



- OBJAŚNIENIA**
- ① Projektowany zbiornik wody czystej V=2x100m<sup>3</sup>
  - ② Istniejący zbiornik wody czystej I
  - ③ Istniejący budynek SUW
  - O-1 Projektowany otwór geotechniczny
- woda uzdatniona do zbiornika wody czystej  
woda uzdatniona ze zbiornika wody czystej  
kanalizacja (przelew i spust ze zbiornika)  
kable elektryczne

ul. Mokronowska 2 52-407 WROCLAW tel/fax 364 37 57 funam@funam.pl		www.funam.pl	
Projektant inż. H. Sobociński	nr upr. 34176/Mwm	podpis	
Opracowała mgr inż. A. Mirostlaw		podpis	
Sprawił mgr inż. L. Majek	nr upr. 60/00/DUW	podpis	
Zadanie ZBIORNIK WODY CZYSZCZYJ W SADKOWIE		skala 1:500	
Tytuł rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		rys. nr PB-W	
Investor GMINA KĄTY WROCLAWSKIE ul. Rynek-Rolniczy 1, 55-089 Kąty Wrocławskie		data III, 2008	

**woj. dolnośląskie**  
powiat wrocławski  
gm. Kąty Wrocławskie  
obr. SADKÓW  
dz. /zgodnie z zakresem/  
Nr sekcji : 463.111.122

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**SKALA 1:500**  
wykonana przez :  
"Geo - Map"  
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH  
I KARTOGRAFICZNYCH  
na podstawie mapy zasadniczej oraz wyników  
zgłoszenia pracy geodezyjnej, zarejestrowanej  
w PZK we Wrocławiu pod nr

**DZ. 5801/2008**

PZK we Wrocławiu, dn. 25.06.2008  
sporządziła : Grzegorz Kurp

**STAROSTA POWIATU WROCLAWSKIEGO**  
Powiatowy Zakład Katastralny we Wrocławiu  
W obszarze oznaczonym linią przerywaną potwierdzono  
i zaewidencjonowano pod nr. 5801/2008  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęte  
do zasobu powiatowego w dniu 02 LIP. 2008  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegające wytyczeniu  
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych  
Wrocław 02 LIP. 2008  
(data)

"GEO - MAP"  
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH  
I KARTOGRAFICZNYCH  
5-100 Wołów, ul. J. Piłsudskiego 5/2  
tel. 0 510 095 803  
P 988-015-25-58, Regon 020197233

pieczęć firmowa wykonawcy  
*(Signature)*  
Imię i nazwisko i podpis wykonującej pracę  
Wrocław, dn. 02 LIP. 2008  
Dokładnik i Kontroli