



LEGENDA:

PROJEKTOWANE ELEMENTY

- oś drogi z kilometrażem
- krawężnik
- krawężnik jezdni
- krawężnik pobocza
- obrzeża chodnikowe
- opaska za obrzeżem chodnikowym
- otwarty rów drogowy
- skarpy wykopów / nasypów
- stalowa bariera drogowa
- stalowa balustrada chroniąca pieszych przed upadkiem z wysokości
- stalowa bariera mostowa
- przebudowa ogrodzenia
- nawierzchnia bitumiczna jezdni
- nawierzchnia z kostki granitowej spalwanowej (pierzścień ronda, wyspy dzielące)
- nawierzchnia chodnika z bet. kostki brukowej
- nawierzchnia ścieżki rowerowej
- zeleniec
- kanal rurowy kanalizacji deszczowej
- wpust uliczny na studzienice bet. wraz z przykanalikiem ø200
- prefabrykowane okrągłe studnia kanalizacji deszczowej
- prostokątne studnie wylotowe kan. deszcz. wykonywane "na makro"
- przekrycie karatami stalowymi
- wylot z kanalizacji deszczowej (ścianki żelbetowe)
- przepust rurowy pod drogą
- przepust ramowy na potoku Czerwinka
- umocnienie dna i skarp rowu płytami ażurowymi
- trasa rezerwowana dla wodociągu
- lampa oświetlenia ulicznego
- demontaż elementu sieci energetycznej
- przebudowa słupa sieci energetycznej (nowa lokalizacja)
- studnia kanali technologicznego SKRI
- projektowany kanał technologiczny
- trasa rezerwowana dla kanalizacji sanitarnej

ELEMENTY PLANUSZY WNIOSKU O DECYZJĘ ŚRODOWISKOWĄ

- przewidywany teren na którym przedsięwzięcie będzie realizowane
- przewidywany teren na który przedsięwzięcie będzie oddziaływać (100m od granic terenu na którym przedsięwzięcie będzie realizowane)

ANALIZA AKUSTYCZNA

- Izofony dla wartości 56dB - prognoza 2020r noc
- Izofony dla wartości 65dB - prognoza 2020r dzień
- Izofony dla wartości 56dB - prognoza 2030r noc
- Izofony dla wartości 65dB - prognoza 2030r dzień

INNE

- granice obszarów objętych miejscowym planem zagospodarowania Rady Gminy Bukowina Tatrzańska - Uchwała nr XIV/130/2015 z dn. 27.10.2015r. z późn. zmianami
- granice obszarów objętych studium zagospodarowania Rady Gminy Bukowina Tatrzańska - Uchwała nr XLVI/343/2017 z dn. 22.12.2017r. z późn. zmianami

Wszystkie prawa zastrzeżone. Nieuprawnione kopiowanie, udostępnianie osobom trzecim, całości lub części opracowania zabronione.			
Rodzaj projektu:	WNIOSEK O WYDANIE DECYZJI ŚRODOWISKOWEJ		Data: 04.2020
Branża:	Temat projektu: Budowa dróg gminnej prowadzonej wzdłuż zachodniego brzegu potoku Czerwinka w m. Biłka Tatrzańska wraz z połączeniem z drogą krajową nr 49		
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Nr rys.: 3J	Skala: 1:1000
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień
Projektant:	mgr inż. Robert Duda	konstrukcja budowlana	13/2001
Asystent proj.:	mgr inż. Izabela Pisarek		