

LEGENDA:

- Granice z DŚU
- Granica mapy do celów projektowych
- Istniejące granice ewidencyjne
- Granica Gmin
- Granice obrębów ewidencyjnych
- Proj. linie rozgraniczające teren inwestycji drogi krajowej
- Proj. linie rozgraniczające teren inwestycji dróg innej kategorii
- Proj. linie rozgraniczające teren linii kolejowych i wód płynących
- Proj. krawędź jezdni
- Proj. krawężnik kamienny
- Proj. krawężnik kamienny obniżony
- Proj. krawężnik betonowy
- Proj. krawężnik betonowy obniżony
- Proj. opornik betonowy
- Proj. obrzeże chodnikowe
- Proj. płytki z wypustkami
- Proj. ściek korytkowy
- Proj. ściek korytkowy 30 cm
- Proj. ściek trójkątny
- Proj. odwodnienie liniowe
- Proj. ściek przykrawężnikowy
- Proj. dren
- Proj. bariera ochronna (jednostronna)
- Proj. bariera ochronna (dwustronna)
- Proj. balustrada U-11a
- Proj. oznakowanie poziome
- Proj. przejście dla pieszych /przejazd dla rowerzystów
- Proj. separator ruchu
- Proj. ekran akustyczny
- Proj. ekran przeciwołnienowy
- Proj. mur oporowy
- Proj. ogrodzenie o wys. 2,4m
- Proj. ogrodzenie o wys. 1,2m
- Proj. ogrodzenie dla płazów
- Proj. ściek korytkowy
- Proj. wpust drogowy
- Proj. wpust krawężnikowo-jezdniowy
- Proj. wyburzenia istn. zabudowy
- Proj. szlaban
- Proj. bramy oraz furtki
- Schody i kładki nad rowami drogowymi
- Platformy dla urządzeń SZR
- Kierunek spływu wody
- Proj. półka terenowa
- Proj. skarpy/rowy
- Proj. zbiornik retencyjny/retencyjno-infiltracyjny/infiltracyjny

- Proj. nawierzchnia bitumiczna
- Proj. nawierzchnie z kruszywa
- Proj. zjazdy
- Proj. nawierzchnia z kostki kamiennej
- Proj. nawierzchnia z kostki kamiennej w krawężniku obniżonym
- Proj. nawierzchnia z kostki betonowej
- Proj. chodnik
- Proj. droga pieszo-rowerowa
- Proj. zatoka autobusowa/zatoka ITD
- Proj. zjazd do zbiornika
- Proj. poszerzenie istn. nawierzchni gruntowej

- Proj. elementy kanalizacji deszczowej grawitacyjnej:
1- wylot
2- separator subs. ropopochodnych
3- osadnik zwiesiny mineralnej
4- studnia kanalizacyjna
5- przewód deszczowy grawitacyjny
- Proj. elementy kanalizacji deszczowej tłocznej (przelew awaryjny ze zbiornika):
1- wylot
2- studnia kanalizacyjna
3- przewód kanalizacji deszczowej tłocznej
4- komora pomp
- Przelew awaryjny ze zbiornika KD300
- Przelew awaryjny - obniżenie korony zbiornika w kierunku odbiornika
- Przelew awaryjny - obniżenie korony zbiornika do niwelacji terenu
- Proj. palisada na rowie drogowym
- Proj. piaskownik

- Proj. latarnia oświetleniowa (INST. GDDKiA)
- Proj. latarnia oświetleniowa (INST. gminy)
- Projektowana oprawa oświetleniowa montowana w tunelach
- Proj. kamera obrotowa CCTV
- Proj. stacja meteorologiczna
- Proj. czujnik ruchu
- Proj. przebudowa rowu melioracyjnego
- Proj. rurociąg melioracyjny
- Ist. sieć drenarska
- Likwidacja rowu melioracyjnego

- Proj. nasadzenia zieleni
- Proj. muldy
- Proj. zieleń ekotonowa
- Proj. obiekt inżynierski
- Proj. przepust drogowy
- Proj. przepust żelbetowy

Investor:	 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku	ul. Subisława 5 80-354 Gdańsk T +48 (0)58/511-24-00 www.gddkia.gov.pl
Jednostka projektowa:	 EUROPROJEKT GDAŃSK S. A.	ul. Nadwiślańska 55 80-680 Gdańsk T +48 (0)58/323-99-99 www.europrojekt.pl
Nazwa dokumentacji	Koncepcja programowa budowy Obwodnicy Starogardu Gdańskiego w ciągu drogi krajowej nr 22	Data VIII 2024
Stadium Branża	Koncepcja programowa OBIEKTY DROGOWE	Skala -
Tytuł rysunku	Legenda dla Planów Sytuacyjnych	Nr rys. D.2.00
Główny Projektant / Projektant drogowy	mgr inż. Marek Szewczuk upr. nr 23/Gd/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana	
Projektant	mgr inż. Daniel Kępiński upr. nr POM/0274/PWOD/12 - spec. drogowa	
	mgr inż. Michał Piernicki upr. nr POM/0333/PBD/19 - spec. drogowa	
	mgr inż. Rafał Klein upr. nr POM/0189/POOD/07 - spec. drogowa	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Czermański upr. nr POM/0261/POOD/10 - spec. drogowa	
	OBIEKTY INŻYNIERSKIE	
Projektant	mgr inż. Karol Bartosz upr. nr POM/0107/PBM/16 - spec. mostowa	
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Lewandowski upr. nr 199/Gd/2002 - spec. konstrukcyjno - budowlana	