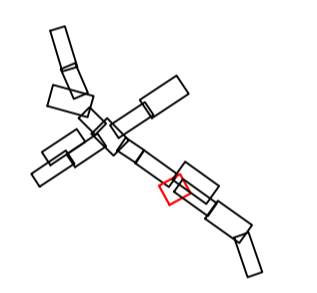


- Legenda:**
- krawężł jezdni bitumicznej
 - krawężnik +12cm
 - krawężnik obniżony +2cm
 - obrzeże betonowe
 - krawężł pobocza
 - nawierzchnia bitumiczna
 - nawierzchnia z kostki brukowej
 - nawierzchnia chodników
 - nawierzchnia dróg rowerowych
 - nawierzchnia dróg rowerowych z dopuszczeniem ruchu pieszych
 - zbruk z kostki brukowej
 - teren zielony
 - projektowana jednostronna bariera
 - projektowana bariera obustronna
 - projektowana barieropęcz
 - projektowany ściek trójkątny
 - projektowany 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 rozbioru
 - 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 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
 - 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 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 Szosdółki"
 - linie o ograniczonym sposobie korzystania z nieruchomości
 - projektowane ogrodzenie
 - proj. drzewo liściaste wysokie
 - proj. drzewo liściaste niskie
 - proj. skupina krzewów



		Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk
biuro projektowe Europrojekt Gdańsk S.A. 80-680 Gdańsk, ul. Nadwiślańska 55		
Nazwa zadania 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 S6 km rondo w km ok. 341+400		
Projektant	mgr inż. Rafał Klein	W. uprawnień POM/0188/P000/07
Projektant	mgr inż. Marcin Nietupski	W. uprawnień 333/04/2002
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Kania	W. uprawnień 178/04/2002
Projektant	inż. Krzysztof Hirs	W. uprawnień 185/00/01
Sprawdzający	mgr inż. Mateusz Hinc	W. uprawnień POM/0003/P007/09
Projektant	mgr inż. Waldemar Wesołowski	W. uprawnień 75/04/2002
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Kamiński	W. uprawnień WAM/0169/P00E/04
Projektant	inż. Mateusz Mojsa	W. uprawnień POM/0059/P05/16
Sprawdzający	mgr inż. Dorota Morzy	W. uprawnień POM/0025/P005/09
Projektant	mgr inż. Andrzej Hukowicz	W. uprawnień POM/0085/P00M/11
Projektant	mgr inż. Michał Struciński	W. uprawnień POM/0075/P00M/07
Sprawdzający	mgr inż. Karol Bartosz	W. uprawnień POM/0107/P0M/16
W. architekta	250-EURO/2017	02.2019
Skala	1:500	
W. architekta	KP-W-2.8	