



979
4

Województwo Opolskie
miasto-gmina BRZEG
Wios-obręb POŁUDNIE
K.m.n. 3. dz. 981

Pokozenie ul. Poprzeczna
Godło miasteczka zas. 463.412.2033.2511
Skala 1:500
Nr. ks. robot 15386 I 1931 2007
Nr. DZ. 1793 I 2007

Usługi Geodezyjne Budowlane
"GeoSaw" S.A.
Sawicki Andrzej
43-300 Brzeg, ul. Chrobrego 18
tel. (071) 416 54 78 tel. kom. 602 745 48
e-mail: 531676440 NIP 742-102-16-14

GEODETA UPRAWNIOWY
Andrzej Sawicki
(nr upraw. 15386)

Starosta Brzeski
Pan/pani: Inżynier Andrzej Sawicki
W obrotach z tymi danymi nie należy dokonywać żadnych zmian ani kopiować, w szczególności nie należy dokonywać zmian w treści niniejszego projektu. Wszelkie zmiany należy zgłaszać pisemnie do autora projektu. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych i informacyjnych. Nie należy dokonywać kopii i rozpowszechniania. Wszelkie zmiany należy zgłaszać pisemnie do autora projektu. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych i informacyjnych. Nie należy dokonywać kopii i rozpowszechniania. Wszelkie zmiany należy zgłaszać pisemnie do autora projektu.

Brzeg, dnia
Krzysztof Sawicki
Inżynier Geodeta Uprawniony
Ciepłota 13

Stacja transf. S-588
Brzeg Magdga
Projekt: Zasilanie kablowe
Plan zasilania kablowego 230/400 V
Plan zasilania kablowego 230/400 V
Plan zasilania kablowego 230/400 V

Legenda:
projekt: ciąg pieszo - rowerowy
jezdnią szczytowej rowerowej
chodnik dla ruchu pieszego
Noworzeczna z beton. kostki brukowej typu BEHATON gr. 8cm
szarej dla chodnika i brzozewej dla szczytowej rowerowej
linia istniejącego ogrodzenia
linia krawężnika z odstawieniem 40cm
linia krawężnika z odstawieniem 120cm
istniejąca studz. ściekowa
- projekt. regulacja sytuacji - wysokaścisła
projekt. wpuszty uliczne
projekt. przyłączy do sieci kan. deszczowej
proj. słup z oprawą osw. ulic
proj. linia kablowa TAKXS 4x16

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNYCH INŻYNIERÓW ZWOŹNIAK inż. Andrzej Zwoźniak 43-573 Opole, al. Piłsudskiego 24/3 tel./fax: (071) 433 10 51		Oświetlenie ciągu pieszo-rowerowego w Brzegu między ul. Poprzeczna i Morcinka	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNYCH INŻYNIERÓW ZWOŹNIAK inż. Andrzej Zwoźniak 43-573 Opole, al. Piłsudskiego 24/3 tel./fax: (071) 433 10 51		Plan zasilania kablowego 230/400 V	
SRADZIE: mgr inż. Leszek WYWA	INŻYNIER: inż. Andrzej Zwoźniak	DATA DOKŁADU: 2007/09	SKALA: 1:500