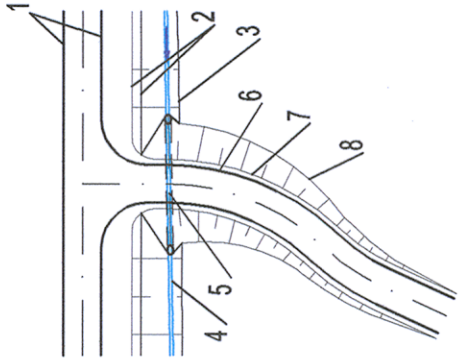


-
-
-

ZAKRES AKTUALIZACJI MAPY

LINIA ZAJĘTOŚCI TERENU



1. KRAWĘDŹ JEZDNI DROGI MANEWROWEJ
2. ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE ZAŁAMANEGO POBOCZA
3. ISTNIEJĄCA KRAWĘDŹ SKARPY / PRZECIWSKARPY
4. ISTNIEJĄCY RÓW
5. ISTNIEJĄCY PRZEPUST DROGOWY
6. KRAWĘDŹ JEZDNI WJAZU NA MOPIZJAZDU DO ZBIORNIKA
7. KRAWĘDŹ POBOCZA WJAZU NA MOPIZJAZDU DO ZBIORNIKA
8. KRAWĘDŹ SKARPY WJAZU NA MOPIZJAZDU DO ZBIORNIKA

D-18, D-24, D-26c

LOKALIZACJA ZBIORCZYCH TABLIC
INFORMACYJNYCH

ZIELEŃ PROJEKTOWANA
(DRZEWA / KRZEWY / TRAWNIKI)

ZIELEŃ WYKONANA W RAMACH
BUDOWY AUTOSTRADY

OGRODZENIE

POWIERZCHNIE CHODNIKÓW

MIEJSCA PARKINGOWE DLA SAM. OSOBOWYCH

MIEJSCA PARKINGOWE DLA AUTOBUSÓW
I POJAZDÓW CIĘŻAROWYCH

MIEJSCA PARKINGOWE DLA POJAZDÓW
PRZEWOŻĄCYCH MATERIAŁY NIEBEZPIECZNE

POWIERZCHNIE ZIELEŃCÓW

STANOWISKO ZLEWNI Z AUTOKARÓW



URZĄDZENIA OCZYSZCZAJĄCE WODY DESZCZOWE

OCZYSZCZALNIA BIOLOGICZNA ŚCIEKÓW SANITARNYCH

PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA

PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA

PROJEKTOWANY KABEL LINII

KABEL OŚWIETLENIOWY

LATARNIA DROGOWA

LATARNIA PARKOWA

SZAFKA OŚWIETLENIOWA, ZIĄCZE KABLOWE

RURA OCHRONNA

Ø90PE

PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA

ISTNIEJĄCA STUDNIA WODOMIERNICZOWA

PROJEKTOWANA ZASUWA

PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY

PROJEKTOWANY ZAWÓR OGRODOWY

ISTNIEJĄCY RÓW MELIORACYNY

ISTNIEJĄCY ZBIORNIK RETENCYJNY

OZNACZENIA ŁĄCZNOŚCI AUTOSTRADOWEJ:

PROJ. RUROCIĄG KABLOWY ŁĄCZNOŚCI AUTOSTRADOWEJ

PROJ. KANALIZACJA TELETECHN. ŁĄCZNOŚCI AUTOSTRADOWEJ

PROJ. STUDNIA KABLOWA ŁĄCZNOŚCI AUTOSTRADOWEJ

PROJ. RURA OCHRONNA NA RUROCIĄGU LUB KANALIZACJI

OZNACZENIA PRZEBUDOWY SIECI TELETECHNICZNYCH:

ISTNIEJĄCY KABEL NAPOWIETRZNY

ISTNIEJĄCA KANALIZACJA TELETECHNICZNA / KABEL DOZIEMNY

PROJEKTOWANY KABEL NAPOWIETRZNY

PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA /

PROJEKTOWANY KABEL DOZIEMNY LUB RUROCIĄG KABLOWY

PROJ. RURA OCHRONNA NA RUROCIĄGU, KABLU LUB KANALIZACJI

PROJ. STUDNIA KABLOWA

ISTNIEJĄCY SŁUP TELETECHNICZNY DO DEMONTAŻU

PROJEKTOWANY SŁUP TELETECHNICZNY

INFRASTRUKTURA ŚRODOWISKA

NAJLEPSZA PRACOWNIA

INWESTOR:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

ul. Żelazna 59, 00-848 Warszawa

Oddział GDDKiA w Rzeszowie

ul. Legionów 20, 35-959 Rzeszów

BIURO PROJEKTOWE

40-698 Katowice

ul. Armii Krajowej 6

tel. (+48 32) 259 72 01

UNIA EUROPEJSKA

GDDKiA

COMPLEX PROJEKT

Biuro Projektowa - Consultingowa

Wyłączna odpowiedzialność za publikację ponosi jej autor. Ubia Europejskie nie ponosi odpowiedzialności za wykorzystanie w jakkolwiek sposób informacji zawartych w niniejszej publikacji.

INWESTOR:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

ul. Żelazna 59, 00-848 Warszawa

Oddział GDDKiA w Rzeszowie

ul. Legionów 20, 35-959 Rzeszów

BIURO PROJEKTOWE

40-698 Katowice

ul. Armii Krajowej 6

tel. (+48 32) 259 72 01

INWESTYCJA:

Budowa autostrady A-4 na odcinku "węzeł Rzeszów Zachodni" - Rzeszów "węzeł Dębica Pustynia" - Rzeszów wraz z infrastrukturą techniczną budowiami i urządzeniami budowlanymi, w zakresie budowy MOP "Paszczyzna Północ" i "Paszczyzna Południe" - Etap II.

NR UMOWY:

2814/140/2014

RODZAJ PROJEKTU:

PROJEKT WYKONAWCZY

DATA:

11.2014

Zm.

OBJEKT:

MOP PASZCZYNA PÓŁNOC I PASZCZYNA POŁUDNIE - ETAP II

SKALA:

-

BRANŻA:

SANITARNA

Tytuł RYSUNKU:

Legenda

NR RYS.:

US/MOP/KS/2

FUNKCJA

mgr inż. IMIĘ I NAZWISKO

Projektant

mgr inż. Agnieszka Żak

Opracował

mgr inż. Jarosław Żak

Sprawdzający

mgr inż. Janina Kaczmarek

NR UPRAWNIEN

SLK/2886/POOS/10

PODPIS

-

591/93 UW K-ce

35