

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PRZEBIEG TRASY PRZEWODU KANALIZACJI DESZCZOWEJ
W ULICY WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA

INSTAL-PROJEKT
"Mariusz Kozłowski"
89-400 Sępólno Kr
ul. Broniewskiego 7

Uwaga !!

W przypadku naruszenia nawierzchni drogowej o nawierzchni asfaltowej lub z polbruku należy uszkodzoną drogę odtworzyć.

Konstrukcja nawierzchni odtwarzanej:

- warstwa podbudowy gr. 20 cm z kruszywa twardego - melafiru

- warstwa odsączająca z piasku gr. 20 cm

Przy skrzyżowaniach proj. kanalizacji deszczowej z kablami telekomunikacyjnymi i energetycznymi należy na tych kablach instalować rury ochronne dwudzielne o długości 1,0 m

LEGENDA

Uzbrojenie istniejące

- W-110 — Przewód wodociągowy Ø 110 PVC.
kd-200 — Przewód kanalizacji deszczowej Ø 200 PP
ks-200 — Przewód grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej Ø 200 PP
t — Kabel telekomunikacyjny
eN — Kabel energetyczny
◁ ○ ▷ — Istniejąca linia napowietrzna n.n.

Uzbrojenie projektowane

Ø 200 PP-SN10 — Przewód kanalizacji deszczowej Ø 200 PP-SN10 wg PN-EN-1852

Ø 160 PP-SN10 — Przykanalik do wpustu ulicznego Ø 160 PP-SN10 wg PN-EN-1852

Mapa do celów projektowych

Nr ewid. zgt.GN.6640.1174.2015

Skala mapy 1:500

Jednostka ewidencyjna:Więcbork 041302_4

Dłęb ewidencyjny:Więcbork 0001

Mapa 344.314.041.4,344.314.041.2,344.314.042.3

Układ geodezyjny:1965/3,Kronsztadt

Sępólno Krajeńskie 15.12.2015 r.

Zastrzegam się, że opracowana mapa może nie zawierać informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej?

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów kartograficznych zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący pełnowartościowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STANISŁAW SĘPOLSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.0413.20.15.10.84
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2015 - 12 - 16
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STANISŁAW SĘPOLSKI Inspektor

OSIEDLE PIASTOWSKIE
Grzegorz DUTY
ul. Kościuszki 26, 89-400 Sępólno Kr.
tel/fax 52 705-20-74, tel. 606 678 054
NIP 555-111-79-47

Projekt budowlany sieci kanalizacji deszczowej na Osiedlu Piastowskim w Więcborku			Rys. nr -2 skala 1-500
Funkcja	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant	Henryk Kozłowski	12 kwietnia 2016r	
Asystent projektanta	mgr inż. Mariusz Kozłowski	12 kwietnia 2016r	