



Legenda:

- krawężnik jezdni bitumicznej
- krawężnik +12cm
- krawężnik obniżony +2cm
- obrzeże betonowe
- krawężnik pobocza
- nowierzchnia bitumiczna
- nowierzchnia z kostki brukowej
- nowierzchnia chodników
- nowierzchnia dróg rowerowych
- nowierzchnia dróg rowerowych z dopuszczeniem ruchu pieszych
- zabruk z kostki brukowej
- teren zielony
- projektowana jedностonna bariera
- projektowana bariera obustronna
- projektowana barieropęcz
- projektowany ściek trójkątny
- 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
- budynki przewidziany do rozbiórki
- istn. słup oświetleniowy
- istn. słup oświetleniowy do demontażu
- proj. słup oświetleniowy z oprawką (GDDKIA)
- proj. słup oświetleniowy z oprawką (gmina)
- proj. kabel oświetlenia
- proj. szafka SOU
- istn. linia napowietrzna
- proj. linia kablowa nn
- proj. linia kablowa Sn
- proj. słup wirownicy nn/Sn
- demontaże
- kanal technologiczny uliczny KTu2 GDDKIA
- kanal technologiczny przepustowy KTp2 GDDKIA
- odgałęzienie w rurze ostonowej 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
- 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
- granica administracyjna
- granica pasa drogowego wg projektu "Rozbudowa Węzła Szadłki"
- linie o ograniczonym sposobie korzystania z nieruchomości
- projektowane ogrodzenie
- proj. drzewo liściaste wysokie
- proj. drzewo liściaste niskie
- proj. skupina krzewów

Wytworzy/Zamówiły:

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

Jakością 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 Świętokrzyską w mieście Gdańsk do węzła "Kowale"

Tytuł rysunku:

Plan sylwacyny S6 km 340+800 - 341+400

Projektant	Wzrost	Podpis
mgr inż. Rafał Klein	POM/019/P002/07	Podpis
mgr inż. Marcin Nietupski	333/04/2002	Podpis
mgr inż. Piotr Kania	178/04/2002	Podpis
inż. Krzysztof Hirsz	185/76/0	Podpis
mgr inż. Mateusz Hinc	POM/003/P001/09	Podpis
mgr inż. Waldemar Wesołowski	75/04/2002	Podpis
mgr inż. Andrzej Kamiński	NM/016/P002/04	Podpis
mgr inż. Mateusz Maja	POM/009/P05/16	Podpis
mgr inż. Dorota Marzy	POM/024/P002/09	Podpis
mgr inż. Andrzej Hukowicz	POM/025/P0M/11	Podpis
mgr inż. Michał Struczyński	POM/007/P0M/07	Podpis
mgr inż. Karol Bartosz	POM/007/P0M/16	Podpis

Wzrost/Amis: 250-EURO/2017
Data: 02.2019
Skala: 1:500
Wzrost: KP-W-2.7