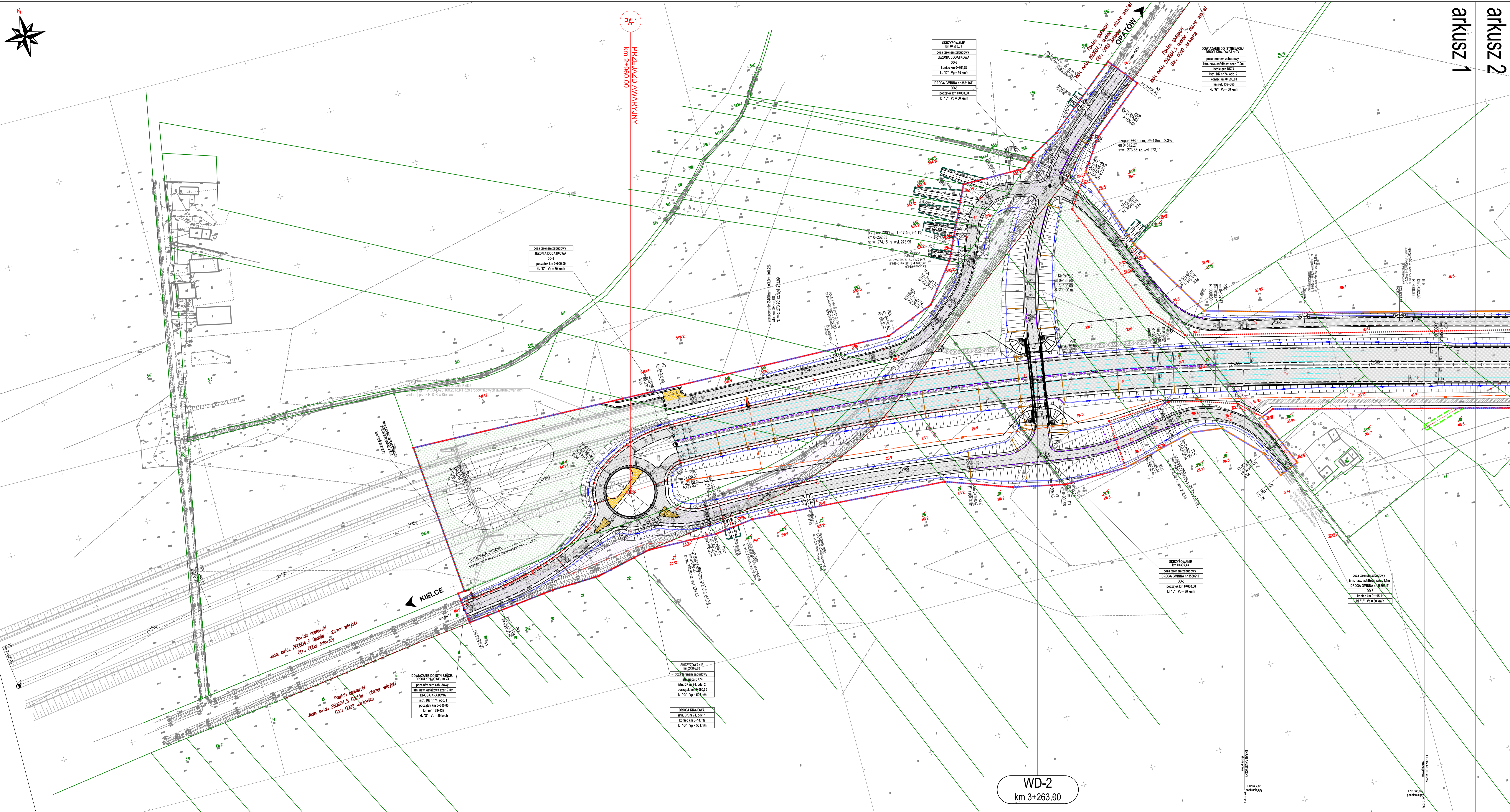


PA-1
PRZEJAZD AWARYJNY
km 2+960,00

arkusz 1
arkusz 2



LEGENDA

- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- linia rozgraniczająca teren pasa drogi ekspresowej
- linia rozgraniczająca teren pasa drogi krajowej
- linia rozgraniczająca teren przyszłego pasa drogi wojewódzkiej w zakresie obowiązku jej budowy
- linia rozgraniczająca teren przyszłego pasa drogi powiatowej w zakresie obowiązku jej budowy
- linia rozgraniczająca teren przyszłego pasa drogi gminnej w zakresie obowiązku jej budowy

granica terenu niezabudowanego w zakresie:

- wód płynących
- obowiązku przebudowy dróg publicznych w istniejących pasach drogowych
- obowiązku budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- obowiązku budowy zjazdów
- obowiązku budowy lub przebudowy urządzeń melioracji wodnych szczegółowych
- obowiązku budowy tymczasowych obiektów budowlanych

istniejąca granica działek ewidencyjnych
istniejące numery działek ewidencyjnych

istniejące numery działek ewidencyjnych
istniejące numery działek ewidencyjnych

projektowane numery działek ewidencyjnych

INFRASTRUKTURA ZWIĄZANA Z DROGĄ

- proj. krawężń nawierzchni drogowej
- projektowana krawężń pobocza gruntowego
- projektowany krawężń uliczny betonowy
- projektowany krawężń wtopiony betonowy
- projektowane obrzeże chodnikowe betonowe
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowany ściek trójkątny
- projektowany ściek korytkowy
- projektowany ściek skarpowy
- projektowana ryma terenowa
- projektowana skarpa o pochyleniu 3:1-1,5
- projektowana skarpa o pochyleniu 2:1-3
- projektowany rów drogowy trapezowy
- projektowany przepust / zanurzenie
- projektowany wpust deszczowy z przykanalikiem
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowany kanał technologiczny
- projektowana bariera drogowa
- projektowane ogrodzenie drogi i zbiorników
- projektowane zabezpieczenie dla małych zwierząt
- projektowany ekran przeciwośnieźniowy
- projektowane słupy latarni oświetleniowych
- projektowana instalacja oświetlenia drogowego
- istniejąca zieleni do usunięcia - zestawienie tom IX/1
- istniejąca zieleni do adaptacji - zestawienie tom IX/1
- obszar obszaru mieszkanką traw "kwiata łąka" - zestawienie tom IX/2
- nasadzenia zieleni drogowej - zestawienie tom IX/2

proj. naw. jezdní dróg z betonu asfaltowego

proj. naw. jezdní dróg i zjazdów z kruszywa

proj. naw. zjazdów autobusowych

proj. naw. jezdní i zjazdów z kostki brukowej

proj. naw. chodnika z kostki betonowej

proj. naw. pierścienia na rondach

proj. naw. utwardzenia terenu na potrzeby utrzymania i dojazdu do urządzeń

zakres rozbiórki istniejącej nawierzchni utwardzonej

INFRASTRUKTURA NIEZWIĄZANA Z DROGĄ

- rozbiórka sieci elektroenergetycznej SN
- rozbiórka sieci elektroenergetycznej nN
- rozbiórka sieci elektroenergetycznej kablowej
- rozbiórka sieci teletechnicznej napowietrznej
- rozbiórka sieci teletechnicznej kablowej
- rozbiórka sieci wodociągowej
- rozbiórka sieci gazowej
- rozbiórka sieci kanalizacji sanitarnej
- rozbiórka rowu melioracyjnego
- proj. sieć elektroenergetyczna SN napowietrzna
- proj. sieć elektroenergetyczna SN kablowa
- proj. sieć elektroenergetyczna nN napowietrzna
- proj. sieć elektroenergetyczna nN kablowa
- proj. sieć teletechniczna napowietrzna
- proj. sieć teletechniczna kablowa
- proj. sieć wodociągowa
- proj. elementy sieci wodociągowej w tym hydranty
- proj. sieć gazowa
- proj. elementy sieci gazowej
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej
- projektowana rura celotłowa
- proj. rów melioracyjny

Układ arkuszy wydruku

WYKONAWCA
GDDKIA

WYKONAWCA
Mostostal

WYKONAWCA
acciona

WYKONAWCA
ARCADIS

PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWA OBWODNICZKI OPATOWA W CIĄGU S74 I DK9

województwo świętokrzyskie, powiat opatowski, gmina Opatów, gmina Sadów

ZAŁĄCZNIK nr 1

Mapa przedstawiająca programowany przebieg drogi z zaznaczeniem terenu niezabudowanego dla obiektów budowlanych, oraz istniejące uzbrojenie terenu i określone zmiany w dotychczasowej infrastrukturze zagospodarowania terenu

Plan sytuacyjny S74 od km 3+000 do km 3+580

WD-2
km 3+263,00