

# MAPA

## do celów projektowych

Arkusz mapy : 262.413.224,223

Skala 1:500

Obręb Młodzieszyń gm.Młodzieszyń

Mapa w granicach oznaczonych  
kolorom zielonym

aktualna na dzień 10.04.2009



Uwaga! Przejście kanalu sanitarnego pod rowem wykonac metoda przecisku sterowanego w rurze oslonowej PE SDR 11  $\phi$  400 mm ; L = 17 m, ze szczelnym zakonczeniem. Kanal sanitarny nalezy ocieplic wew. rury oslonowej

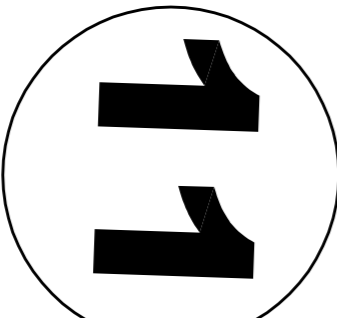
**UWAGA!** Istn. kanalizacja tloczna do likwidacji

- UWAGA:**
- W miejscach zblizeni poj. kan. sanit. do studzienki odbiorowej wykopy wykonywac ręcznie.
  - W miejscach nieomierzonych zblizeni poj. kan. sanit. do studzienki lub jego wielokrotnym zakreceniem.
  - W miejscach kolizji poj. kan. sanit. z istniejącym kablem energetycznym wykopy wykonawac ręcznie. Instrukcje kable energetycznego systemu rozcznie. Studzienki telefoniczne zakreczycie szlifowanymi.
  - W miejscach zblizeni i skrzyzowani z poj. kan. sanit. z istn. kablem telefonicznym, kablami zblizenia zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania poj. kan. sanit. nadory na stronie wykonywana przez wyskopy - 1,0 m gubienia z zandoznymi ryzkami - 1,0 - 1,0 m - szer. Instrukcje kable telefoniczne, kan. telefoniczne w miejscach zblizeni i skrzyzowani poj. kan. sanit., nadory na stronie wykonywana przez gromoszczonym trzandoznym ryzkami - 1,0 m - szer. Instrukcje ryzkami 2,0 m - szer. 3,00 m.
  - W miejscach zblizeni poj. kan. sanit. do studzienki odbiorowej szlifowanymi.
  - W miejscach zblizeni i skrzyzowani z poj. kan. sanit. z istn. kablem telefonicznym, kablami zblizenia zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania poj. kan. sanit. nadory na stronie wykonywana przez wyskopy - 1,0 m gubienia z zandoznymi ryzkami - 1,0 - 1,0 m - szer. Instrukcje kable telefoniczne, kan. telefoniczne w miejscach zblizeni i skrzyzowani poj. kan. sanit., nadory na stronie wykonywana przez gromoszczonym trzandoznym ryzkami - 1,0 m - szer. Instrukcje ryzkami 2,0 m - szer. 3,00 m.
  - W miejscach zblizeni i skrzyzowani z poj. kan. sanit. z istn. kablem telefonicznym, kablami zblizenia zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania poj. kan. sanit. nadory na stronie wykonywana przez wyskopy - 1,0 m gubienia z zandoznymi ryzkami - 1,0 - 1,0 m - szer. Instrukcje kable telefoniczne, kan. telefoniczne w miejscach zblizeni i skrzyzowani poj. kan. sanit., nadory na stronie wykonywana przez gromoszczonym trzandoznym ryzkami - 1,0 m - szer. Instrukcje ryzkami 2,0 m - szer. 3,00 m.
- UWAGA:**
- W miejscach zblizeni poj. kan. sanit. do studzienki odbiorowej wykopy wykonywac ręcznie z zandozowaniami szczegolnymi oslonkami. Nalezy zapewnic stabilnosc szlipow.
  - Przedtem przy studzienki energetycznych wykonac metoda przeciskania studzienki szlipow.
  - W miejscach zblizeni poj. kan. sanit. do pkt. osnowy prace wykonywac ręcznie ze szczegolna ostroznością bez narazania punktu osnowy.
  - W miejscach zblizeni i skrzyzowani z poj. kan. sanit. z istn. kablem telefonicznym, kablami zblizenia zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania zakreczycie kable telefoniczne i skrzyzowania poj. kan. sanit. nadory na stronie wykonywana przez wyskopy - 1,0 m gubienia z zandoznymi ryzkami - 1,0 - 1,0 m - szer. Instrukcje kable telefoniczne, kan. telefoniczne w miejscach zblizeni i skrzyzowani poj. kan. sanit., nadory na stronie wykonywana przez gromoszczonym trzandoznym ryzkami - 1,0 m - szer. Instrukcje ryzkami 2,0 m - szer. 3,00 m.

**LEGENDA:**

- projektowana siec kanalizacji sanitarnej (zaznaczona kolorom zielonym)
- proj. siec kanalizacji sanitarnej umieszczona w drodze krajowej nr 50, nie jest objeta najmniejszym opieczowaniami

SKALA 1 : 500



Objekt	SIEC KANALIZACJI SANITARNEJ
Adres	OBREB EMODZIESZYŃ W MŁODZIESZYŃ, COŚCINA MŁODZIESZYŃ, POWIAT MŁODZIESZYŃSKI
Nazwa zadania	BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYŃ - III ETAP
Nazwa opr.	PROJEKT BUDOWY I BUDOWY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W MŁODZIESZYŃ - III ETAP
Nazwa rys.	Plan zagospodarowania działek, przez które przechodzi proj. siec kanalizacji sanitarnej
Projektował	inż. Hanna Szustacka
Podpis	
Sprawdził	mgr inż. Magdalena Najmowska
Podpis	
Skala 1:500	
Branża sanit.	
Faza oprac.	
P. B.	
Nr. rys. 16	