



LEGENDA

- Część drogowa
- Oś drogi
- Krawężń nawierzchni
- Krawężń pobocza gruntowego
- Krawężń obniżony
- Opornik betonowy
- Dno rowu
- Krawężń skarpy nasypu/wykopu
- Jezdnia asfaltowa
- Zatoka autobusowa
- Pobocze
- Chodnik
- Ścieżka pieszo-rowerowa
- Powierzchnia nieprzejezdna
- Pas zieleni
- Zjazd indywidualny
- Zjazd publiczny











Branża Elektroenergetyczna

-  Oznaczenie kolizji elektroenergetycznej niskiego napięcia
-  Oznaczenie kolizji elektroenergetycznej średniego napięcia





Branża Telekomunikacyjna









-  Oznaczenie kolizji telekomunikacyjnej

Sieć kanalizacyjna


-  Oznaczenie kolizji kanalizacji deszczowej
-  Projektowana kanalizacja deszczowa
-  Rozbiórka kanalizacji deszczowej
-  Studnia kanalizacji deszczowej
-  Przykanalik
-  Oznaczenie kolizji kanalizacji sanitarnej
-  Projektowana kanalizacja sanitarne
-  Rozbiórka kanalizacji sanitarnej
-  Rura ochronna na kanalizacji sanitarnej
-  Studnia kanalizacji sanitarnej

Sieć wodociągowa


-  Oznaczenie kolizji sieci wodociągowej
-  Projektowany wodociąg
-  Rozbiórka wodociągu
-  Rura ochronna na wodociągu

-  Projektowana kanalizacja deszczowa
-  Przepompownia z przewodem tłocznym i studnią rozprężną
-  Wylot prefabrykowany
-  Studnia kanalizacji deszczowej
-  Studnia wpadowa
-  Przykanalik
-  Rura ochronna na kanalizacji deszczowej
-  Palisada z narzutem kamiennym

Sieć melioracyjna

-  Oznaczenie kolizji sieci melioracyjnej

Investor:



Województwo Podlaskie
ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1
15-888 Białystok


Reprezentowane przez:
Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku
ul. Elewatorska 6
15-620 Białystok

Lider Konsorcjum



UNIBEP S.A.
ul. 3-go Maja 19
17-100 Bielsk Podlaski

Partner Konsorcjum:



Przedsiębiorstwo Drogowo-Mostowe "MAKSBUD" Sp. z o.o.
ul. Mickiewicza 183
17-100 Bielsk Podlaski

Partner Konsorcjum - Jednostka projektowa



Value Engineering Sp. z o.o.
Aleja Krakowska 22A
02-284 Warszawa











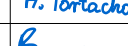

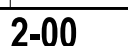

Nazwa inwestycji: **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 689 na odcinku Bielsk Podlaski - Hajnówka**

Nazwa i adres obiektu budowlanego: **Droga wojewódzka 689**
odcinek Bielsk Podlaski - Hajnówka
województwo podlaskie; powiat: Bielsk Podlaski, Hajnówka
gmina: Bielsk Podlaski, Orla, Czyże, Hajnówka, m. Bielsk Podlaski, m. Hajnówka

Stadium: **PROJEKT BUDOWLANY**

Opracowanie: **Założenia projektowe**

Tytuł rysunku i arkusza: **Plan Sytuacyjny**
Legenda

Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień - Specjalność:	Podpis:
Projektant	inż. Krzysztof Zienuk	MAZ/0018/POOD/10 - drogi	
Projektant	mgr inż. Jakub Próchenko	MAZ/0025/PBD/18 - drogi	
Projektant	mgr inż. Gerard Marczewski	MAZ/0127/POOM/09 - mosty	
Projektant	mgr inż. Marcin Wachowski	OPL/0975/POOM/13 - mosty	
Projektant	inż. Łukasz Tomaszewski	MAZ/0213/PWOS/11 - sanlitama	
Projektant	mgr inż. Marta Iwaniuk	MAZ/0394/POOS/13	
Projektant	mgr inż. Piotr Dąbrowski	MAZ/0140/ZOOK/07 - melioracja	
Projektant	mgr inż. Artur Tuczapski	E-250/89 - elektryka	
Projektant	Wojciech Grzesiak	266/2/94	
Opracowanie	mgr inż. Monika Olszewska		
Opracowanie	mgr inż. Arkadiusz Ślusarz		
Opracowanie	mgr inż. Anna Portacha		
Opracowanie	inż. Sebastian Banaszewski		
Opracowanie	mgr inż. Krzysztof Czechowski		

Data: 02.2020 Skala: 1:1000 Rewizja: P00 Numer rysunku i arkusza: **2-00**

Kod rysunku: **DW689BH_399_Syt_KonsultacjeSpoleczne-Rys2_000**