

własności Gminy Szczyrk. Na trasie przyłącza występują skrzyżowania z rurociągiem wodociągowym DN 150 mm, z wiązką trzech kabli energetycznych WN oraz z gazociągiem DN 80 mm.

Na kable energetyczne w miejscu skrzyżowania z kanałem sanitarnym należy założyć rury ochronne dwudzielne typu PS 160 o długości $L = 2,00$ m.

Kanał sanitarny w miejscu skrzyżowania z gazociągiem ułożyć należy w rurze ochronnej stalowej DZ 244,5 x 8 mm o długości $L = 4,00$ m.

Na przyłączy przewidziano jedną studzienkę rewizyjną WAVIN 425 oznaczoną symbolem S14.

Długość przyłącza z rur PVC DZ 160 mm wynosi $L_{14} = 20,00$ m.

Przyłącze do budynku mieszkalnego jednorodzinnego przy ulicy Turystycznej Nr 22 własności Ewy i Adama Loewe.

Przyłącze zlokalizowane jest w terenie posesji oraz przechodzi przez ulicę Turystyczną o nawierzchni asfaltowej.

Na trasie przyłącza występują skrzyżowania z murem oporowym stanowiącym granicę nieruchomości, z rurociągiem wodociągowym DN 100 mm, z gazociągiem, z wiązką trzech kabli energetycznych SN oraz wiązką trzech kabli energetycznych NN.

W miejscu skrzyżowania z gazociągiem kanał sanitarny ułożyć należy w rurze ochronnej stalowej DZ 244,5 x 8 mm o długości $l = 4,00$ m.

Na kable energetyczne SN w miejscu skrzyżowania z kanałem sanitarnym nałożyć należy rury ochronne dwudzielne PS 160, na kable energetyczne NN - rury ochronne dwudzielne PS 110.

Długość przyłącza z rur PVC DZ 160 mm wynosi $L_{15} = 38,50$ m.

Przyłącze do budynku mieszkalnego jednorodzinnego przy ulicy Beskidzkiej Nr 49 własności Ewy i Krzysztofa Krupów.

Przyłącze zlokalizowane jest w terenie posesji oraz w terenie pgr 2600.

Na trasie przyłącza występują skrzyżowania z gazociągiem DN 65 mm, z kablem energetycznym 15 kv oraz z ogrodzeniem.

Na skrzyżowaniu z gazociągiem kanał sanitarny ułożyć należy w rurze ochronnej DZ 244,5 x 8 mm, w miejscu skrzyżowania z kablem nałożyć należy na kabel dwudzielną rurę ochronną typu PS 160.

Przyłącze obejmuje odprowadzenie ścieków z budynku mieszkalnego oraz z budynku gospodarczego.

Na przyłączy przewidziano jedną studzienkę połączeniową WAVIN 425 oznaczoną symbolem SK1.

Długość przyłącza z rur PVC DZ 160 mm wynosi $L_{16} = 31,50$ m.

Przyłącze do budynku mieszkalnego jednorodzinnego przy ulicy Beskidzkiej Nr 59 własności Marii Kurnik.

Przyłącze kanalizacyjne włączone zostanie do istniejącej studzienki na przyłączy z budynku przy ulicy Beskidzkiej Nr 61.