





















LEGENDA


BRANŻA DROGOWA


-  - zakres pasa drogowego/linię rozgraniczające teren
-  - zakres aktualizacji mapy
-  - linie terenu niezbędnego do realizacji obiektu budowlanego, tymczasowo zajętego
-  - proj. krawężel jezdni
-  - proj. obrzeże B/30
-  - proj. krawężnik 20/30
-  - proj. krawężnik obniżony
-  - proj. krawężnik pobocza
-  - proj. ściek przykrawężnikowy
-  - proj. ściek betonowy typ "milda"
-  - proj. ściek skarpowy
-  - proj. rów umocniony płytami
-  - proj. rów otwarty
-  - proj. korytko betonowy typ "krakowski"
-  - proj. korytko betonowe płytkie
-  - proj. rów typ "milda"
-  - proj. przykanalik PVC


 - proj. osł jezdni


 - proj. bariera ochronna drogowa


 - proj. bariera wygórzeńowa drogowa

 - typowy zjazd, obniżona kostka chodnikowa


 - typowy zjazd z kruszyną


 - obiekt do rozbiórki

 - projektowany przepust








 - proj. wpuści

BRANŻA SANITARNA – kanalizacja deszczowa



 - proj. kanalizacja deszczowa


 - proj. rów kryty


BRANŻA ELEKTRYCZNA


-  - lśtn. trasa linii napowietrznej n/N
-  - lśtn. lokalizacja stupa – do przebudowy
-  - lśtn. lokalizacja złącza ZKP – do przebudowy
-  - Proj. trasa linii napowietrznej n/N – po przebudowie
-  - Proj. lokalizacja stupa – po przebudowie
-  - Proj. lokalizacja złącza ZKP – po przebudowie
-  - Miejsce występowania kolizji

BRANŻA SANITARNA – gazociąg

 G1  G2 - proj. gazociąg (przebudowa)

 - gazociąg do likwidacji

 - regulacja szaki gazowej

 - proj. rury ostosowane RÖS (rura ostosowana PE)

Zamawiający
**Zarząd Dróg Powiatowych
w Starachowicach**
ul. Ostrowskiego 15, 27-200 Starachowice

Wykonawca
Biuro Projektowe "Ajko"
28-200 Staszów;
ul. Sikorskiego 6

Objekt
Przebudowa drogi powiatowej nr 0604 T
Jadowniki-Ambrożów

Nazwa rysunku

PROJEKT Zagospodarowania Terenu

Skala
1:500

Opracowanie

Imię i nazwisko

Nr, uprawnień

Data

Podpis

Projektant

mgr inż. Artur Kręcisz

SWK/0087/PWB/D/15
w specjalności inżynierskiej
drogowej

06.2017

Sprawdzający

mgr inż. Rafał Żak

SWK/0237/PWB/D/15
w specjalności
inżynierskiej drogowej

06.2017

Asystent

**mgr inż. Katarzyna
Ramus-Wnukowska**

06.2017

Data opracowania

Czerwiec 2017

Branża

Drogowa

Nr rysunku

2

Nr arkusza

4