

ŁĄCZY SZKIC
NR 7

Selekcja mapowa w celu wyznaczenia
zakresu robót projektowych.
Uzasadnienie tej selekcji: teren analizy
nie ma znaczenia.
RWS G, P
WOJEWÓDZKI URZĄD ODRĘBY ŁĄCZY W BRANISZKACH
Dolęgowo w Brzeżcu
26-600 Radom, ul. Świątka 53
tel. 848 292 49 21, fax 848 292 55 14
Zamierzam na stanowisku konserwatora
na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 1993 r.
Dz. U. Nr 152, poz. 1568 wraz z późniejszymi
zmianami z zadaniem: uzgodnienia
następujących warunków **PRACE**
ZWIĘZNE PROJEKTOWE
PRACOWNIA ARCHITEKTURA
z siedzibą w Brzeżcu, ul. **16.02.06 m. B.A.**
Zap. Nadzoru: **mgr inż. Andrzej Maj**
NIP 100
Kierownik: **mgr inż. Leszek Dziadura**

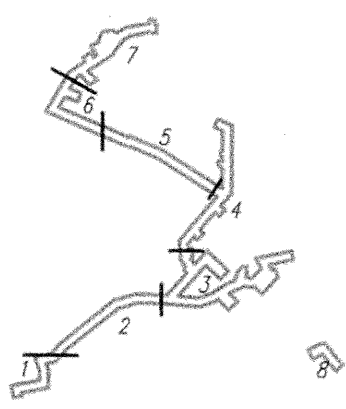
WZKŁADAWCA DO SPRAW
LABORYTORIUM WYMIARÓW
mgr inż. Stanisław Maszał
ul. Bryg. w st. spoczynku Nr upr. 3429/9
ul. Chł. 15.02.09
zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpowodziowej
świadczam
bez uwag

STAROSTWO POWIATOWE W BIALOBRZEGACH
ZESPÓŁ UZGADNIANI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne
(Kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. nr 100, poz. 1086 i nr 120, poz. 1268)
uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzdatnienia terenu
mgr inż. Andrzej Maj
Uzgodnienie usytuowania sieci uzdatnienia terenu (wyczerpanie i geodezyjne
inventaryzacji podwykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac
geodezyjnych.
W razie niezdgodności realizacji sieci uzdatnienia terenu z uzgodnionym projektem
inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów podwykonawczych
wskazanemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzdatnienia terenu zachowuje
ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania
projektowanych sieci uzdatnienia terenu.
Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 rozporządzenia
Ministra Rozwoju Regionalnego i Inżynierii z dnia 2 kwietnia 2007 r. w sprawie
geodezyjnej ewidencji sieci uzdatnienia terenu oraz zespołów uzgadniania
dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 458).
mgr inż. Andrzej Maj
Przewodniczący
Zespołu Uzgadniania Dokumentacji
Geodezyjnej
Białobrzegi, dnia **15.02.09**
mgr inż. Grzegorz Sępniewski

woj. mazowieckie pow. białobrzezki
gm. Białobrzegi, **Promna**
obr. **Brzeźce, Budy Brankowskie, Biejków**
Mapa w skali 1:1000
124.142.211 124.142.212 124.142.213
124.142.214 124.144.011 124.144.012
124.144.014 124.144.023 124.144.061
124.144.062 124.144.071 124.143.104
124.144.063 124.144.073
do celów projektowych
Aktualna w granicach lokalizacji
Białobrzegi luty 2009 r.
Nie wykazuje 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.

GEODETA
mgr inż. Jan Fudali
26-600 Radom, ul. Świątka 28/28
tel. 848 292 49 21, fax 848 292 55 14
REG. 872970940 NIP 848-110-32-20

Pracownia Geodezyjna
"LOGITON" Lukasz Piękański
Bielicha 80A m.2, 26-601 Radom
tel. fax: 848 331 50 53, tel. 0 502 306 278
REG. 872970940 NIP 848-110-32-20



mgr inż. ANDRZEJ MAJ
Uprawnienia budowlane do projektowania
Bez ograniczeń w zakresie
Instalacji, Roboty ziemne,
Prace geodezyjne

Objekt:	Sieć wodociągowa z przyłączami na trasie Brzeźce-Budy Brankowskie, gm. Białobrzegi.		
Temat:	Projekt budowlany - plan zagospodarowania.		
Projekt:	Andrzej Maj GP-III-7342/28/91	Data:	06.2009.
Sprawdził:	Jan Bochma GP-III-7342/159/92	Skala:	1:1000
		Nr rys.	5.

STAROSTWO POWIATOWE
w Białobrzegach
Geodeta Powiatowy
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linie **czarna**
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego projektu
zostały potwierdzone w dniu **15.02.09**
i zarejestrowano pod nr **1602-157/009**
Niniejsza mapa ma służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia
na budowę podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji
powszechnawej przez jednostki uprawnione do
wykonywania prac geodezyjnych.
Białobrzegi, dnia **2009-02-17**

mgr inż. Leszek Dziadura
GEODETA POWIATOWY

213
011