

# LEGENDA:

## BRANŻA DROGOWA

- proj. oś
- proj. krawężnik
- proj. krawężnik obniżony/wtopiony
- proj. obrzeże chodnikowe
- elementy organizacji ruchu
- proj. obrzeże chodnikowe obniżone/wtopione
- proj. krawędź nawierzchni
- proj. pobocze
- proj. linia zmiany spadku pobocza
- proj. sączek
- proj. ogrodzenie
- proj. balustrada
- proj. bariera ochronna
- proj. poduszki zderzeniowe
- proj. przepust
- proj. skarpa
- kierunek spływu
- proj. ściek trójkątny odwadniany wpustem
- proj. ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej
- proj. odwodnienie liniowe
- proj. ściek korytkowy
- proj. ściek skarpowy
- proj. nawierzchnia bitumiczna
- proj. nawierzchnia betonowa
- proj. nawierzchnia bitum. na obiektach inżynierskich
- proj. nawierzchnia zatok postojowych
- proj. chodnik o nawierzchni z płyt betonowych
- proj. chodnik o nawierzchni bitumicznej
- proj. ścieżka rowerowa
- proj. ciągi pieszo - rowerowe
- proj. nawierzchnia z kruszywa
- proj. nawierzchnia zabrukowań
- proj. nawierzchnia bitumiczna na zjazdach
- proj. nawierzchnia brukowa na zjazdach
- proj. nawierzchnia z kruszywa na zjazdach
- proj. płytki dotykowe
- proj. płytki prowadzące
- proj. nawierzchnia placów
- rozbiórka istniejącej nawierzchni
- proj. umocnienie skarpy
- nakładka bitumiczna
- proj. sygnalizator
- proj. kabel sygnalizacji
- proj. detektory
- proj. fundament bramownicy SZR z zasilaniem
- proj. bramownica SZR
- pochylenie poprzeczne
- obiekty tymczasowe

## BRANŻA ODWODNIENIOWA

- proj. przewód kanalizacji grawitacyjnej deszczowej
- proj. przewód kanalizacji ciśnieniowej deszczowej
- proj. przepompownia wód opadowych
- proj. osadnik piasku/separator
- proj. studzienka / komora kanalizacyjna
- proj. wpust drogowy

## BRANŻA TELETECHNICZNA

- proj. linie napowietrzne
- proj. kanał teletechniczny
- proj. kabel ziemny (przebudowa)
- proj. studnia teletechniczna
- rozbiórka kanału teletechnicznego

## BRANŻA GAZOWA

- proj. gazociąg
- likwidowany gazociąg

## LINIE POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO:

- linia rozgraniczająca
- linia ograniczenia w korzystaniu z nieruchomości
- linia zajętości DŚU

## BRANŻA KONSTRUKCYJNA

- rozbiórki obiektów

## BRANŻA ZIELEŃ

- proj. drzewa
- proj. krzewy
- proj. pnącza
- istn. zieleń do adaptacji
- istn. drzewa przeznaczone do ochrony

## BRANŻA OCHRONA ŚRODOWISKA

- proj. ekran akustyczny panelowy
- proj. ekran akustyczny ziemny

## PRZEWODY TŁOCZNE

- proj. przewód kanalizacji tłocznej DN1600
- proj. rury osłonowe/przeciskowe
- proj. komory, studnie
- proj. bloki oporowe
- proj. zbiornik podziemny

## BRANŻA WODOCIĄGOWA

- proj. wodociąg
- proj. hydrant na wodociągu
- proj. komory i studnie
- rozbiórka wodociągu
- proj. rura ochronna

## BRANŻA CIEPŁOWNICZA

- proj. ciepłociąg

## BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA

- proj. kabel średniego napięcia
- proj. kabel niskiego napięcia
- proj. kabel oświetleniowy
- proj. kabel oświetleniowy w rurze osłonowej
- proj. latarnie oświetleniowe
- proj. stacja transformatorowa
- proj. złącze kablowe
- proj. słup wysokiego napięcia
- rezerwa dla kabli wysokiego napięcia
- rozbiórka
- proj. linie napowietrzne

## ELEMENTY MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH:

- granica działki ewidencyjnej
- numer działki ewidencyjnej do podziału
- numer działki ewidencyjnej zajętej w całości
- numer działki ewidencyjnej po podziale
- granica obrębu ewidencyjnego
- numer obrębu ewidencyjnego
- MELIORACJA
- przebudowa rowu
- przewód grawitacyjny
- studzienka grawitacyjna
- umocnienie dna rowu
- istn. kanalizacja
- istn. kanał teletechniczny
- istn. gazociąg
- istn. wodociąg
- istn. kabel energetyczny
- istn. energetyczne linie napowietrzne

Investor/ Investor:



**Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad**  
z siedzibą w Warszawie  
ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa

Wykonawca robót budowlanych Zadania B/ Contractor of Task B:



**GP Mosty**  
Gülermak Agir Sanayi Insaat Ve Taahhut A.S.  
Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów Sp. z o.o.  
**Spółka Cywilna**  
ul. Bruzdowa 42, 02-991 Warszawa / POLSKA

Jednostka projektowania Zadania B / Designer of Task B:



**Egis International S.A.**  
15, avenue du Centre, CS 20538 Guyancourt  
78286 Saint-Quentin-en-Yvelines Cedex - France  
Siedziba biura projektowego w Polsce:  
ul. Puławska 182, 02-670 Warszawa

Wykonawca robót budowlanych Zadania C/Contractor of Task C:



**Warbud S.A.**  
02-672 Warszawa  
ul. Domaniewska 32

Jednostka projektowania Zadania C /Designer of Task C:



**MP-MOSTY Sp. z o.o.**  
30-703 Kraków, ul. Dekera 18  
**ARCADIS**  
**ARCADIS Sp. z o.o.**  
02-675 Warszawa, ul. Wołoska 22A

Nazwa obiektu budowlanego / Name of building object:

**BUDOWA DRUGI EKSPRESOWEJ S-2 POŁUDNIOWA OBWODNICA WARSZAWY NA ODCINKU OD WĘZŁA „PUŁAWSKA” DO WĘZŁA „LUBELSKA”  
ZADANIE „B” I ZADANIE „C” ODCINEK OD KM 10+291,61 DO KM 11+789,51**

Adres obiektu budowlanego / Adress of building object:

województwo mazowieckie, powiat: miasto stołeczne Warszawa, miejscowość: Warszawa, dzielnica: Wawer

Stadium / Drawing status:

**PROJEKT BUDOWLANY**

Tytuł rysunku / Drawing title:

**PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
LEGENDA**

Branża / Discipline:

**WIELOBRANŻOWA**

Skala / Scale:

**1:500**

Data / Date:

**12.2016**

Numer rysunku / Drawing number:

**D-S2WAX-EGI-B3-GEN-GEN-1000-R06-pzt\_Legenda**

Nr tomu / Volume:

**TOM 01**

Rewizja / Revision:

**06**