

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI nr 2191/9,2191/11 CHOJNICE, ul. DWORCOWA 6

Projekt zagospodarowania działek nr 2191/9,2191/11 ul. Dworcowa 6 89-620 Chojnice		Jednostka projektowa KONAR Koordynacja Nadzór Realizacja Robót Budowlanych ul. Wróblewskiego 18 89-600 Chojnice	
INWESTOR: Gmina Miejska Chojnice ul. Stary Rynek 1 89-600 Chojnice		PROJEKTANT: mgr inż. Mirosław Kubiszewski upr. budowlano-konstrukcyjne UAN-KZ-7210/23/87	
Rysunek nr: 1	Skala: 1:500	Data: 29.05.2008	Podpis:

Mapa sytuacyjno-wysokościowa d/c projektowych
skala 1: 500

Miasto Chojnice
Działka 2191/11
Arkusz mapy 173.4, 221.2
K.E.R.G. 566/09

1 osnowa układ państwowy, poziom odniesienia Kronsztadt
2 na podstawie map: 173.4, 221.2 i
pomiaru uzupełniającego w wykonanym w roku 2009

Nie wyklucza się istnienia w terenie
urządzeń podziemnych, dla których
brak informacji branżowych i nie zostały
odnalezione w terenie w czasie wykony-
wania pomiaru.

LEGENDA

- Projektowane wielofunkcyjne
boisko sportowe
- Drenaż fi 80 mm
- Ogrodzenie na słupkach stalowych
z siatki do wysokości 4,0 m

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
"FOSA" Krzysztof Szczepański
89-600 CHOJNICE
ul. Żeromskiego 37, tel. (052) 3963755
REGON 091336864 NIP: 555-114-45-07

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Krzysztof Szczepański
zaświadczenie nr 15920

Właściciel, władający, inwestor są prawnie zobowiązani
do ochrony znaków geodezyjnych na terenie inwestycji
budowlanej (nieruchomości)
15, 48 pkt 3 ustawy z dnia 17.05.89r. Dz.U. Nr 30
z 1963 Prowa geodezyjne i kartograficzne

Starostwo Powiatowe w Chojnicach
Wydział Geodezji i Nieruchomości
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią przerywaną dokonano aktualizacji treści mapy
zasadniczej. Dokument pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu
powiatowego w dniu 27.07.09. Zastawiona pod nr 566/09
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają
wyczerpującej i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione
do wykonywania prac geodezyjnych
Chojnice, dnia 27.07.09

