

MAPA

do celów projektowych

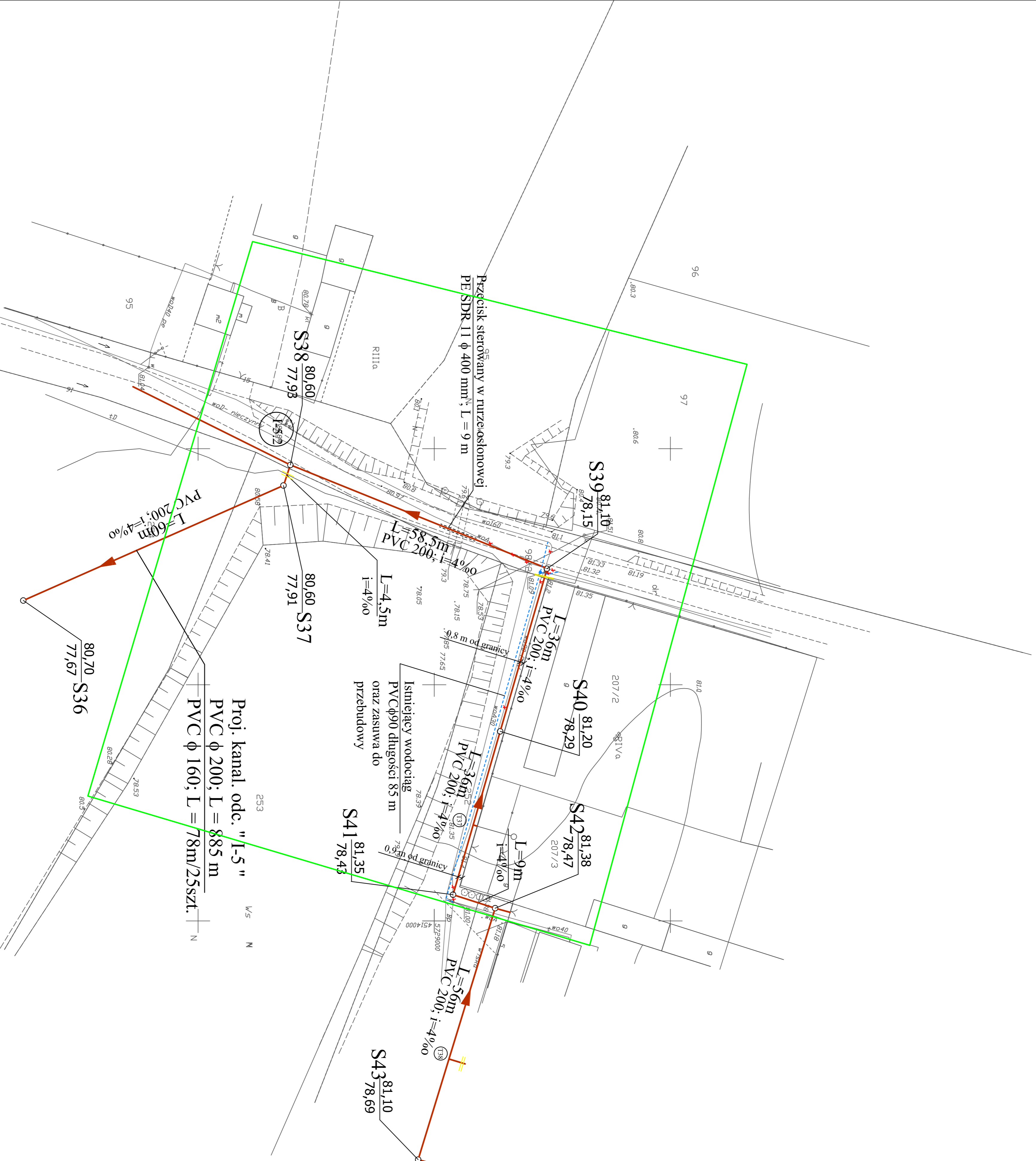
Arkusze mapy : 262.431.071.023

Skala 1:500

Obsz. Młodzieszyn gm.Młodzieszyn

Mapa w granicach oznaczonych
kolorem zielonym

aktualna na dzień 10.04.2009



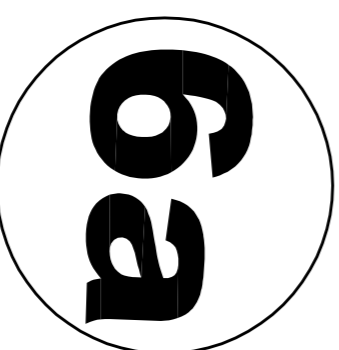
UWAGA:

- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z istniejącym uzbrojeniem wykopy należy wykonać wzdłuż proej. kan. sanit. do istniejącego ułożenia roboty wykonywać pod nadzorem właściciela ukojenia z jego własnym zabezpieczeniem.
- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z istniejącym kablem energetycznym wykopy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i z zachowaniem odległości L=1,0m i szerz. wykopy = 1,0m zgodnie z zaleceniami systemu.
- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z istniejącymi przykrywkami i skrywkami z proej. kan. sanit. należy na miejscu wykonywania prac ziemnych zabezpieczyć przed uszkodzeniem nummi odnoimymi grubościennymi dwudzielnymi typy ARKOTA PS-100mm (długość rur = 1,0m) w miejscach kolizji proej. kan. sanit. do studzienki telefonicznej wykopy należy wykonać rewnie. Studzienki telefoniczne zabezpieczyć salnikami.
- W miejscach kolizji i skrzyżowań proej. kan. sanit. z lin. kablowi lub energetycznymi wykopy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i z zachowaniem odległości L=1,0m i szerz. wykopy = 1,0m.
- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z istniejącymi studzienkami 1 studnie telefoniczne zabezpieczyć dodatkowymi salnikami przed osunięciem do wykopy, zabezpieczyć na miejscu wykonania prac ziemnych poprzez podwyższenie rur np.: na sznurze kompozyni zmontowanym na belce stalowej.
- Kolizje proej. sieci kanalizacji sanitarnej z kablami energetycznymi i kablami telefonyjnymi należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Kolizje proej. sieci kanalizacji sanitarnej z telefonem zamieszono każdym zębym.

UWAGA:

- W miejscach zblizni proej. kan. sanit. do składow energetycznych prace należy wykonać rewnie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność składow. Prace należy wykonać metodą przekładow. Prace należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność składow.
- W miejscach zblizni proej. sieci kan. do pkt. ososny prace wykonywać metodą przekładow. Prace należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność składow.
- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z pkt. ososny prace wykonywać metodą przekładow. Prace należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność składow.
- W miejscach zblizni nienominywanych proej. kan. sanit. do drzew wykopy wykonać rewnie podkopem, bądź metodą przekładow. Prace należy wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności. Należy zapewnić stabilność składow.
- W miejscach kolizji proej. kan. sanit. z kablami energetycznymi i kablami telefonyjnymi wykopy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i z zachowaniem odległości L=1,0m i szerz. wykopy = 1,0m.

LEGENDA :



Objekt: **SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ**

Adres: **OSZ. MŁODZIESZYN, MŁODZIESZYN, GMINA MŁODZIESZYN, POWIAT SOCHACZEWSKI**

Nazwa zadania: **BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYNIE - III ETAP**

Nazwa opr.: **PROJEKT BUDOWY I WYKONANIA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYNIE - III ETAP Z WYŁĄCZENIEM DROGI KRAJOWEJ NR 50**

Nazwa rys.: **Plan zagospodarowania działek , przez które przechodzi proej. siec kanalizacji sanitarnej**

Projektował: **inz. Hanna Szusicka**

podpis: **Skala 1:500**

Sprowadził: **mgr inż. Magdalena Najmicka**

Branda: **N-rys**

Faza oprac.: **10**

podpis: **10**