY



OZNACZENIA:

- 103/2 - działki objęte opracowaniem
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej tłocznej
- proj. przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej
- proj. zasilenie przydomowej przepompowni
- istniejąca kanalizacja sanitarne do rozbiórki
- obszar objęty opracowaniem

Niniejszym oświadczam, że projekt budowlany opracowano metodą elektroniczną
na bazie map sytuacyjno-wysokościowej, która jest zgodna z oryginałem przyjętym
do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Chojnicach, ID 6640.45.2015

mgr inż. Jan Burglin

B&B Jan Burglin 89-600 Chojnice ul. Angowska 68a			
Tworzenie: Zakład Geodezyjno-Kartograficzny w Bralinie			
ul. Boleś 10 89-632 Bralin			
Obiekt:	Skala:	Brutto:	Nr rys.:
Budowa przyłączy kanalizacyjnych w miejscowości Zabno - etap II	1:500	sanitarna	PZT-9
opracowanie: mgr inż. Jan Burglin	projektant: mgr inż. Jan Burglin	projektant: mgr inż. Jan Burglin	projektant: mgr inż. Jan Burglin
opracowanie: mgr inż. Adam Londo	projektant: mgr inż. Adam Londo	projektant: mgr inż. Adam Londo	projektant: mgr inż. Adam Londo
Projekt zagospodarowania terenu ark. 9		Projekt zagospodarowania terenu ark. 9	
Data: 18.05.2017 r.		Strona w projekcie	