

USŁUGI GEODEZYJNE
 mgr inż. Z. Braksator upr. 8581
 ul. Gen. G. Roweckiego 715 49-304 BRZEG
 tel. fax. 077-4162019 kom. 604 429 406
 ks. rob. 8581/03/2007
 ks. zgl. 79/2007

województwo : opolskie
 miasto : Brzeg
 obręb : POLUDNIE a.m. 3
 obiekt : OSIEDLE WESTERPLATTE
 ulice : Gaj, Plasia, Grota Roweckiego,
 Boh. Westerplatte, M.C. Skłodowskiej
 sekcja m.z.: 463.412.2013 , 2031 , 2032 ,
 2033 , 2034

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 skala 1:500

LEGENDA

- PROJEKT. NAW. JEZDNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. CIĄGI PIESZOJEZDNE Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. WJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. PARKINGI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. CHODNIKI WZMOCNIONE Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKT. ZIELEN (TRAWNIKI)
- DRZEWA DO WYCINKI
- PROJEKT. KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKT. STUDZIENKA ŚCIEKOWA
- PROJEKT. OŚWIETLENIE ULICZNE
- SŁUPY OŚWIETLENIOWE DO LIKWIDACJI
- PROJEKT. NAWERZNIĄ DO ODBUDOWY

OZNACZENIA:

- Np - Wp1 oznacza projektowany wpust uliczny
- Np - Wpi oznacza adaptowany wpust uliczny
- Np - 1D oznacza projektowaną studzienkę kan. deszcz. $\phi 1000$
- Np - 1di oznacza istniejącą studzienkę kan. deszcz.
- Np - 1 oznacza projektowaną studzienkę ślepą

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I NADZORU OBIEKTÓW INŻYNIERII LĄDOWEJ				
ul. Jedności Narodowej 71/8		50 - 262 Wrocław		
Obiekt	Przebudowa ulic os. Westerplatte w Brzegu		Investor	Gmina Miasto Brzeg - Skłodowskie
Nazwa rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ETAP I (AKTUALIZACJA)		Nr umowy	15/2008
Data	06.2008	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża
Projektant	inż. Lech Grabowski	469/76/Wwm	drogowa	
Sprawdzający	mgr inż. Aleksander Gasiewicz	WZP-11/66	drogowa	
Projektant	inż. Barbara Wachel	224/79/WBPP	sanitarna	
Sprawdzający	inż. Anna Matczewska	64/81/WBPP	sanitarna	
Projektant	inż. Władysław Rybicki	473/89/UW	elektryczna	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Dudek	506/01/DUW	elektryczna	

WIERZCHOŁEK W3
 $\alpha = 88^{\circ}34'$
 LUK KOŁOWY
 $R = 8,50$ $L = 13,14$
 $St = 8,29$ $p = 0$
 $Dw = 3,37$ $i = 2\%$

ZALOM Z1
 $\alpha = 2^{\circ}29'$

