

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

LEGENDA

- proj. jezdnia asfaltowa
- proj. jezdnia z kostki bruk. bet.
- proj. chodnik z kostki bruk. bet.
- proj. stanowiska postojowe
- proj. pas do częściowego postoju na chodniku
- proj. wjazd
- przełożenie nawierzchni
- zieleń
- krawężnik uliczny wys. 10 cm
- krawężnik najazdowy wys. 8 cm
- krawężnik najazdowy wys. 2 cm i 3 cm
- granice własności działek
- proj. wpusty deszczowe
- istn. wpusty deszczowe

W-1	W-2	W-3	W-4	W-5	W-6
a = 52,4320 g	a = 65,6343 g	a = 29,9746 g	a = 53,2157 g	a = 20,0250 g	a = 31,3130 g
R = 28,00 m	R = 30,00 m	R = 30,00 m	R = 20,00 m	R = 50,00 m	R = 50,00 m
T = 12,24 m	T = 5,67 m	T = 7,20 m	T = 8,88 m	T = 7,93 m	T = 12,55 m
Ł = 23,06 m	Ł = 10,31 m	Ł = 14,13 m	Ł = 16,72 m	Ł = 15,73 m	Ł = 24,69 m
WS = 2,55 m	WS = 1,49 m	WS = 0,85 m	WS = 1,88 m	WS = 0,62 m	WS = 1,55 m

Starosta Brzeski
Przebieg ul. Platanowej, Lipowej, Topolowej
i Konopnickiej w Brzegu
projekt do zrealizacji w roku 17.12.2009
z uwzględnieniem zmian z dnia 16.03.2009
Miejscowa rada miejska w Brzegu
Projektant: mgr inż. Antoni Plamitzer
Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Kurowski
umowa nr IM-2222/111/2009
data 03.2010 r.

Pracownia Projektowa "PROTOR"				
Obiekt	Przebudowa ulic: Platanowej, Lipowej, Topolowej			
Adres	i Konopnickiej w Brzegu			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Projektował	mgr inż. Antoni Plamitzer	drogi	18/760p.	rys. 1
Sprawdził	mgr inż. Kazimierz Kurowski	drogi	229/94Op.	
umowa nr IM-2222/111/2009	skala 1:500	data 03.2010 r.	rys. 1	

NINIEJSZA MAPA W PASIE OZNACZONYM LINIA PRZERYWANĄ MOŻE SŁUżyć DO PROJEKTOWANIA PROJEKTÓW TECHNICZNYCH UZGADNIANYCH PRZYZ ZUDOP

Województwo: opolskie
Miasto: Brzeg
Osiedle: POLUDNIE

MAPA JEDNOSTKOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Arkusz nr. 1
sekcja: 463-412-1934, 463-412-2412, 463-421-2421

Mapa niniejszą metodą rastrowo-vektorową wykonała firma Geosoft kierownik pracy: geodeta uprawniony Andrzej Baniński
Ks. rob. 15326/164/2009
Zgl. nr 1637/2009

Układ współrzędnych: 1965
Pozycja odniesienia: Kronsztadt
Aktualizacja na dzień 02-11-2009