

- ELEMENTY DROGOWE**

— 0,30 — proj. osie dróg

— proj. krawężń jezdni

- - - - - proj. krawężń pobocza

— proj. krawężnik betonowy

— proj. krawężnik kamienny

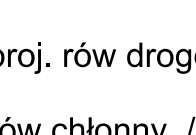
- - - - - proj. krawężnik betonowy wtopiony

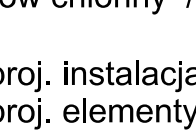
- - - - - proj. krawężnik kamienny wtopiony

- - - - - proj. krawężnik trapezowy

— proj. obrzeże chodnika

— proj. przepust

 proj. rów drogowy

 rów chłonny / rów uszczelniony

— proj. instalacja kanalizacji deszczowej

— proj. elementy kanalizacji deszczowej

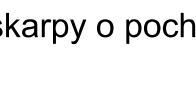
— proj. instalacja kanalizacji tłocznej

— proj. ściek skarpowy

— proj. ściek przykrawędziowy trójkątny

— proj. koryto ściekowe

— proj. drenaż

 skarpa o pochyleniu < 1:1,5

— ogrodenie drogi / brama / furtka

— zabezpieczenie dla pieszych

— proj. konstrukcja bramownicy drogowej

— proj. bariera drogowa

— proj. instalacja oświetlenia ulicznego

ELEMENTY INFRASTRUKTURY DROGOWEJ
realizacja na podstawie odrębnych opracowań

— EQAP 1x0,5m — proj. ekran akustyczny / rezerwa

— proj. przejścia dla zwierząt

— proj. obiekty mostowe

NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO

— nawierzchnia KR7

— nawierzchnia KR5

— nawierzchnia KR4

— nawierzchnia KR3

— nawierzchnia KR2

— nawierzchnia KR1

NAWIERZCHNIE BRUKOWE

— nawierzchnia zatoki autobusowej

— nawierzchnia przejezdna na rondzie

— nawierzchnia wysp dzielących

— nawierzchnia chodnika

— nawierzchnia zjazdu

— nawierzchnia miejsc parkingowych

NAWIERZCHNIE Z KRUSZYWA

— nawierzchnia drogi KR1

— nawierzchnia zjazdu

— nawierzchnia dojazd do urządzeń

— nawierzchnia pasa technologicznego

NAWIERZCHNIE INNE

— remont istniejącej nawierzchni jezdni

— proj. linia rozgraniczająca pas drogowy drogi ekspresowej S7

— proj. linia rozgraniczająca pas drogowy innych dróg publicznych

[illegible]