



DK 8
Klasa GP
Kategoria ruchu: KR5

DK 8
Klasa GP
Kategoria ruchu: KR5

Droga Powiatowa nr 3161D
Klasa Z
Kategoria ruchu: KR3

proj. skrzyżowanie drogi krajowej nr 8
z drogą powiatową nr 3161D
w km 62+900 (kilometrąz drogi krajowej)

- LEGENDA**
- proj. jezdnia o nawierzchni min.-asf. KR5
 - proj. jezdnia o nawierzchni min.-asf. KR4
 - proj. jezdnia o nawierzchni min.-asf. KR3
 - proj. jezdnia o nawierzchni min.-asf. KR1
 - proj. pierścień ronda o nawierzchni z kostki granitowej 15/17 cm
 - proj. zatoka autobusowa o nawierzchni min.-asf.
 - proj. zjazdy o nawierzchni z kostki betonowej
 - proj. wyspa dzieląca / kanalizująca o nawierzchni z kostki granitowej 9x11 cm
 - proj. wyspa dzieląca / kanalizująca (granit 9x11 cm) / asy (o nawierzchni z kostki betonowej)
 - proj. ścieżka pieszo-rowerowa o nawierzchni min.-asf.
 - proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
 - proj. peron o nawierzchni z kostki betonowej
 - proj. pobocze z kruszew lamanych
 - proj. zielen przydrożna
 - proj. krawężnik trapezowy granitowy o wym. 15/21x30 cm
 - proj. krawężnik granitowy o wym. 15x30 cm
 - proj. krawężnik betonowy o wym. 15x30 cm
 - proj. krawężnik betonowy trapezowy na wyspach o wym. 13/17x30 cm
 - proj. krawężnik peronowy polimerbetonowy z perforacją stop o wym. 18x43,50 cm
 - proj. ściek z kostki betonowej szer. 20 cm
 - proj. opornik granitowy o wym. 10x30 cm
 - proj. opornik granitowy o wym. 10x30 cm
 - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30 cm
 - proj. skarpa nasypu / wykopu
 - proj. L oporowe żelbetowe
 - proj. rów przydrożny trawiasty
 - proj. ścianka czołowa przepustu wraz z umocnieniem z kamienia granitowego 15/17 cm
 - proj. przepust drogowy z tworzywa sztucznego
 - proj. kanał kanalizacji deszczowej z tworzywa sztucznego
 - proj. studzienka kanalizacji deszczowej z tworzywa sztucznego / beton
 - proj. studzienka deszczowa betonowa z wpustem deszczowym krawężnikowo-jezdniowym D400
 - proj. przykanalik kanalizacji deszczowej tworzywa sztucznego
 - proj. latarnia oświetlenia ulicznego/drogowego wysokiego (oświetlenie jezdni)
 - proj. latarnia oświetlenia ulicznego/drogowego niskiego (oświetlenie ścieżek i chodników)
 - proj. latarnia oświetlenia przejść dla pieszych
 - proj. kanał technologiczny
 - proj. studzienka kanału technologicznego betonowa
 - proj. bariera ochronna

Rys nr 1.1
Plan zagospodarowania terenu
Skala 1:500