

Materiały Zgłoszeniowe

Nazwa obiektu:	Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Sołtysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631	
Adres obiektu:	Jednostka ewidencyjna Rabka Zdrój [121112_5] obręb Rdzawka [0003], dz. ew. nr 724/1, 725/1, 725/2, 728/3, 768/1, 768/2, 775/1, 776/1, 777/1, 778/1, 778/2, 778/3, 779/1, 779/2, 905/4, 905/6, 3077/1, 3078/6, 3078/8, 3242, 3295	
Inwestor:	Gmina Rabka-Zdrój ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Projektant: branża drogowa	mgr inż. Krzysztof Faron uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. 141/2002, MAP/BO/0064/03	
Data opracowania:		

1.1. DANE OGÓLNE INWESTYCJI

1.1.1. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest *Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Sołtysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631*. Lokalizację inwestycji pokazano na rys. nr 01 - orientacja.

Zakres robót objętych inwestycją:

- 1) Remont drogi gminnej nr 2512003 w km 0+042,00 do km 0+631,00

1.1.2. Lokalizacja

Jednostka ewidencyjna Rabka Zdrój [121112_5]

obręb Rdzawka [0003], dz. ew. nr 724/1, 725/1, 725/2, 728/3, 768/1, 768/2, 775/1, 776/1, 777/1, 778/1, 778/2, 778/3, 779/1, 779/2, 905/4, 905/6, 3077/1, 3078/6, 3078/8, 3242, 3295.

Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze bez uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania terenu. Zgodnie z art. 50 ust. 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym dla przedmiotowej inwestycji nie jest wymagane uzyskanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

1.1.3. Inwestor:

Gmina Rabka-Zdrój

ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój

1.1.4. Podstawa opracowania

- Pomiary inwentaryzacyjne wykonane w terenie
- Mapa do celów projektowych w skali 1:500
- Obowiązujące normy i przepisy oraz literatura techniczna

1.2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.2.1. Istniejące zagospodarowanie terenu

Inwestycja zlokalizowana jest w centralnej części miejscowości Rdzawka. Jezdnia drogi gminnej nr 2512003 jest bitumiczna o szerokości 3,5 – 6,0 m. Jezdnia jest w złym stanie technicznym. W ciągu drogi zlokalizowane jest pobocze gruntowej o szerokości 0,5m lub jego brak.

Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Inwestycja nie jest zlokalizowana w sąsiedztwie Specjalnego Obszaru Ochrony Natura 2000. Najbliższy tj.: PLH120018 – *Ostoja Gorczańska* zlokalizowany jest w odległości 3,0 km od inwestycji. W tej samej odległości zlokalizowana jest granica otuliny Gorczańskiego Parku Narodowego. Inwestycja nie będzie oddziaływać na ww. obszary ochrony środowiska. DG nr 2512003 nie należy do Transeuropejskiej Sieci Transportowej – TEN-T.

Inwestycja nie jest zlokalizowana w obszarze wpisanym do rejestru lub ewidencji zabytków bądź objętym ochroną konserwatorską.

1.2.2. Istniejące uzbrojenie terenu.

Na obszarze objętym opracowaniem występuje sieć:

- Kanalizacji deszczowej – brak przebudowy

1.2.3. Zakres robót rozbiórkowych

W ramach inwestycji nie przewiduje się prac rozbiórkowych.

1.3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1.3.1. Zagospodarowanie terenu

W ramach remontu drogi gminnej nr 2512003 zaprojektowano jezdnię o nawierzchni bitumicznej i szerokości 3,5 – 6,0 m. Po obu stronach jezdni zaprojektowano pobocze o szerokości 0,5 m z trwałym powierzchniowym utrwaleniem.

Odwodnienie powierzchniowe zostanie zapewnione przez ukształtowane spadki poprzeczne i podłużne drogi gminnej.

Stan powierzchni terenu po zakończonych pracach zostanie uporządkowany i zagospodarowany. Nie przewiduje się żadnej ingerencji w zagospodarowanie terenu poza obszarem inwestycji.

1.3.2. Nawiązanie geodezyjne

Projektowana inwestycja została dowiązana wysokościowo do sieci niwelacji państwowej wg układu Kronsztadt 86, natomiast sytuacyjnie do sieci osnowy geodezyjnej w układzie „2000”.

1.3.3. Konstrukcja nawierzchni

Konstrukcja jezdni:

4cm -w-wa ścieralna AC 11S

6cm -w-wa wiążąca AC 16W

20cm -w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3

24cm -w-wa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym

1.4. OCHRONA UZASADNIONYCH INTERESÓW OSÓB TRZECICH ORAZ ŻYCIA I ZDROWIA LUDZI

Inwestycję zaprojektowano zapewniając poszanowanie, występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym dostępu do drogi publicznej. Przy realizacji inwestycji i pracach budowlanych związanych z budową należy uwzględnić interesy osób trzecich: dotyczy to w szczególności zapewnienia dostępu do drogi publicznej, ochrony przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej, ciepłej oraz ze środków łączności, dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby.

Przewidziane roboty ziemne nie spowodują zmiany kierunku spływu wód powierzchniowych na działki sąsiednie.

W trakcie prowadzenia robót budowlanych należy zwrócić uwagę na zachowanie bezpieczeństwa ludzi i mienia oraz zadbać o to, by prowadzone roboty stwarzały jak najmniejszą uciążliwość dla środowiska.

Celem uniknięcia zagrożenia życia i zdrowia ludzi, w czasie budowy należy odpowiednio oznakować i zabezpieczyć wykopy. Teren budowy należy oświetlić. Wszystkie prace należy wykonywać zachowując warunki BHP.

1.5. ORGANIZACJA RUCHU NA CZAS PROWADZENIA ROBÓT

Na czas realizacji inwestycji zostanie opracowany projekt organizacji ruchu przez Wykonawcę robót.

1.6. DANE KOŃCOWE

Obiekt budowlany został zaprojektowany z uwzględnieniem zapisów art. 5 ust.1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. *Prawo budowlane*.

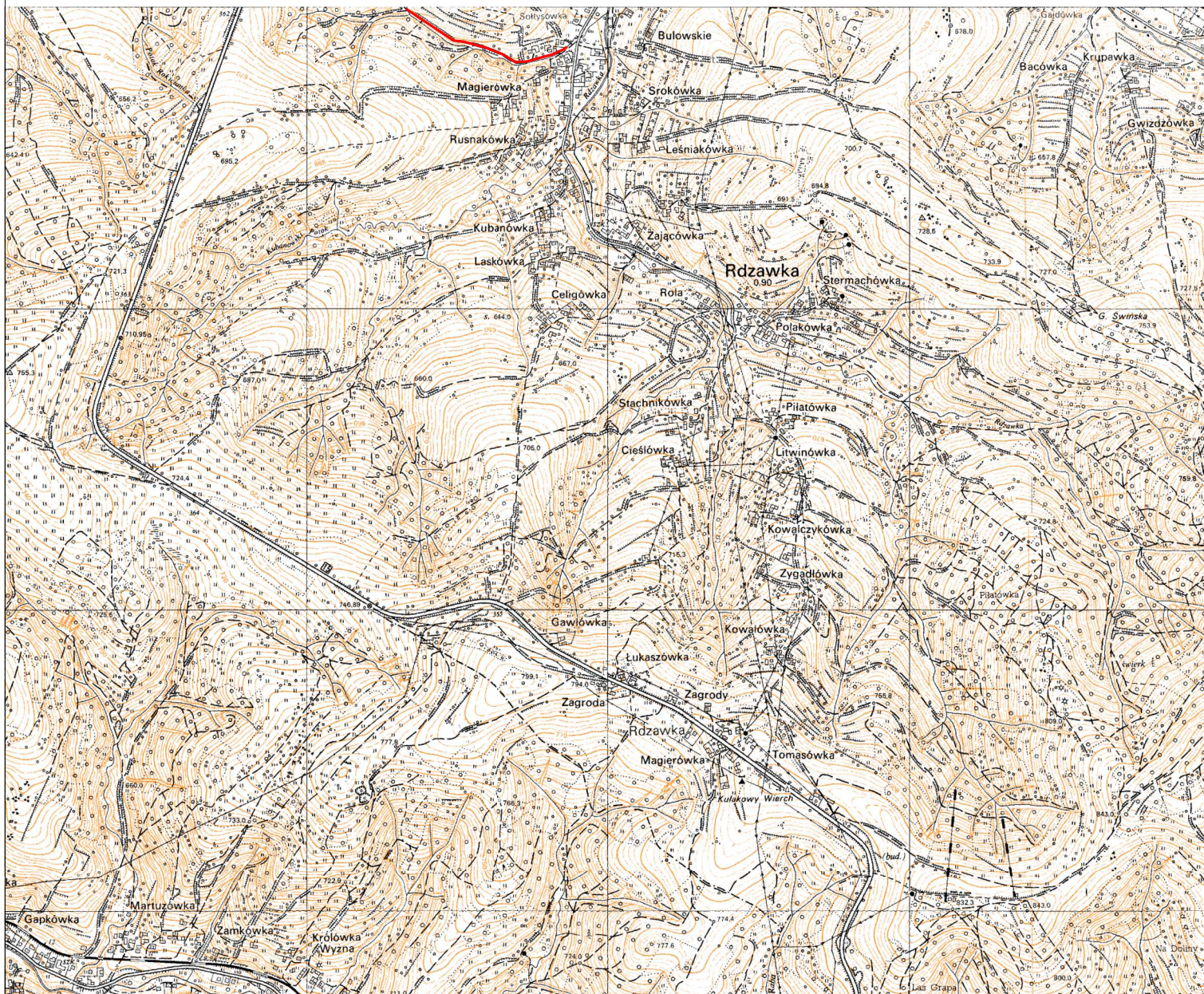
Dla prac budowlanych objętych niniejszą dokumentacją należy dokonać zgłoszenia w uprawnionym organie administracji architektoniczno-budowlanej.

Wszystkie materiały użyte przy pracach budowlanych związanych z realizacją inwestycji winny posiadać stosowny atest, certyfikat lub świadectwo zgodności (w pojęciu ustawy Prawo Budowlane) dopuszczających ich stosowanie. Kopię stosownego dokumentu należy dołączyć do dokumentacji budowy.

Roboty budowlane i rzemieślnicze powinny być wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami i normami.

W przypadku użycia w dokumentacji projektowej znaków towarowych oraz nazw własnych materiałów, dopuszcza się możliwość zastosowania materiałów równoważnych.

Wszystkie zmiany w niniejszej dokumentacji wymagają zgody autora projektu przed ich wprowadzeniem do realizacji.



Biurowe Usługi Inżynierskie

Krzysztof Faron

33-390 Łącko

Łącko 870

tel. 606-194-138

fkprojekt@fkprojekt.com

Skala:
1:20000

Nr Rys:
01

Data:

Projektant
branża drogowa

Nazwa Obiektu:

Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Sołtysia Rola - Zakopianka"
w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631

Inwestor:

Gmina Rabka-Zdrój
ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój

Przedmiot Rysunku:

Orientacja

mgr Inż. Krzysztof Faron
141/2002
MAP/BO/0064/03

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

układ współrzędnych * 2000 *, poziom odniesienia wysokość Kronsztadt 86
ARKUSZ: 174.331.06

Woj.: małopolskie
Powiat: nowotarski
Gmina: Rabka Zdrój
Obręb: Rdzawka
Dz. ew. 3078/16,824/16,779/1724/1
Ks.r. 209/2022
GE0.6640.864/2022

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Tomasz Kamiński
ul. Jagiellońska 1/1
33-340 Stary Sącz


Stary Sącz 10.03.2023

kierownik roboty:
mgr inż. Tomasz Kamiński
nr upr. 18774

Granice działki przyjęto na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4m oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 3m.
Na opracowanym obszarze nie występują projektowane elementy sieci uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUD.
Służebności gruntowych w zakresie opracowania nie badano.

Legenda:
--- zakres opracowania

- LEGENDA
- zakres aktualizacji mapy do celów projektowych
 - istniejące granice działek ewidencyjnych
 - 778/2 - numery działek
 - oś drogi
 - proj. krawężń jezdn
 - proj. pobocze
 - proj. nawierzchnia bitumiczna

<div><div>Biuro Usług Inżynierskich</div><div>Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com</div></div>		Nazwa Obiektu: Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Softysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631	
Skala: 1:500		Inwestor: Gmina Rabka-Zdrój ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój	
Nr Rys: 02.1			
Data:		Przedmiot Rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant branża drogowa		mgr inż. Krzysztof Faron 141/2002 MAP/BO/0064/03	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

układ współrzędnych "2000", poziom odniesienia wysokość Kronsztadt 86
ARKUSZ: 174.331.06

Woj.: małopolskie
Powiat: nowotarski
Gmina: Rabka Zdrój
Obręb: Rdzawka
Dz. ew. 3078/16, 824/16, 779/17, 24/1
Ks.r. 209/2022
GE0.6640.8641.2022

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Tomasz Kamiński
ul. Jagiellońska 1/1
33-340 Stary Sącz

Stary Sącz 10.03.2023

kierownik roboty:
mgr inż. Tomasz Kamiński
nr upr. 18774

Granice działki przyjęto na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4m
oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 3m.
Na opracowanym obszarze nie występują projektowane elementy
sieci uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUD.
Służebności gruntowych w zakresie opracowania nie badano.

Legenda:
- zakres opracowania

LEGENDA

- zakres aktualizacji mapy do celów projektowych
- istniejące granice działek ewidencyjnych
- 778/2 - numery działek
- oś drogi
- proj. krawężń jezdni
- proj. pobocze
- proj. nawierzchnia bitumiczna



Biurow Usług Inżynierskich

Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel. 606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Skala:
1:500

Nr Rys:
02.2

Data:

Projektant
branża drogowa

Nazwa Obiektu:

Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Softysia Rola - Zakopianka"
w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631

Inwestor:

Gmina Rabka-Zdrój
ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój

Przedmiot Rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

mgr inż. Krzysztof Faron
141/2002
MAP/BO/0064/03

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

układ współrzędnych * 2000 *, poziom odniesienia wysokość Kronsztadt 86
ARKUSZ: 174.331.06

Woj.: małopolskie
Powiat: nowotarski
Gmina: Rabka Zdrój
Obręb: Rdzawka
Dz. ew. 3078/16, 824/16, 779/17, 24/1
Ks.r. 209/2022
GE0.6640.8641.2022

USŁUGI GEODEZYJNE
mgr inż. Tomasz Kamiński
ul. Jagiellońska 1/1
33-340 Stary Sącz

Stary Sącz 10.03.2023

kierownik roboty:
mgr inż. Tomasz Kamiński
nr upr. 18774

Granice działki przyjęto na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie
urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentaryzacji.
Mapa nie może służyć do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4m
oraz innych obiektów budowlanych w odległości mniejszej niż 3m.
Na opracowanym obszarze nie występują projektowane elementy
sieci uzbrojenia terenu uzgodnione przez ZUD.
Służebności gruntowych w zakresie opracowania nie badano.

Legenda:
- - - - - zakres opracowania

LEGENDA

- - - - - zakres aktualizacji mapy do celów projektowych
- - - - - istniejące granice działek ewidencyjnych
- 778/2 - numery działek
- - - - - oś drogi
- - - - - proj. krawężnik jezdni
- - - - - proj. pobocze
- - - - - proj. nawierzchnia bitumiczna

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich
Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel. 606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Skala: 1:500

Nr Rys: 02.3

Data:

Projektant
branża drogowa

Nazwa Obiektu:

Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Softysia Rola - Zakopianka"
w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631

Inwestor:

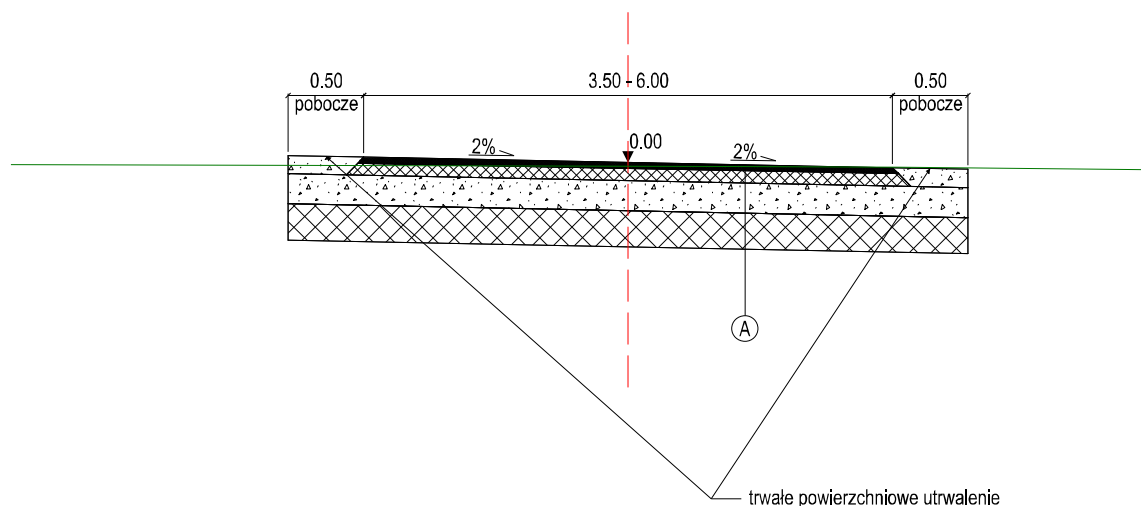
Gmina Rabka-Zdrój
ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój

Przedmiot Rysunku:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

mgr inż. Krzysztof Faron
141/2002
MAP/BO/0064/03

	mgr inż. Krzysztof Faron 141/2002 MAP/BO/0064/03
--	--



4cm	-w-wa ścierna AC 11S
6cm	-w-wa wiążąca AC 16W
20cm	-w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3
24cm	-w-wa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich

Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel. 606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

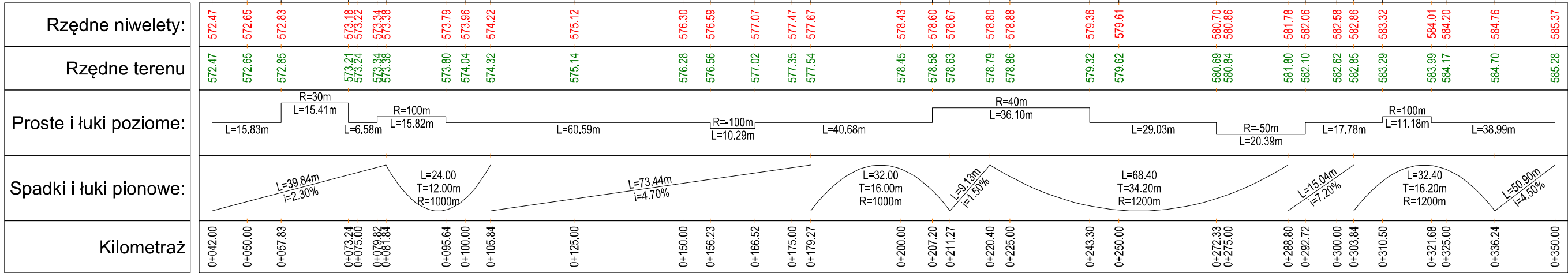
Skala: **1:50**


Nr Rys: **03**

Data:

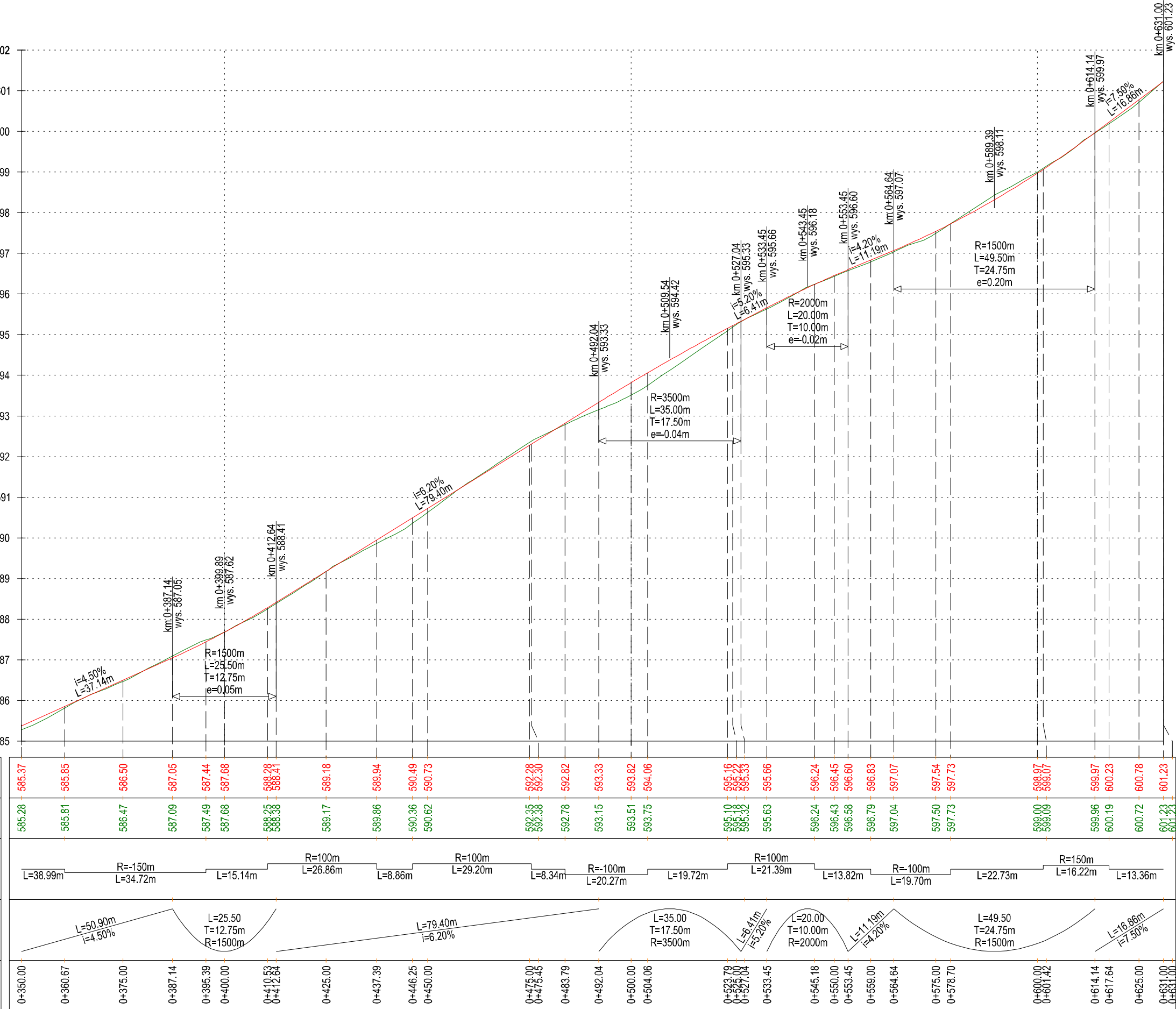
Projektant
branża drogowa

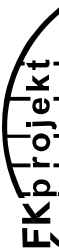
Nazwa Obiektu:	
Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Sołtysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631	
Inwestor:	Gmina Rabka-Zdrój ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój
Przedmiot Rysunku:	Przekrój typowy
mgr Inż. Krzysztof Faron 141/2002 MAP/BO/0064/03	



 <p>Biuro Usług Inżynierskich</p> <p>Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com</p>	<p>Nazwa Obiektu:</p> <p>Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Sołtysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631</p>	
<p>Skala:</p> <p>1:100/1000</p>	<p>Inwestor:</p> <p>Gmina Rabka-Zdrój ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój</p>	
<p>Nr Rys:</p> <p>04.1</p>	<p>Przedmiot Rysunku:</p> <p>Profil podłużny</p>	
<p>Data:</p>		
<p>Projektant branża drogowa</p>	<p>mgr inż. Krzysztof Faron 141/2002 MAP/BO/0064/03</p>	

Rzędne niwelety:
Rzędne terenu
Proste i łuki poziome:
Spadki i łuki pionowe:
Kilometraż



 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Remont drogi gminnej nr 2512003 "Rdzawka - Soltysia Rola - Zakopianka" w miejscowości Rdzawka w km 0+042-0+631	
	Inwestor: Gmina Rabka-Zdrój ul. Parkowa 2, 34-700 Rabka-Zdrój	Profil podłużny
Przedmiot Rysunku:		
Skala: 1:100/1000	Nr Rys: 04.2	mgr inż. Krzysztof Faron 141/2002 MAP/BO/0064/03
Data:		
Projektant branża drogowa		