



- LEGENDA:**
- istn. granice ewidencyjne działek
 - istn. elementy na podkładzie mapowym
 - proj. oś drogi
 - proj. krawężń jezdni drogi
 - proj. krawężń pobocza
 - proj. krawężń pobocza utwardzonego
 - proj. krawężń wystający 20x30 (betonowy)
 - proj. obrzeże chodnika 8x30 (betonowe)
 - proj. krawężń na płask 20x30 (granitowy)
 - proj. krawężń ścieżki rowerowej / ścieżki pieszo-rowerowej
 - proj. nawierzchnia zatoki autobusowej
 - proj. nawierzchnia chodnika oraz wysp dzielących z kostki
 - proj. nawierzchnia ścieżki pieszo - rowerowej
 - proj. nawierzchnia dodatkowej jezdni lub placu do zawracania na zamkniętych wrotach
 - proj. zieleni
 - elementy projektowane w ramach innego zadania inwestycyjnego
 - proj. most pod drogą główną
 - spadki poprzeczne
 - proj. miejsce na wiatle autobusową
 - proj. rów
 - proj. balustrada ochronna U-11a
 - proj. oznakowanie poziome
 - istniejąca sieć telefoniczna doziemna
 - istniejąca sieć telefoniczna napowietrzna
 - istniejąca sieć energetyczna doziemna
 - istniejąca sieć energetyczna napowietrzna
 - istniejąca sieć oświetleniowa
 - istniejąca sieć wodociągowa
 - istniejąca sieć kanalizacyjna
 - istniejąca sieć gazociągowa
 - zjazd indywidualny wg inwentaryzacji
 - zjazd publiczny lub wjazd/wyjazd wg inwentaryzacji
 - proj. ekran akustyczny

GDDKiA
 Skarb Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad
 reprezentowany przez GDDKiA Oddział w Opolu
 ul. Miałego 7, 22-100 Opole
 45-085 Opole

DI
DROGOWA INŻYNIERIA
 Sp. z o.o. z siedzibą w Opolu
 ul. Miałego 7, 22-100 Opole
 Partner: Biuro Opracowywania Programów i Projektów
 Inżynierii Komunikacyjnej LISPLUS Marcin Dobek
 ul. Miałego 7, 22-100 Opole

Tytuł zadania				
"ROZBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NR 45 NA ODCINKU BIERDZANY - KUNIOŃ"				
Tytuł rysunku				
PLAN SYTUACYJNY				
Brandu		Stadium		
DROGOWA		PROJEKT KONCEPCYJNY		
Utworzone	Data	Skala	Wersja rysunku	Nr rysunku
45/2020 z dnia 12.02.2021r.	09.2022	1:1 000	5	1.4
Autorzy	Tytuł i nazwisko	Projecka	Nr uprawnień	Specjalność
Główny projektant:	mgr inż. Marcin Dobek		LUB0217P/PC0205	drogowa
Projektant:	mgr inż. Radosław Radziszewski			drogowa