



- Legenda:
- krawężń jezdn bitumicznej
  - krawężń +12cm
  - krawężń obniżony +2cm
  - obrzeże betonowe
  - krawężń pobocza
  - nawierzchnia bitumiczna
  - nawierzchnia z kostki brukowej
  - nawierzchnia chodników
  - nawierzchnia dróg rowerowych
  - nawierzchnia dróg rowerowych z dopuszczeniem ruchu pieszych
  - bruk z kostki brukowej
  - teren zielony
  - projektowana jedностronna bariera
  - projektowana bariera obustronna
  - projektowany ściek trójkątny
  - projektowana ekran akustyczny
  - projektowany mur oporowy
  - proponowana granica pasa drogowego we władaniu GDDKiA
  - proponowana granica pasa drogowego we władaniu ZDW
  - proponowana granica pasa drogowego we władaniu gminy
  - projektowany przepust
  - budynek przewidziany do rozbiórki
  - istn. słup oświetleniowy
  - istn. słup oświetleniowy do demontażu
  - proj. słup oświetleniowy z oprawą
  - proj. słup oświetleniowy z oprawą (gmina)
  - proj. kabel oświetlenia
  - proj. szafka SOU
  - istn. linia napowietrzna
  - proj. linia kablowa nn
  - proj. linia kablowa Sn
  - proj. słup wirowany nn/Sn
  - demontaże
  - kanał technologiczny uliczny KTu2 GDDKiA
  - kanał technologiczny przepustowy KTp2 GDDKiA
  - odgałęzienie w rurze ostonowej od KT GDDKiA
  - odgałęzienie (rury światłowodowe) od KT GDDKiA
  - przebudowywany kanał 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
  - słupek kablowy operatora telekomunikacyjnego
  - rura ostonowa
  - likwidowane elementy infrastruktury telekomunikacyjnej
  - projektowana sieć wodociągowa
  - projektowana sieć gazowa
  - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
  - projektowana sieć kanalizacji deszczowej
  - istniejąca sieć do likwidacji
  - projektowana melioracja
  - projektowana balustrada
  - granica administracyjna
  - granica pasa drogowego wg projektu "Rozbudowy Węzła Szadzicki"
  - linie o ograniczonym sposobie korzystania z nieruchomości
  - projektowane ogrodzenie
  - proj. drzewo liściaste wysokie
  - proj. drzewo liściaste niskie
  - proj. skupina krzewów

Inwestor/Zamawiający:  
  
 Zarząd Dróg Wojewódzkich  
 w Gdańsku  
 ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk

Jednostka projektowa:  
  
 Europrojekt Gdańsk S.A.  
 80-680 Gdańsk, ul. Nadwiślańska 55

Nazwa zamówienia:  
 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 S6 km 340+500 – 340+800

Projektant	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Rafał Klein	POM/0189/POD/07	
mgr inż. Marcin Nietupski	333/04/2002	
Sprawozdający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Piotr Kania	178/04/2002	
mgr inż. Krzysztof Hirs	1851/00/1	
mgr inż. Mateusz Hinc	POM/0003/POD/09	
mgr inż. Waldemar Wesotowski	75/04/2002	
Sprawozdający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Andrzej Kamiński	WAM/0169/POD/04	
mgr inż. Mateusz Mojsa	POM/0059/PES/16	
Sprawozdający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Dorota Morzy	POM/00245/POD/09	
mgr inż. Andrzej Hukowicz	POM/00265/POM/11	
mgr inż. Michał Struczyński	POM/0075/POD/07	
Sprawozdający	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Karol Bartosz	POM/0107/PBM/16	

Nr arkusza: 250-EURO/2017  
 Stadium/branża: Koncepcja/wiel.  
 Data: 02.2019  
 Skala: 1:500  
 Nr arch.: KP-W-2.6b