



LEGENDA - branża drogowa

- proj. zjazd lub skrzyżowanie na drogi innych kategorii o nawierzchni min.-asf.
- proj. zatoka autobusowa o nawierzchni min.-asf. /alternatywa kostka kamienna 15/17 cm z żywicą
- proj. peron autobusowy o nawierzchni z kostki betonowej
- proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej gładkiej i perforowanej
- proj. ścieżka pieszo - rowerowa o nawierzchni min.-asf./alternatywa kostka betonowa
- proj. zjazdy o nawierzchni min.-asf./alternatywa z kostki betonowej (w ciągu ścieżki)
- proj. zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej (w ciągu chodnika)
- proj. zieleni przydrożna (odtworzenie)
- proj. pobocze
- proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej (wg odrębnego opracowania rejon skrzyżowania z DW 305)
- proj. nieograniczona krawędź jezdni i pobocza
- proj. krawężnik drogowy betonowy o wym. 15x30 cm
- proj. ściek z kostki betonowej o szer. 20 cm
- proj. krawężnik peronowy kamienny granitowy lub polimerobetonowy o wym. 43,5x30 cm
- proj. obrzeże drogowe betonowe o wym. 8x30 cm
- proj. przepust - zarurowanie rowu fi 400 (parametry uzgodnić z zarządcą cieków i rowów)
- istn. przepust - zarurowanie rowu fi min. 800 (czyszczenie)
- proj. zarurowanie rowów min. fi 400 wyposażone w urządzenia kanalizacyjne (parametry uzgodnić z zarządcą cieków i rowów)
- proj. ściek skarpowy
- proj. przykanaliki deszczowe (przyłącza) fi 200
- proj. studnia rewizyjna betonowa fi 1000
- proj. studzienka wpustowa betonowa fi 500 krawężnikowo - jezdniowa
- proj. wiatła przystankowa (typ zgodny z kartą)
- proj. ścianka czołowa przepustu min. fi 400 parametry uzgodnić z zarządcą cieków i rowów)
- istn. ścianka czołowa przepustu min. fi 800
- istn. oś jezdni
- istn. rów przydrożny do konserwacji lub odtworzenia
- proj. kładka dla pieszych i rowerzystów
- proj. oznakowanie aktywne D-6/D-6b wraz z latarnią doświetlającą przejście dla pieszych
- proj. oznakowanie D-6/D-6b wraz z latarnią doświetlającą przejście dla pieszych

326 - istn. numery działek objętych inwestycją

230/2 - istn. numery działek przewidzianych do podziału i przejęcia

LEGENDA - branża teletechniczna (kanał technologiczny)

- proj. kanał technologiczny o przekroju KTu/KTp 110/160 mm
- proj. studnia techniczna SKR-2

LEGENDA - branża sanitarna

- proj. gazociąg (parametry uzgodnić z zarządcą sieci)