

Plan sytuacyjny:

- krawężnik betonowy +12cm
- krawężnik kamienny leżący wystający +2 cm
- krawężnik kamienny leżący załopiony
- opornik drogowy
- krawężnik betonowy obniżony 2cm
- krawężnik kamienny obniżony 2cm
- obrzeże betonowe
- krawędź chodnika/drogi rowerowej
- odwołnienie liniowe krawężnikowe
- ścieżka rowerowa
- nawierzchnia bitumiczna
- nawierzchnia z kostki betonowej
- chodniki
- ciąg ewakuacyjny
- nawierzchnia z kruszywa
- zabruki kamienne
- zabruki z kostki betonowej
- nawierzchnia z płyt bet. ażurowych
- kanalizacja deszczowa
- oświetlenie uliczne
- umocnienie skarp 1:1 płytami ażurowymi
- wpusty
- pobocze gruntowe
- projektowana bariera betonowa
- ściek uliczny
- projektowany kanał technologiczny
- elementy systemu zarządzania ruchem
- ogrodzenie
- ogrodzenie na podmurówce
- bramy
- furty
- profil drogi
- teren
- krawędź lewa
- krawędź prawa
- brzoza konstr.
- rów prawy
- rów lewy
- skarpki 1:1,5

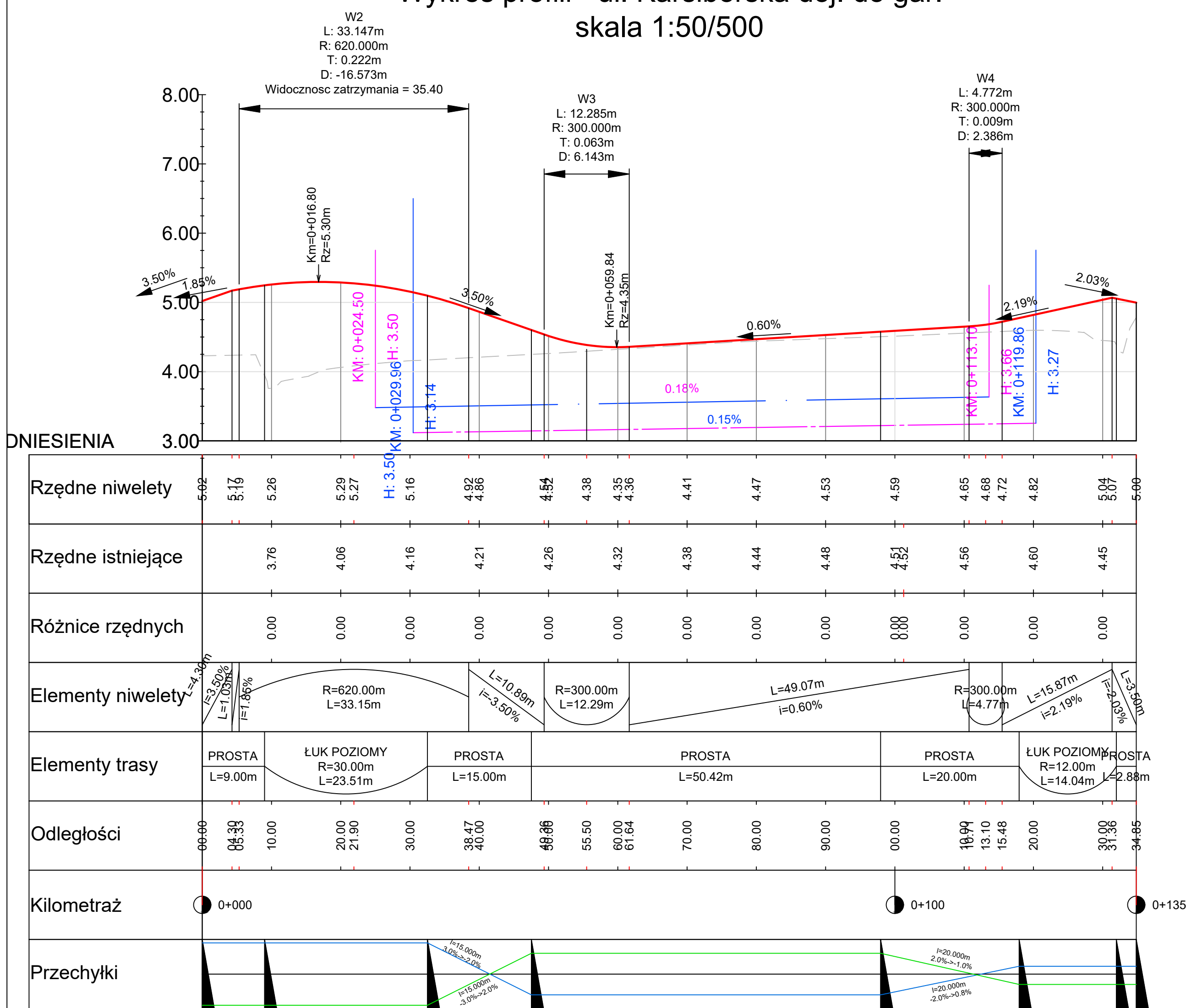
Profil

- profil drogi
- teren
- krawędź lewa
- krawędź prawa
- brzoza konstr.
- rów prawy
- rów lewy

Ark. 1
Ark. 5
Ark. 2
Ark. 4

UKŁAD ARKUSZY

Wykres profili - ul. Karsiborska doj. do gar.
skala 1:50/500



Wykres profili - ul. Karsiborska doj. do oczyszczalni
skala 1:50/500

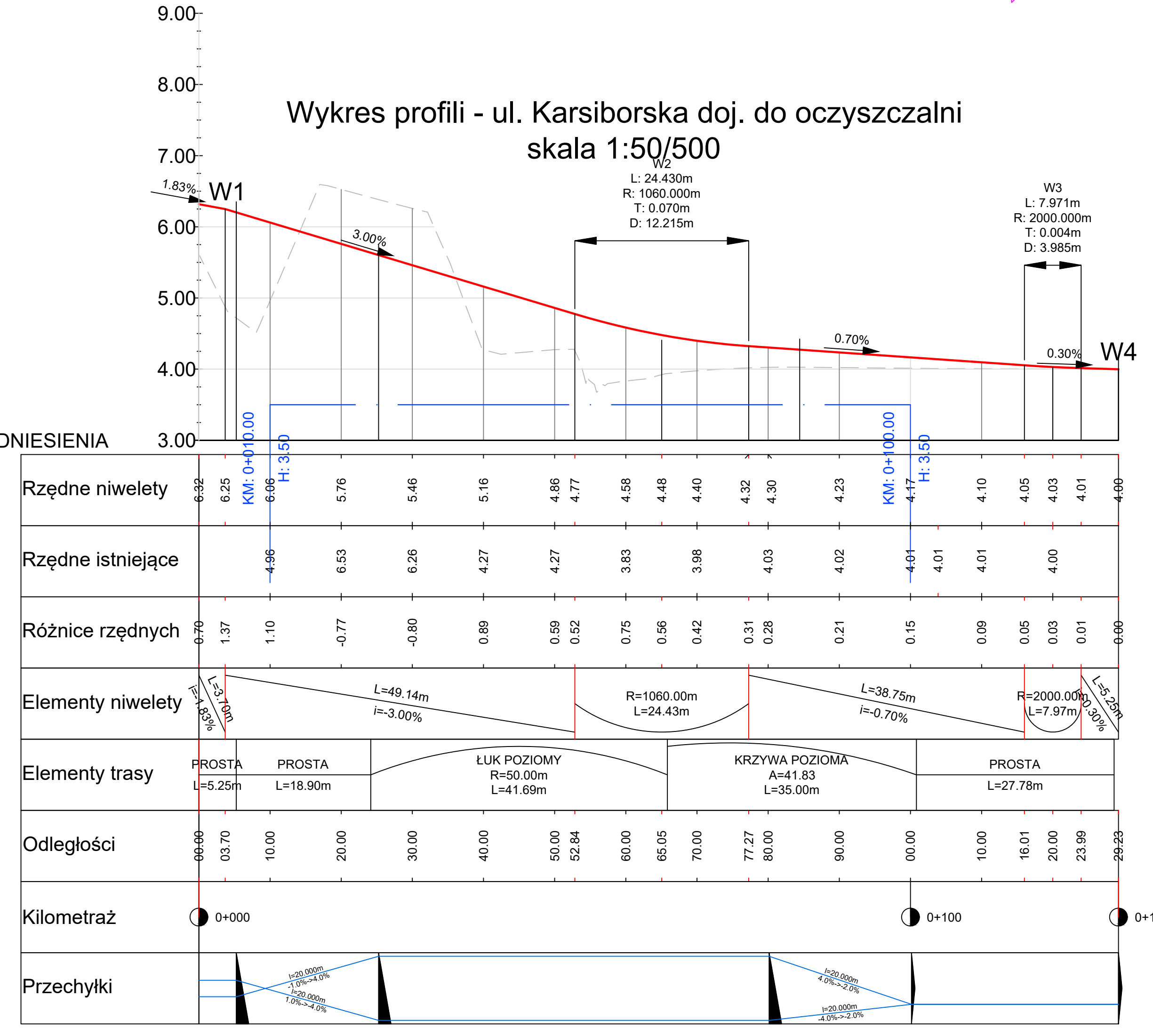


TABELA ZMIAN

Status zmiany	Revizja	Data	Informacja dotycząca zmiany	Inicjujący zmianę	Przygotował	Sprawdził	Zatwierdził
IFC	R00	17/02/20			Lukasz Lisiecki	Piotr Kania	Rafał Klein
re-IFC	R01	10/07/20			Lukasz Lisiecki	Piotr Kania	Rafał Klein
re-IFC	R02	28/09/20			Lukasz Lisiecki	Piotr Kania	Rafał Klein
re-IFC	R05	03/03/21			Lukasz Lisiecki	Piotr Kania	Rafał Klein

Zamawiający:

Gmina Miasto Świnoujście
ul. Wojska Polskiego 1/5
72-600 Świnoujście

Investor zrealizujący:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie
AL Bohaterów Warszawy 33
70-340 Szczecin

Wykonawca:

TUNEL ŚWINOUJŚCIE
Tunel Świnoujście s.c. ul. Holubcowa 123, 02-854 Warszawa

Jednostka projektowa:

EUROPROJEKT GDAŃSK S.A.
80-680 Gdańsk ul. Nadwiślańska 55
tel. 58 323 99 99 fax 58 323 99 98

Nazwa dokumentu:
USPRAWNIENIE POŁĄCZENIA KOMUNIKACYJNEGO POMIĘDZY WYSPAMI UZNAM I WOLIN W ŚWINOUJŚCIU - BUDOWA TUNELU POD ŚWINĄ

Stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY

Branda:
DROGI

Nr dokumentu:
P-SWIN-EPG-E-UZN-RDS-PCG-3101

Nazwa rysunku:
Plan sytuacyjny ul. Karsiborska KR1 oraz ul. Karsiborska dojazd do garaży

Główny projektant	mgr inż. Rafał Klein	uprząw:	POM/0189/POOD/07 spec. dr	podpis:
Główny Projektant	mgr inż. Tomasz Kolakowski	uprząw: <td>07/2001 spec. konstr.-bud.</td> <td>podpis:</td>	07/2001 spec. konstr.-bud.	podpis:
Projektant	mgr inż. Łukasz Lisiecki	uprząw: <td>POM/0154/PBD/17 spec. dr</td> <td>podpis:</td>	POM/0154/PBD/17 spec. dr	podpis:
Sprawyjący	mgr inż. Piotr Kania	uprząw: <td>178/Gd/2002 spec. konstr. bud.</td> <td>podpis:</td>	178/Gd/2002 spec. konstr. bud.	podpis:

Data: 03.2021
Skala: 1:500/5000
D / SWIN / EPG / E / UZN / RDS / LAY / 0005 / R05