

LEGENDA

- droga o nawierzchni z kostki betonowej
- miejsca postojowe o nawierzchni z płyt ażurowych
- zjazdy do posesji o nawierzchni z kostki betonowej
- dojścia i chodniki o nawierzchni z kostki betonowej
- zielen
- proj. chodnik przy ul. Piłsudskiego (dowiązanie do odrębnego opracowania)
- proj. ścieżka przy ul. Piłsudskiego (dowiązanie do odrębnego opracowania)
- proj. zjazd przy ul. Piłsudskiego (dowiązanie do odrębnego opracowania)
- zakres opracowania
- linie rozgraniczające teren, projektowane granice pasa drogowego
- linie określające teren niezbędny do dokonania budowy lub przebudowy istniejących sieci uzbrojenia terenu
- linie określające teren niezbędny dla dokonania przebudowy dróg innych kategorii
- krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- krawężnik betonowy wtopiony 15x30x100 cm
- krawężnik najazdowy 15x22x100 cm
- opornik betonowy 15x30x100 cm
- opornik betonowy wtopiony 15x30x100 cm
- obrzeże betonowe 8x30x100 cm
- oś drogi
- osie zjazdów
- linie segregacyjne do miejsc postojowych

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

skala 1:500

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

ID: GKIK.6640.2272.2019

woj. pomorskie
pow. chojnicki
gm. m. Chojnice 220303_2
obr. Chojnice
ul. Piłsudskiego
dz. 1558/6, 4093, 4094

Układ odniesienia prostokątnych płaskich "PL 2000/6/18"
Układ odniesienia poziomy "Kronsztadt 96"
Mapa aktualna na dzień 17.11.2019r.
Mapę sporządzono bez ustalania słuszności gruntowych
Granice działek wniesiono z Bazy Ewidencji Gruntów i
Budynków, bez prawnego ustalenia w terenie.
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych,
które nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji
geodezyjnej bądź dla których brak informacji branżowych.
Zakres opracowania

Sporządził dn. 17.11.2019r.
Geodeta Uprawniony
Grzegorz Drzazga
Upraw. nr 7912/90 zakres I i II s

DUET
www.duetbytow.pl

ul. Nakłowskiej 1
77-100 Bytów
tel. 663 409 303
661 415 888
duetjsz@op.pl

INWESTOR: Burmistrz Miasta Chojnice
ul. Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice

TEMAT: Budowa ulicy Rolbieckiego w miejscowości Chojnice

PROJEKTOWAŁ:
Janusz Szczepański
upr. bud. nr POM/0082/ZOOD/09

SPRAWDZIŁ:
dr inż. Marcin Szczepański
upr. bud. nr POM/0079/POOD/14

OPRACOWAŁA:
inż. Anna Felska

NAZWA RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

DATA:
30 grudzień 2019
SKALA
1:500
Rys. nr
1

Km PP = 0+110.01
Wsp.N = 5951452.9096
Wsp.E = 6471508.4953
R = 15.0
L = 14.35
Δ = 54.80
Styczna = 7.8
Sieczna = 1.90

Km PP = 0+161.13
Wsp.N = 5951406.5910
Wsp.E = 6471484.1672
R = 50.0
L = 15.81
Δ = 18.12
Styczna = 8.0
Sieczna = 0.63

Km PP = 0+193.23
Wsp.N = 5951374.8007
Wsp.E = 6471478.7962
R = 80.0
L = 26.25
Δ = 18.80
Styczna = 13.2
Sieczna = 1.09

Oświadczenie
Niniejszy projekt został opracowany na numerycznej wersji mapy do celów
projektowych. Treść wydrukowanej mapy jest identyczna z mapą do celów
projektowych, sporządzoną przez geodetę uprawnionego Grzegorza Drzazgę
przyjętą do zasobu powiatowego pod nr P.2202.2019.3943 z dnia 16.12.2019

Za zgodność z oryginałem
Janusz Szczepański