



- 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
 - zabrak z kostki brukowej
 - teren zielony
 - projektowana jedностonna bariera
 - projektowana bariera obustronna
 - projektowana barieroprzec
 - projektowany ściek trójkrotny
 - projektowana ekran akustyczny
 - projektowany mur oporowy
 - projektowana granica pasa drogowego we władaniu GDDKIA
 - projektowana granica pasa drogowego we władaniu ZDW
 - projektowana 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 (GDDKIA)
 - 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 osłonowej od KT GDDKIA
 - odgałęzienie (rury światłowodowe) od KT GDDKIA
 - przebudowany kanał technologiczny GDDKIA (w. Gdansk 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 osłonowa
 - likwidowane elementy infrastruktury telekomunikacyjnej
 - projektowana sieć wodociągowa
 - projektowana sieć gazowa
 - projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
 - projektowana sieć kanalizacji deszczowej
 - istniejąca sieć do likwidacji
 - projektowana melioracja

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

Wzrost/Zamówienie:

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

Adres projektu:

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

Nowe zamówienie:

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

Tytuł rysunku:

Plan sytuacyjny S6 km 342+500 – 343+000

Projektant	Wzrost	Podpis
mgr inż. Rafał Klein	PMW/098/PMW/07	Podpis
mgr inż. Marcin Nietupski	333/04/2002	Podpis
Sprawdający mgr inż. Piotr Kania	178/04/2002	Podpis
Projektant inż. Krzysztof Hirsz	185/00/0	Podpis
Sprawdający mgr inż. Mateusz Hinc	PMW/003/PMW/09	Podpis
Projektant mgr inż. Waldemar Wesołowski	75/04/2002	Podpis
Sprawdający mgr inż. Andrzej Kamiński	MMW/098/PMW/04	Podpis
Projektant inż. Mateusz Maja	PMW/050/PMW/16	Podpis
Sprawdający mgr inż. Dorota Morzy	PMW/024/PMW/09	Podpis
Projektant mgr inż. Andrzej Hukowicz	PMW/025/PMW/11	Podpis
Projektant mgr inż. Michał Struczyński	PMW/007/PMW/07	Podpis
Sprawdający mgr inż. Karol Bartosz	PMW/007/PMW/16	Podpis

Wzrost: 250-EURO/2017
Stadium: Koncepcja/wid.
Data: 02.2019
Skala: 1:500
Nr ark.: KP-W-212