

**MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA**  
skala 1 : 500

Aktualizację i opracowanie numeryczne na podstawie arkusza mapy zasadniczej nr : 262.431.062.2 ; - .062.4 wykonaną w kwietniu 2008 r.

obwód Młodzieszyn  
gmina Młodzieszyn

**Stanisław Robak**  
USŁUGI GEODEZYJNE

STANISŁAW ROBAK  
Kierownik roboty  
Zasw. GUG I Nr 5378  
06-503 Sochaczew, ul. Piłsudskiego 21  
tel. 895 32 71

Mapa niniejsza może służyć do celów projektowych w obszarze oznaczonym grubą linią w kolorze zielonym

Przedstawiona sytuacja jest zgodna ze stanem faktycznym na gruncie na dzień 2008.04.14 w granicach oznaczonych linią koloru zielonego

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

Obiekt prowadzony w systemie mapy numerycznej. Projekty przedkładane na ZUPD powinny być opracowane geodezyjnie (posiadać określone współrzędne)

STAROSTWO POWIATOWE w SOCHACZEWIE  
Powiatowy Urząd Geodezji i Kartografii  
W obszarze oznaczonym linią... R1Va... dokonano aktualizacji treści mapy numerycznej. Dokumenty z planu sytuacyjnego zostały do zasobu projektowego w dniu 11.04.2008 r. i zaktualizowano stan na 11.04.2008 r. Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę podlegającego wytyczeniu i inwentaryzacji powiatowej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Sochaczew, dnia 04.05.2008 r.

Z up. STAROSTY  
Z-ca Kierownika Powiatowego Urzędu Geodezji i Kartografii  
Irena Kaca

**Plan Zagospodarowania Terenu Drogi Krajowej Nr 50 ,  
działek nr ew. 37/1, 38/1, 39/1, 71/1, 98/1, 581/1, 688/1,  
w miejscowości Młodzieszyn  
przez którą przechodzi proj. sieć kanalizacji sanitarnej,**

**UWAGI:**

W miejscach kolizji proj. kan. sanit. z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonywać ręcznie.  
W miejscach nieregularnego zbliżenia proj. kan. sanit. do istniejącego uzbrojenia roboty wykonywać pod nadzorem właściciela uzbrojenia z jego właściwym zabezpieczeniem.  
Istniejące kable telefoniczne, kan. telefoniczną w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z proj. kan. sanit., należy na etapie wykonywania prac ziemnych zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi typu AROTA PS-110mm (długość rur min-3,0m).  
W miejscach zbliżenia proj. kan. sanit. do studzienki telefonicznej wykopy należy wykonać ręcznie. Studzienkę telefoniczną zabezpieczyć szalunkiem.  
W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z proj. kan. sanit. z istn. kablami telefonicznymi, kanalizacją telefoniczną, zabezpieczyć kable telefoniczne, kan. telefoniczną dodatkowymi szalunkami:  
1. studnię telefoniczną zabezpieczyć dodatkowymi szalunkami przed osunięciem do wykopu.  
2. rury kan. telefonicznej zabezpieczyć na etapie wykonania prac ziemnych poprzez podwyższenie rur np.: na sznurze konopnym zamocowanym na belce stalowej.  
Kolizje proj. sieci kanalizacji sanitarnej z kablami telefonicznymi zaznaczono kolorem pomarańczowym  
W miejscach zbliżeń proj. kan. sanit. do słupów energetycznych prace należy wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność słupów. Jeżeli wystąpi niebezpieczeństwo uszkodzenia słupa , przejście kanal. sanit. wykonać metodą przecisku.  
W miejscach zbliżenia proj. sieci kan. do pkt. osnowy prace wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością bez naruszania punktu osnowy. Jeżeli wystąpi niebezpieczeństwo uszkodzenia pkt. osnowy , przejście kanal. sanit. wykonać metodą przecisku.  
W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia punktu osnowy geodezyjnej Wykonawca prac będzie obowiązany kosztami odzwrotnienia.  
W miejscach przejść proj. kan. sanit. pod każdą nawierzchnią utwardzoną roboty wykonywać metodą przecisku sterowanego lub wykopem z obowiązkowym odzwrotnieniem istniejącej nawierzchni.

**LEGENDA :**

- Proj. sieć kanalizacji sanitarnej w pasie drogi krajowej nr 50
- Granica pasa drogi krajowej nr 50

Oznaczenia :

- II-5 - oznaczenia głównych węzłów proj. kanal. sanit.
- S106 - proj. studnie rewizyjno - połączeniowe
- proj. rury osłonowe na proj. sieci kanal. sanit.
- proj. rury Arot na istn. kablach telef.
- istn. kanalizacja sanitarna
- proj. kanalizacja sanitarna ZUD nr18/09 ( nie jest objęta opracowaniem )
- istn. wodociągi
- istn. kable telekomunikacyjne
- istn. kable energetyczne
- zakres opracowania mapy

SKALA 1:500

**Proj. kanal. odc. " II-5 "**  
PVC  $\phi$  200; L = 38 m  
PVC  $\phi$  160; L = 3m/1szt.

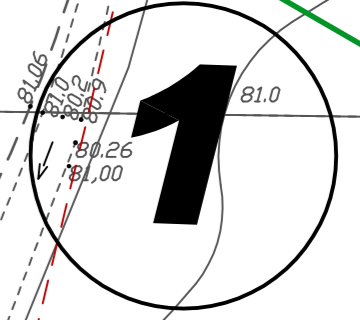
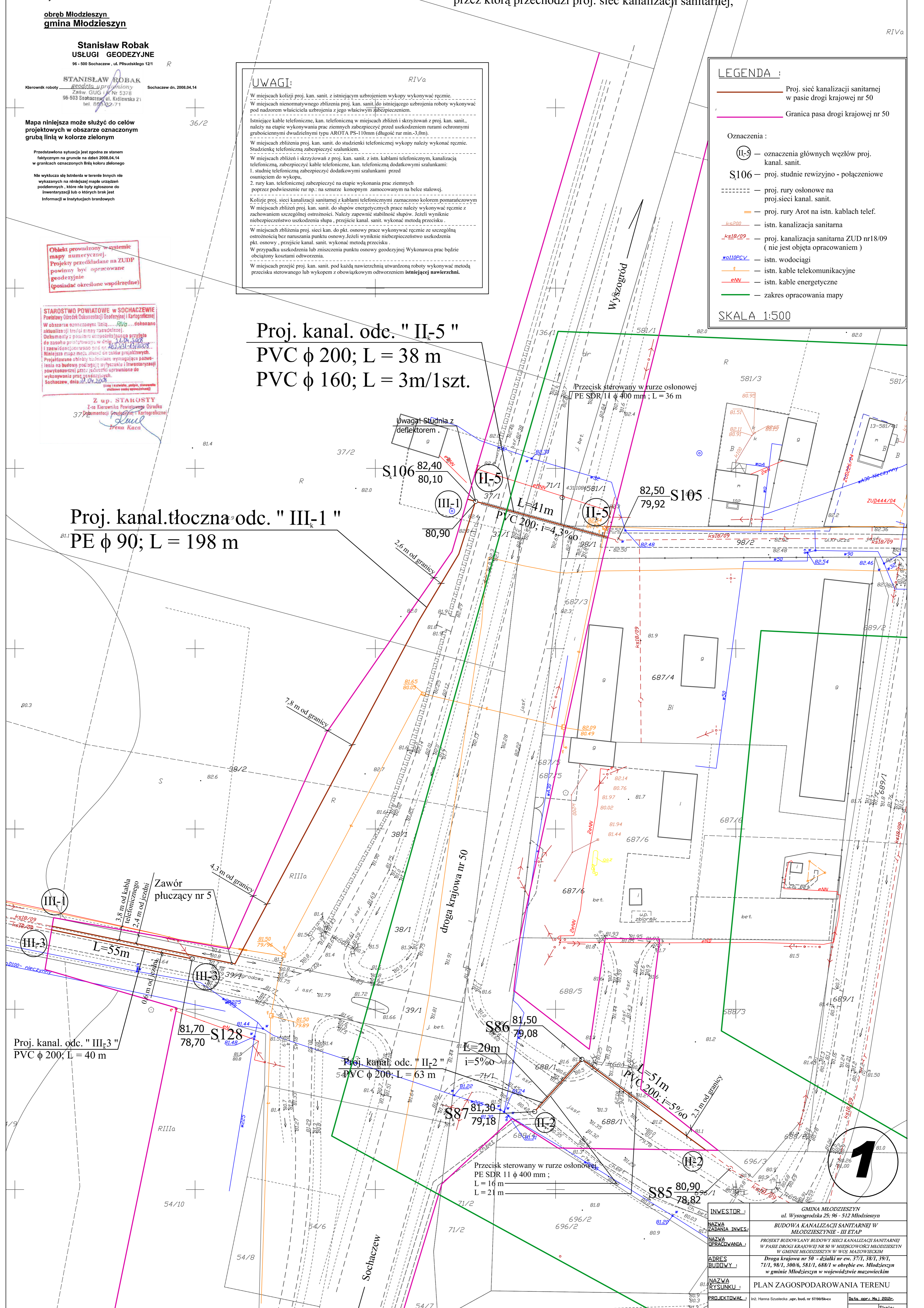
**Proj. kanal. tłoczna odc. " III-1 "**  
PE  $\phi$  90; L = 198 m

Proj. kanal. odc. " III,3 "  
PVC  $\phi$  200; L = 40 m

Proj. kanal. odc. " II,2 "  
PVC  $\phi$  200; L = 63 m

Proj. kanal. odc. " II,1 "  
PVC 200; i=5,3‰

Przecisk sterowany w rurze osłonowej  
PE SDR 11  $\phi$  400 mm ;  
L = 16 m  
L = 21 m



INWESTOR :	GMINA MŁODZIESZYN ul. Wyszogrodzka 25, 96 - 512 Młodzieszyn
NAZWA ZADANIA INWES. :	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYNIE - II ETAP
NAZWA OPRACOWANIA :	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIĘCI KANALIZACJI SANITARNEJ W PASIE DRÓGI KRAJOWEJ NR 50 W MIEJSCOWOŚCI MŁODZIESZYN W GMINIE MŁODZIESZYN W WOJ. MAZOWIECKIM
ADRES BUDOWY :	Droga krajowa nr 50 - działki nr ew. 37/1, 38/1, 39/1, 71/1, 98/1, 300/6, 581/1, 688/1 w obrębie ew. Młodzieszyn w gminie Młodzieszyn w województwie mazowieckim
NAZWA RYSUNKU :	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PROJEKTOWAŁ :	inż. Hanna Staszewska upr. bud. nr 5799/98-04
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. Magdalena Najmrocka , upr. bud. nr 12796
Data oprac. No i 2008.	
Skala:	1: 500
Praczo sanitarna	
fazo oprac.	
Nr Rys. i	4A