

Budynki na ul. Malczewskiego posiadają kanalizację sanitarną włączoną do istniejącego kanału sanitarnego w ul. Malczewskiego. Kanał ten jest włączony do kanału deszczowego w rejonie budynku Malczewskiego 13.

## 8. Zestawienie długości projektowanej sieci kanalizacyjnej

### *Długości projektowanych kanałów :*

- kanał główny „B”	k-0,315 m PVC	L= 673,0 m
- kanał sanitarny „A”	k-0,200 m PVC	L= 525,5 m
- kanał sanitarny „Ks”	k-0,200 m PVC	L= 516,5 m
- kanał sanitarny „St”	k-0,200 m PVC	L= 525,5 m
- kanał sanitarny „F”	k-0,200 m PVC	L= 450,5 m
- kanał sanitarny „N”	k-0,200 m PVC	L= 536,5 m
- kanał sanitarny „Ra”	k-0,200 m PVC	L= 591,5 m
- kanał sanitarny „Nr”	k-0,200 m PVC	L= 779,0 m
- kanał sanitarny „Ba”	k-0,200 m PVC	L= 128,5 m
- kanał sanitarny „T”	k-0,315 m PVC	L= 322,5m
	k-0,250 m PVC	L= 273,5 m
	k-0,200 m PVC	L= 541,0 m
- kanały boczne pozostałe	k-0,200 m PVC	L= 1538,5 m

*Całkowita długość projektowanych kanałów sanitarnych grawitacyjnych / bez przyłączy/  
L=7402,0m*

*Ilość przyłączy sanitarnych do budynków 267 szt.*

## 9. Szkody górnicze

Zgodnie z pismem z Nadwiślańskiej Spółki Węglowej w Tychach, teren przez który przebiega projektowana kanalizacja nie podlega wpływom eksploatacji górniczej.

## 10. Ocena wpływu projektowanej sieci kanalizacyjnej na stan środowiska.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 13.05.1995 r. w sprawie określenia rodzajów inwestycji szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi oraz ocen oddziaływania na środowisko, przedmiotowa inwestycja nie należy do szkodliwych dla środowiska i zdrowia ludzi lub mogących pogorszyć stan środowiska.

Dotychczas na kanalizowanym obszarze ścieki z budynków indywidualnych gromadzone są w zbiornikach bezodpływowych lub bezpośrednio odprowadzane do gruntu i rowów melioracyjnych. Projektowana sieć kanalizacyjna uporządkuje gospodarkę ściekową na w/w terenie, poprzez odprowadzenie ścieków do istniejącej kanalizacji sanitarnej, a następnie na oczyszczalnię ścieków w Czechowicach – Dziedzicach.

## 11. Zieleni

W projekcie przewiduje się zachowanie istniejącej zieleni, nie występuje wycinka drzew wysokich.