



### LEGENDA:

- - - linia rozgraniczająca teren inwestycji
- - - - - linia określająca teren niezbędny do budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu
- - - - - linia określająca teren niezbędny dla obiektów budowlanych
- - - - - linia określająca teren niezbędny do budowy tymczasowych obiektów budowlanych
- - - - - linia określająca teren niezbędny do budowy obwodnicy w zakresie od km 0+000,00 do km 16+757,95
- x x x x proj. obszar do którego Inwestor posiada prawo do dysponowania
- granice ewidencyjne działek
- numery ewidencyjne działek
- proj. nawierzchnia mineralno-asfaltowa jezdni trasy głównej
- proj. nawierzchnia placu z kruszywa
- proj. krawędź jezdni
- proj. krawędź pobocza
- proj. pas ruchu
- proj. rów trapezowy
- proj. rów trapezowy szczelny
- kierunek spływu wód
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. studnia kanalizacji deszczowej
- proj. wypust drogowy
- proj. prefabrykowany ściek trójkatny
- proj. bariera ochronna pojedyncza
- proj. bariera ochronna odcinek początkowy/końcowy/przełajowy
- istniejący numer działki podlegający podziałowi
- 527/1 numer działki po podziale do przejęcia pod inwestycję
- 520 numer działki istniejącej do przejęcia w całości pod inwestycję
- 527/2 numer działki po podziale poza pasem drogowym
- x x x rozbiórka obiektu budowlanego
- proj. kanał technologiczny (KTu), studnia kablowa
- proj. rury osłonowe (KTr)
- rury osłonowe projektowane
- sieć telekomunikacyjna istniejąca
- proj. linia napowietrzna SN 15KV
- istn. linia napowietrzna SN 15KV
- istn. linia napowietrzna SN 15KV przewidziana do demontażu
- proj. demontaż istn. linii napowietrznej SN 15KV
- proj. słup krańcowy wirowany
- proj. wodociąg
- likw. wodociąg
- proj. rura osłonowa na wodociąg
- proj. rów kryty
- proj. kanalizacja drenażowa
- drzewo do wycinki
- projektowane drzewa do nasadzenia
- proj. obiekty tymczasowe

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
Skala 1:500

Granice i numery działek ewidencyjnych według danych WGIKON w Gostyniu z dnia 17.02.2023 r.  
Nile wykazują się błędnie w terenie innych niż wskazanych na niniejszym mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w istniejących branżowych.  
Oznaczenie i informację o skutkach oddziaływania gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowej inwestycji inwestor na mapę na podstawie zapisów w KW - oznaczono kolorem brązowym  
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków - brak kolorem czarnym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej. Zgodnie z art. 48 ust. 1, pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1998r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r., poz. 2052), kto (...) nieczyty, uszkodził i przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

**GN.GK.6640.123.2023**  
17.02.2023 r.

**GISPRO**  
biuro geodezyjne

Nazwa aptekarska prac geodezyjnych  
mgr inż. Rafał Kowalski, nr upr. 22687

17.02.2023 r., mgr inż. Anna Ulicz-Słasiak  
Data i nazwa osoby, która opublikowała mapę

**INWESTOR:**  
 Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad  
działający przez Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad  
Oddział w Poznaniu, ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań

**WYKONAWCA:**  
 **MIRBUD S.A.** (Lider Konsorcjum)  
**Kobylarnia S.A.** (Partner Konsorcjum)  
ul. Zakole 1, 86-061 Brzoza

**USŁUGODAWCA PROJEKTOWY:**  
 **LAFRENTZ POLSKA sp. z o.o.**  
ul. Kamiennogórska 22, 60-179 Poznań

Nr umowy: O.PO-D-3.2411.137.2020 z dnia 30.06.2021 r.	Branża: PZT	Stadium: Projekt Budowlany	Rewizja: 04	Nr rysunku: 2
---	----------------	-------------------------------	----------------	------------------

**Zadanie:**  
**Zaprojektowanie i budowa obwodnicy miejscowości Gostyń w ciągu drogi krajowej nr 12**  
(w zakresie od km 16+757,95 do km 17+278,98)

**Tom:**  
TOM I Projekt zagospodarowania terenu  
**PODTOM I.2 Projekt zagospodarowania terenu - część rysunkowa**

**Nazwa rysunku:**  
Projekt zagospodarowania terenu

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Branża:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant	mgr inż. Michał Schmidt	Drogowa	Drogowa	WKP/0248/POOD/07	
Projektant	mgr inż. Mariusz Kos	Drogowa	Drogowa	WKP/0295/POOD/12	
Projektant	mgr inż. Ewa Kmiec	Drogowa	Konstrukcyjno-budowlana	7131/58/P/2001	
Projektant	mgr inż. Mateusz Jarzębowski	Drogowa	Drogowa	WKP/0289/POOD/21	
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Sobczak	Drogowa	Drogowa	WKP/0096/POOD/04	
Projektant	mgr inż. Marek Markowicz	Elektryczna	Elektroenergetyczna	MAP/0048/PWBE/17	
Sprawdzający	mgr inż. Patryk Parol	Elektryczna	Elektroenergetyczna	LUB/0127/PWBE/20	
Projektant	tech. Janusz Borowczyk	Telekomunikacyjna	Telekomunikacyjna	0129/96/U	
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Karolczak	Telekomunikacyjna	Telekomunikacyjna	WKP/0328/PWOT/08	
Projektant	mgr inż. Igor Zamirski	Sanitarna	Sanitarna	263/DOŚ/08	
Sprawdzający	mgr inż. Marcin Paździerz	Sanitarna	Sanitarna	132/DOŚ/12	
Projektant	mgr Agnieszka Błaszczak	Zieleni	Zieleni	-	
Sprawdzający	mgr Adrianna Przyłuska	Zieleni	Zieleni	PIE 122	
Projektant	mgr inż. Ewa Kmiec	Rozbiórki	Konstrukcyjno-budowlana	7131/58/P/2001	