



Legenda:

- krawężnik jezdni bitumicznej
- krawężnik +12cm
- krawężnik obniżony +2cm
- obrzeże betonowe
- krawężnik pobocza
- nawierzchnia bitumiczna
- nawierzchnia z kostki brukowej
- nawierzchnia chodników
- nawierzchnia dróg rowerowych
- nawierzchnia dróg rowerowych z dopuszczeniem ruchu pieszych
- zabruk z kostki brukowej
- teren zielony
- projektowana jedностronna bariera
- projektowana bariera obustronna
- projektowana barieropęcz
- projektowany ściek trójkątny
- projektowany ekran akustyczny
- projektowany mur oporowy
- projektowana granica pasa drogowego wg władztwa GDDKiA
- projektowana granica pasa drogowego wg władztwa ZW
- projektowana granica pasa drogowego wg władztwa gminy
- projektowany przepust
- budynki przewidziany do rozbiórki
- istn. stóp oświetleniowy
- istn. stóp oświetleniowy do demontażu
- proj. stóp oświetleniowy z oprawką GDDKiA
- proj. stóp oświetleniowy z oprawką gminną
- proj. kabel oświetlenia
- proj. szafka SOU
- istn. linia napowietrzna
- proj. linia kablowa nn
- proj. linia kablowa Sn
- proj. stóp wirkowy nn/Sn
- demontaże
- kanal technologiczny uliczny Ktu2 GDDKiA
- kanal technologiczny przepustowy KTp2 GDDKiA
- odgałęzienie w nurze ostnowej od KT GDDKiA
- odgałęzienie (rury światłowodowe) od KT GDDKiA
- przebudowywany kanal technologiczny GDDKiA (w. Gdańsk Południe)
- studnia kablowa dla KT GDDKiA (odpowiednio SKR-2, SKR-1, SK-1)
- studnia kablowa operatora telekom. (odpowiednio SKR-2, SKR-1)
- kabel lub rurociąg kablowy operatora telekomunikacyjnego
- kanalizacja kablowa operatora telekomunikacyjnego
- stulepek kablowy operatora telekomunikacyjnego
- rura ostnowa
- likwidowane elementy infrastruktury telekomunikacyjnej
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana sieć gazowa
- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- istniejąca sieć do likwidacji
- projektowana melioracja

Granice i Linie:

- granica administracyjna
- granica pasa drogowego wg projektu "Rozbudowy Węzła Szodkół"
- linie o ograniczonym sposobie korzystania z nieruchomości
- projektowane ogrodzenie
- proj. drzewo liściaste wysokie
- proj. drzewo liściaste niskie
- proj. skupina drzewów

Wzrostki/Zmowy:

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku
ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk

Jakość projektu:

Europrojekt Gdańsk S.A.
80-580 Gdańsk, ul. Nowolipska 55

Nowe zamówienie:

Rozbudowa układu komunikacyjnego w m. Kowale w obrębie drogi wojewódzkiej nr 221 na odcinku od planowanego skrzyżowania z ul. Nową Świętokrzyską w mieście Gdańsk do węzła "Kowale"

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny WARIANT IV DW 221 km 0+450 - 1+000

Projektant	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Rafał Klein	POM/008/PO00/07	
mgr inż. Marcin Nietupski	333/02/2002	
mgr inż. Piotr Kania	178/02/2002	
inż. Krzysztof Hirsz	185/00/0	
mgr inż. Mateusz Hinc	POM/003/PO01/09	
mgr inż. Waldemar Wesołowski	75/04/2002	
mgr inż. Andrzej Kamiński	WIA/008/PO00/04	
inż. Mateusz Maja	POM/009/PE/16	
mgr inż. Dorota Morzy	POM/024/PO05/09	
mgr inż. Andrzej Hukowicz	POM/025/PO06/11	
mgr inż. Michał Struczyński	POM/007/PO00/07	
mgr inż. Karol Bartosz	POM/007/PM/16	

Wzrostki/Zmowy:

Nr arkusza	Stadium/Archiwizacja	Data	Skala	Nr arch.
250-EURO/2017	Koncepcja/wid.	02.2019	1:500	KP-W-2.14a