



## DROGOWA PRACOWNIA PROJEKTOWA

Jarosław Białek

25-015 Kielce, ul. Złota 23/312, tel.: 41-368-04-24,

e-mail: [dppkielce@gmail.com](mailto:dppkielce@gmail.com), [www.dppbialek.pl](http://www.dppbialek.pl)

NIP: 959-054-12-90, Regon: 369065798

### Projekt wykonawczy Projekt budowlano – wykonawczy

***Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna  
na działkach nr ew. 300 i 430***

#### AUTORZY PROJEKTU:

Specjalność	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Drogi	Projektant:	mgr inż. Jarosław Białek	SWK/0037/PWOD/13	

Inwestor: **Gmina Jedlińsk  
ul. Warecka 19,  
26-660 Jedlińsk**

Lokalizacja: Gmina: Jedlińsk  
Powiat: radomski  
Województwo: mazowieckie

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. Nr 24, poz. 83 z 1994r.). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy „Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Białek” i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukować i kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

Kielce, styczeń 2020.

## 1. Cel i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt wykonawczy dla zadania p.n.: **"Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna na działkach nr ew. 300 i 430 w miejscowości Kamińsk gm. Jedlińsk"**

Inwestorem przedsięwzięcia jest: **Gmina Jedlińsk ul. Warecka 19, 26-660 Jedlińsk.**

W zakresie opracowania uwzględniono:

- **przebudowa drogi gminnej**

Jednostka ewidencyjna: **142505\_2 Jedlińsk**

- **Obręb 0015 Kamińsk – dz. Nr 300, 430.**

## 2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

### 2.1. Stan istniejący

Teren przeznaczony pod realizację zadania stanowią działki 300 i 430. Na terenie działek brak jest infrastruktury technicznej. W granicach w/w działek znajduje się droga gruntowa o szerokości 3,0m.

## 3. Rozwiązania projektowe

### 3.1. Projektowana droga gminna

Kategoria drogi - droga gminna

Klasa drogi – o parametrach drogi dojazdowej „D”

kategoria ruchu - KR 1

Drogę gminną projektuje się o nawierzchni bitumicznej szerokości 4,5m z obustronnymi pobocznymi o szerokości 0,75m utwardzonymi kruszywem łamanym grubości 15cm. Przekrój poprzeczny projektuje się jako daszkowy o nachyleniu 2%.

#### Konstrukcja nawierzchni

– warstwa ścieralna – AC 11S	4cm
– warstwa wiążąca – AC16W	6cm
– podbudowa z kruszywa łamanego C <sub>90/3</sub>	20cm
– grunt stabilizowany cementem Rm <sub>3/4</sub>	15cm
<b>suma</b>	<b>45m</b>

### 3.2. Zakres robót

Roboty związane z budową drogi gminnej obejmować będą:

- wykonanie koryta na całej szerokości poszerzenia o głębokości 40cm,

- wykonanie stabilizacji gruntu cementem,
- wykonanie warstwy kruszywa,
- wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego,
- wykonanie zjazdów z betonu asfaltowego,
- wykonanie poboczy z kruszywa,
- wykonanie robót porządkowych.

### **3.3. Odwodnienie drogi gminnej**

Odwodnienie drogi gminnej odbywać się będzie powierzchniowo w kierunku naturalnego spływu wód.

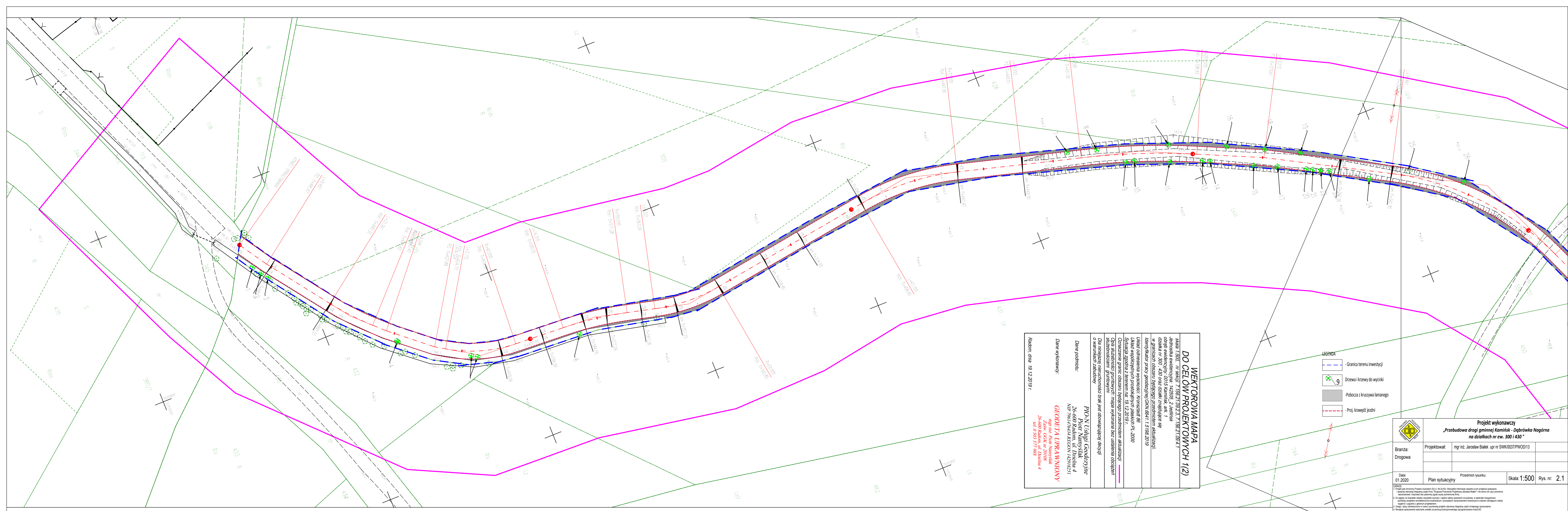
### **3.4. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych**

Prace pomiarowe powinny być wykonane zgodnie z obowiązującymi Instrukcjami GUGiK (od 1 do 7) przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia.

Punkty główne trasy i punkty charakterystyczne przedstawiono na planie sytuacyjnym (rys. nr 2).

Rzędne niwelety punktów osi trasy należy wyznaczyć z dokładnością do 1cm w stosunku do rzędnych niwelety określonych na rys. nr 3

Przekroje poprzeczne wytyczenia powinny być w punktach charakterystycznych określonych w przekrojach poprzecznych, a ponadto w miejscach wymagających uzupełnienia dla poprawnego przeprowadzenia robót i w miejscach zaakceptowanych przez Inżyniera.



WEKTOROWA MAPA  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH 2)2)

Skala 1:500, m.skałki: 7.156.21.09.2.1, 7.156.21.09.2.2, 7.156.21.09.2.3  
Jednostka ewidencyjna: 142505, 2 Jednostka  
dla nr 300, 430 oraz działki znajdującej się  
w granicach obszaru będącego przedmiotem aktualizacji.  
Identyfikator pracy geodezyjnej GKN 6641.1.5198.2019

Układ odniesienia wysokości: Konstata 86  
Układ współrzędnych prostokątnych: PZ-2000  
Sylwetka zgodna z terenem na 19.12.2019 r.  
Opis służebności gruntowych: mapa wykonana bez ustalenia obciążenia  
służebnościami gruntowymi  
Dla niniejszej nieruchomości brak jest obowiązującej decyzji  
o warunkach zabudowy

Dane podmiotu:  
PIOTR N. Usługi Geodezyjne  
Piotr Namysławski  
26-600 Radom, ul. Dzielna 4  
NIP: 7961476434 REGON: 142916251

Dane wykonawcy:  
mgr inż. Piotr Namysławski  
Zaw. GdK nr 20108  
26-600 Radom, ul. Dzielna 4  
tel. 0 505 577 989

Radom dnia 19.12.2019 r.

Projekt wykonawczy  
„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna  
na działkach nr ew. 300 i 430 ”

Projektował: mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13

Data: 01.2020

Plan sytuacyjny

Przedmiot rysunku:

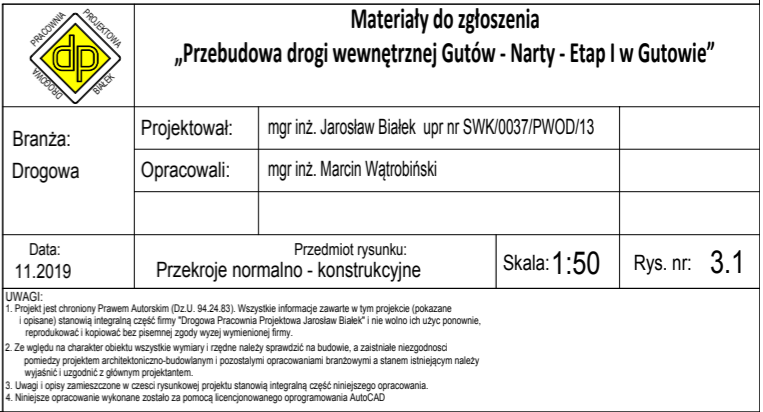
Skala: 1:500

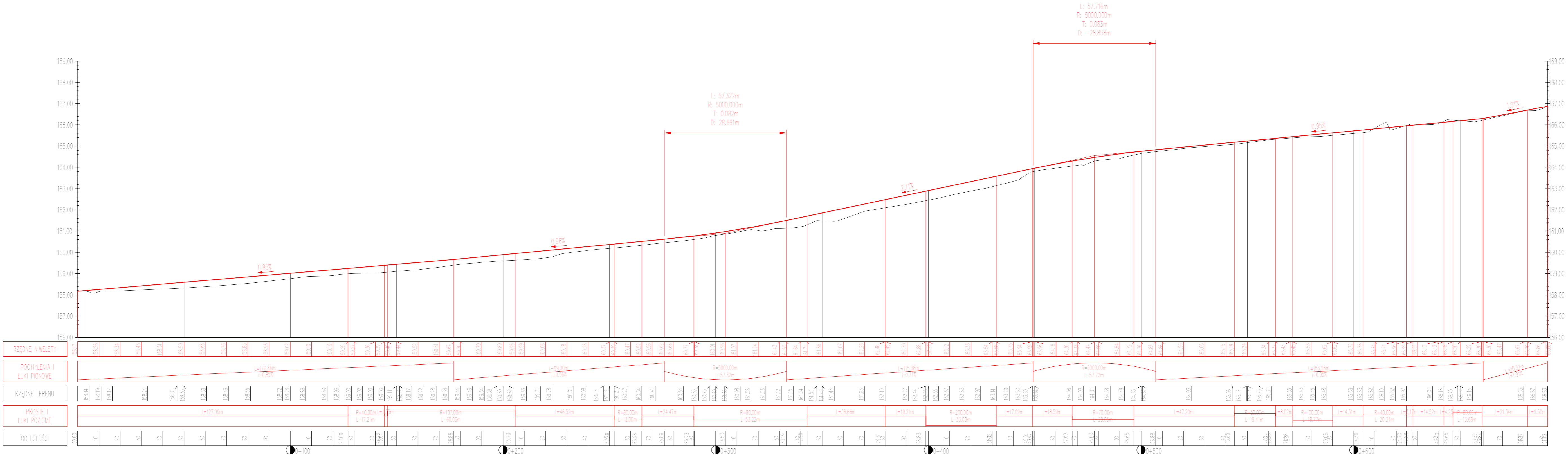
Rys. nr: 2.2

UWAGI:  
1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane, reprodukcje, kopiowanie bez zezwolenia wydawcy) są nielegalne.  
2. Za zgodność z charakterem obiektu, wszystkie wymiary i rozmiary należy sprawdzić na budowie, a następnie odpowiednio je wyrazić w projekcie.  
3. Mapa jest przeznaczona do celów projektowych i nie może być używana do celów innych niż projektowe.  
4. Należy przestrzegać przepisów o ochronie informacji o udostępnianiu danych.

WEKTOROWA MAPA  
DO CELÓW PROJEKTOWYCH 1)1)

Skala 1:500, m.skałki: 7.156.21.09.2.1, 7.156.21.09.2.2, 7.156.21.09.2.3  
Jednostka ewidencyjna: 142505, 2 Jednostka  
dla nr 300, 430 oraz działki znajdującej się  
w granicach obszaru będącego przedmiotem aktualizacji.  
Identyfikator pracy geodezyjnej GKN 6641.1.5198.2019





Projekt wykonawczy

„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna

na działkach nr ew. 300 i 430 \*

Branża:

Drogonia

Projektował:

mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13

Data:

01.2020

Przedmiot rysunku:

Profil podłużny

Skala:

1:100

1:1000

Rys. nr:

4.1

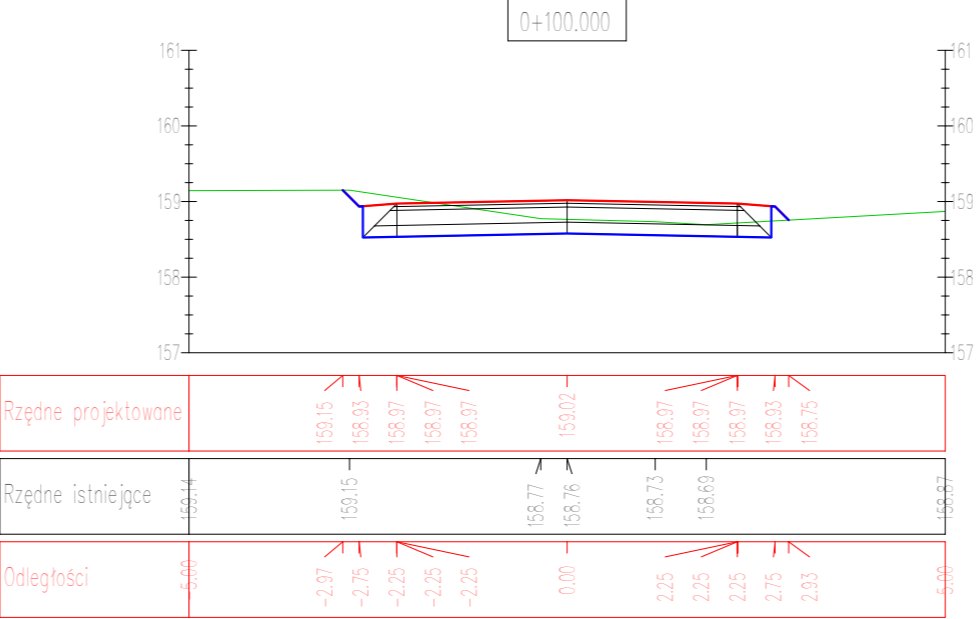
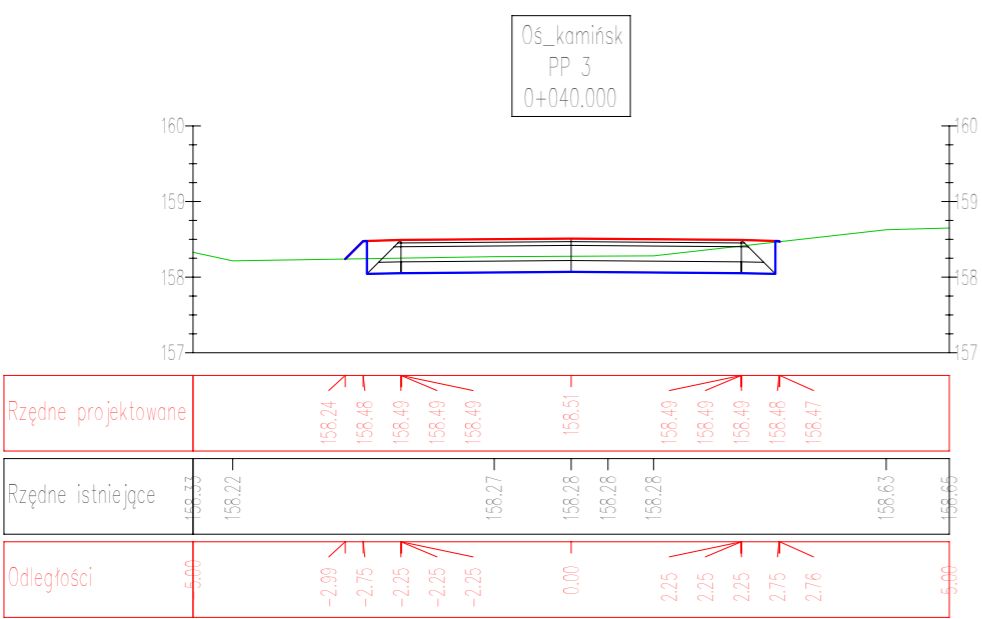
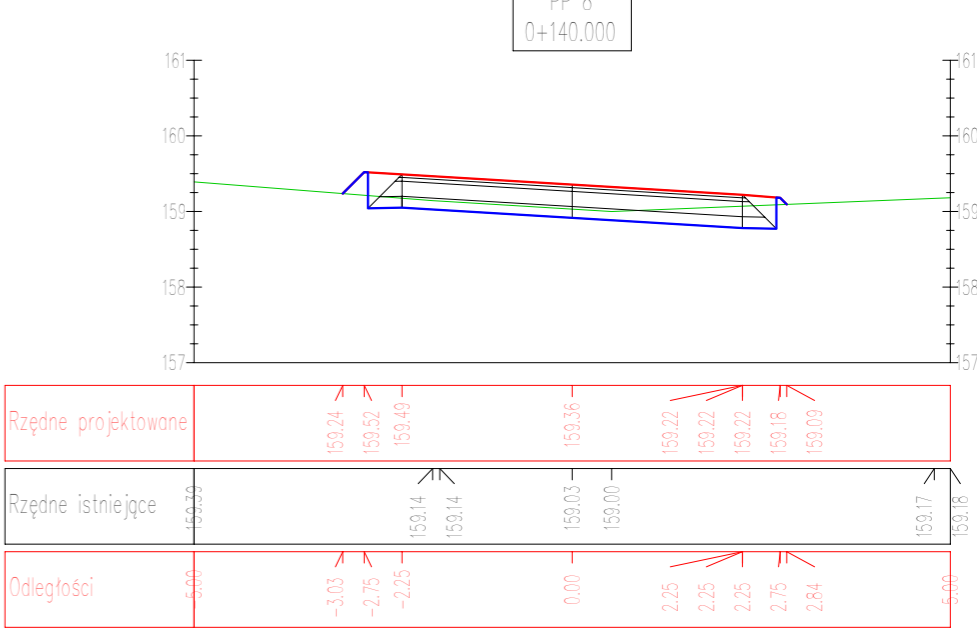
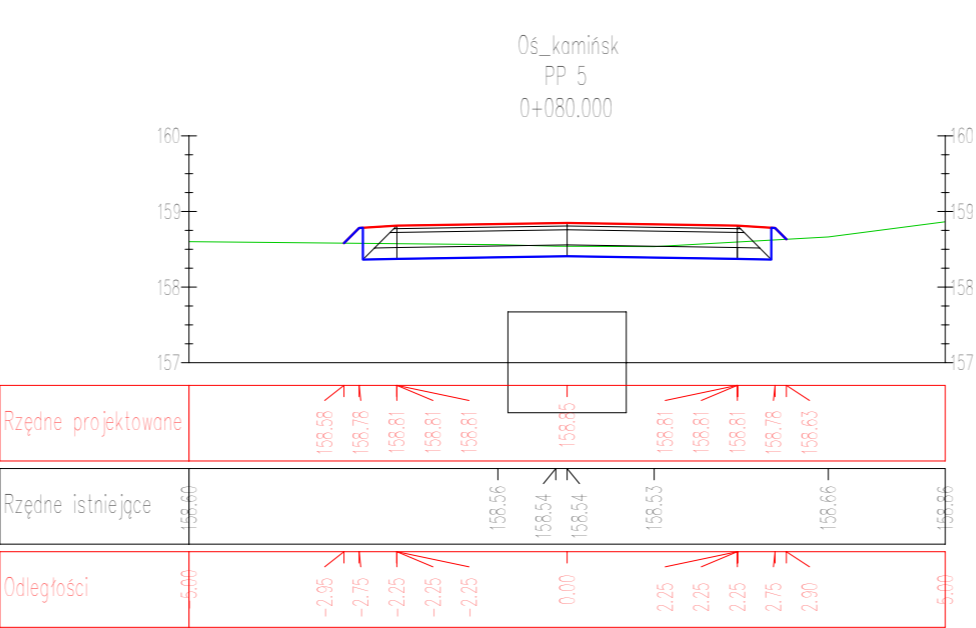
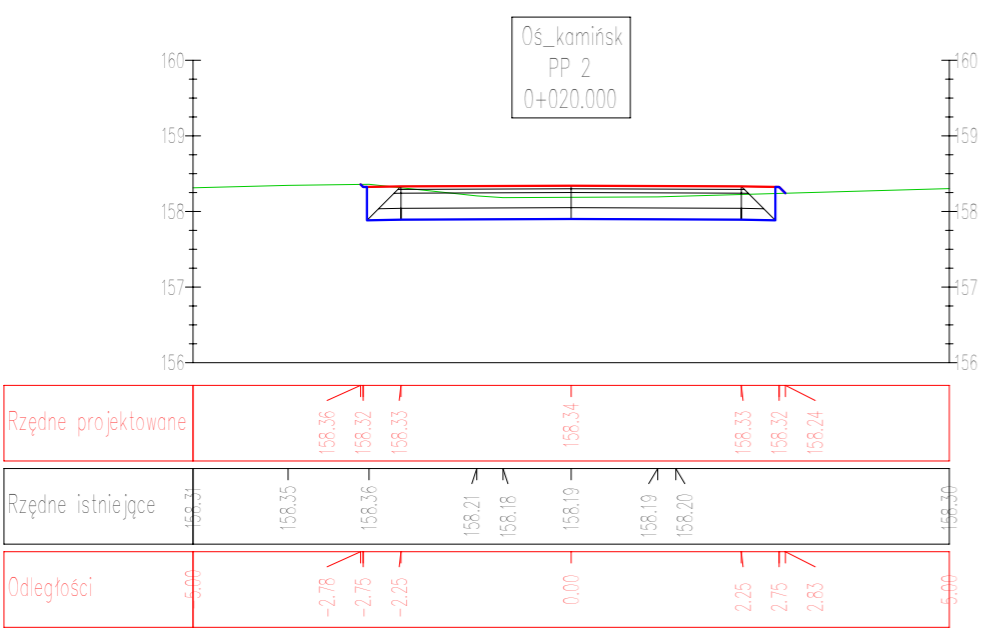
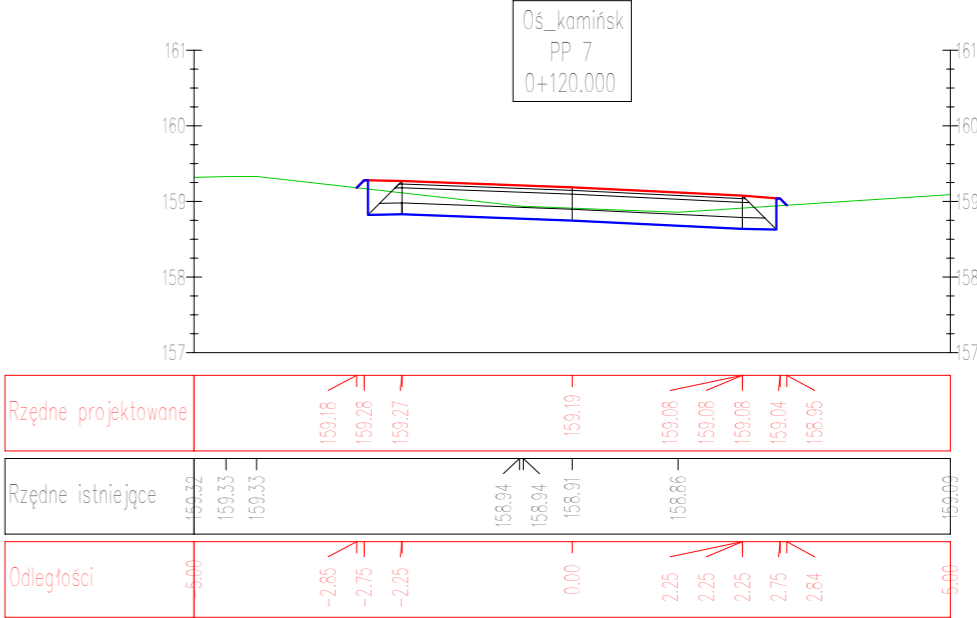
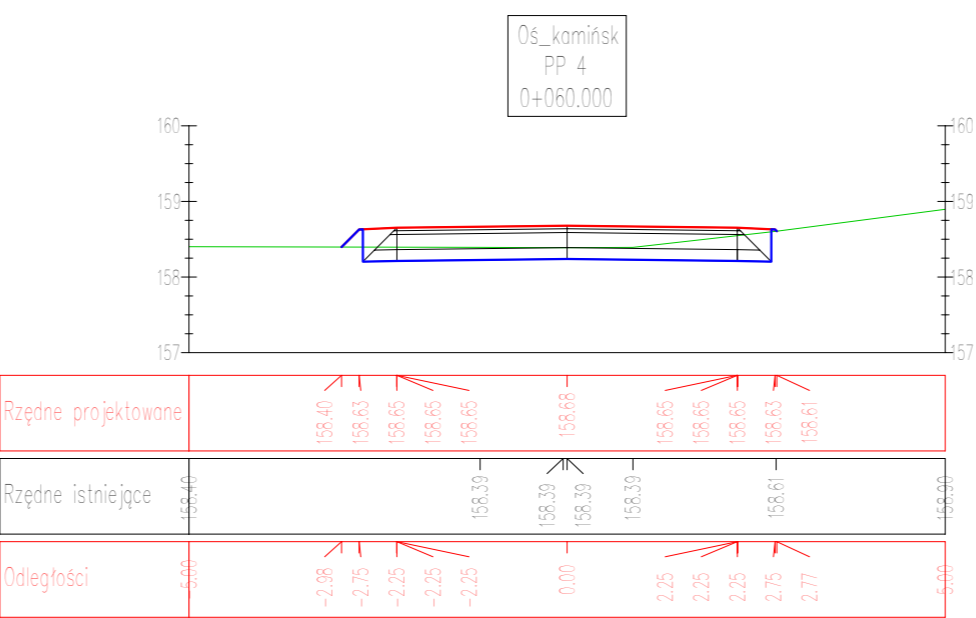
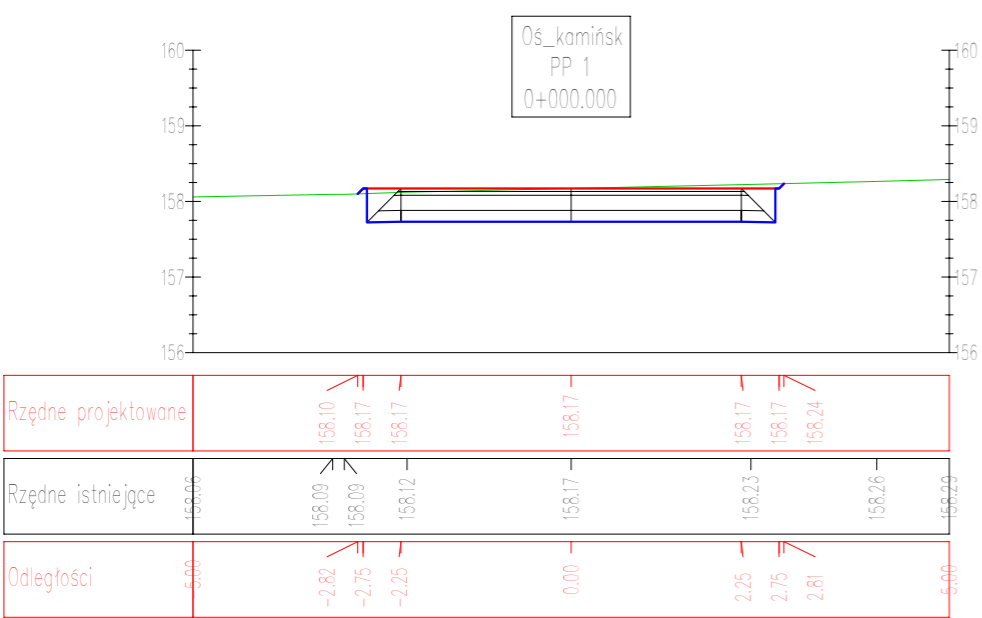
UWAGI:

1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane, reprodukcje, kopiowanie, rozpowszechnianie) bez pisemnej zgody autora są niedozwolone.

2. Za zgodność z charakterem obiektu, wszystkie wymiary i opisy należy sprawdzić na budowie, a następnie niepodlegają poprawce. Wszelkie zmiany i uzupełnienia należy zgłaszać do projektanta.

3. Wszelkie dane techniczne w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

4. Niniejsze opracowanie wykonano za pomocą komputera z oprogramowaniem AutoCAD.



PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

dp

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

PROJEKTOWANIE

Projekt wykonawczy

„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna

na działkach nr ew. 300 i 430 ”

Branża:

Drogowa

Projektował:

mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13

Data:

01.2020

Przedmiot rysunku:

Przekroje poprzeczne

Skala:

1:100

Rys. nr:

5.1

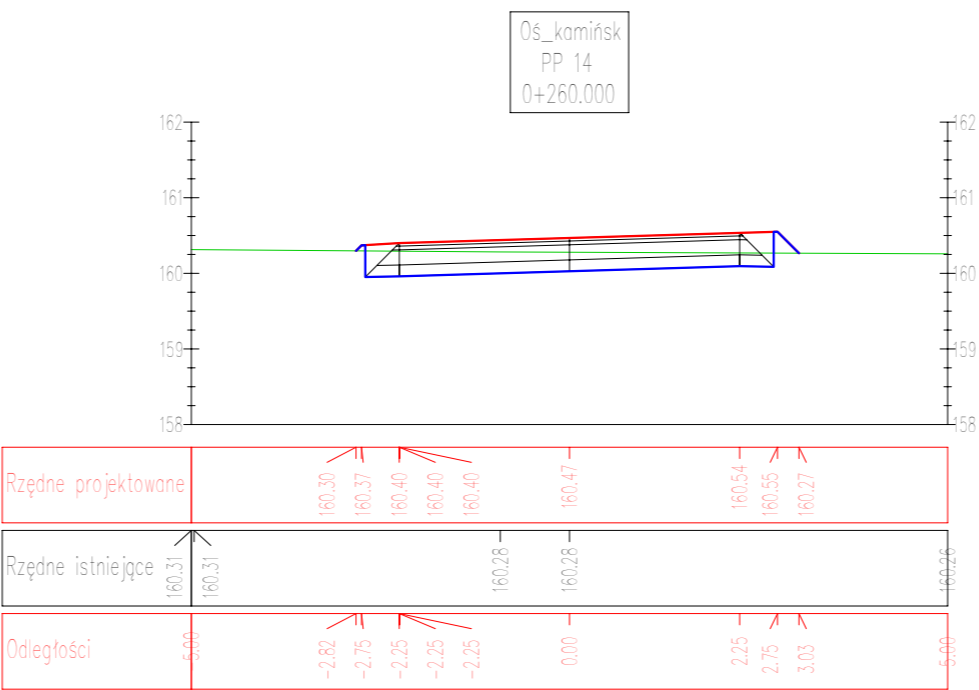
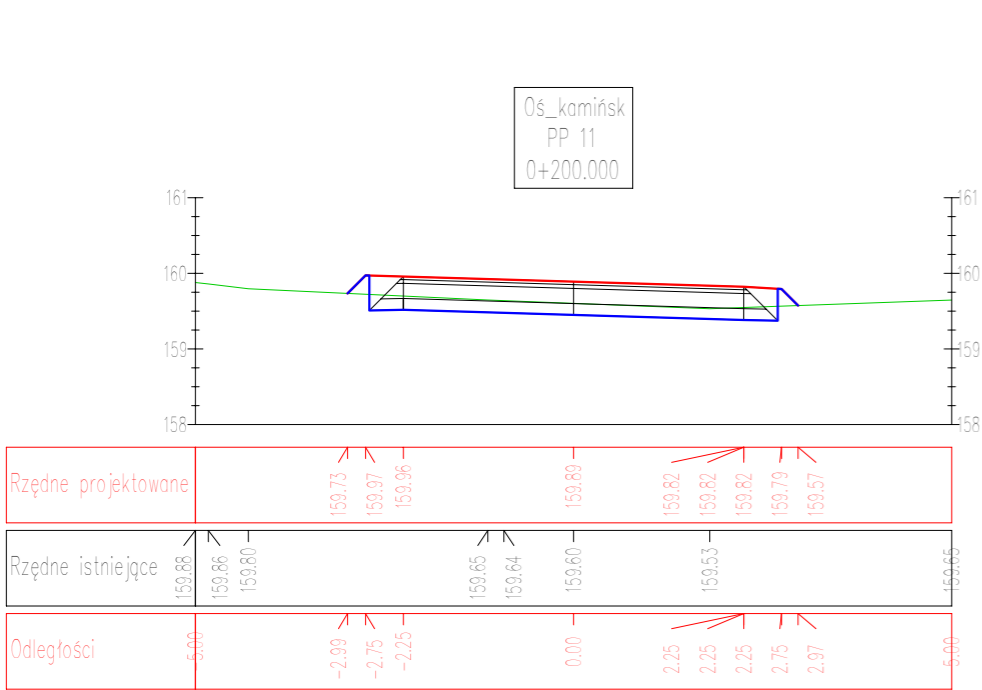
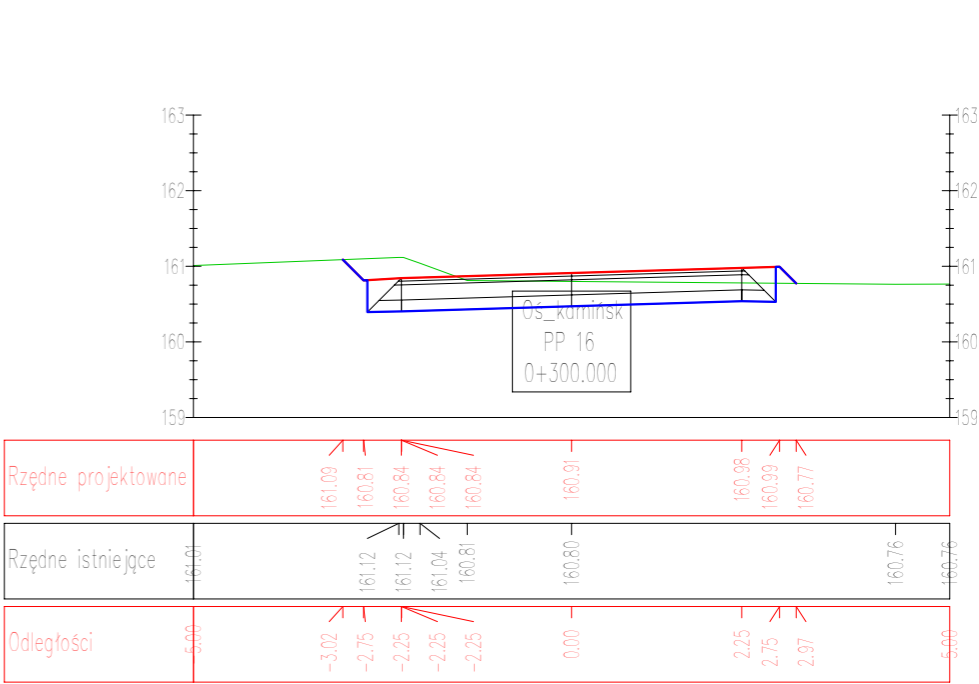
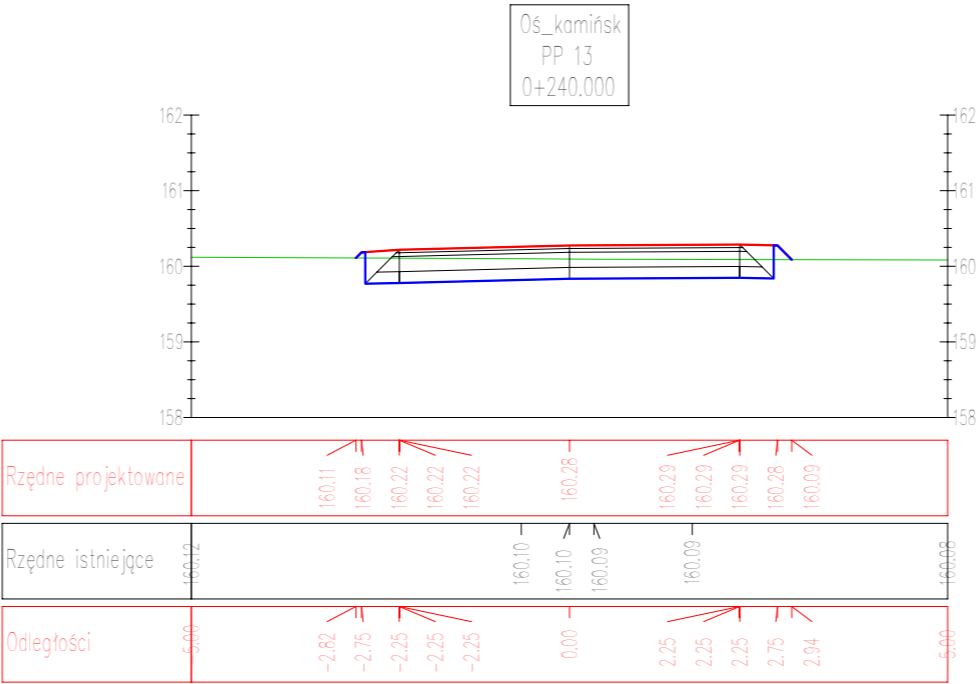
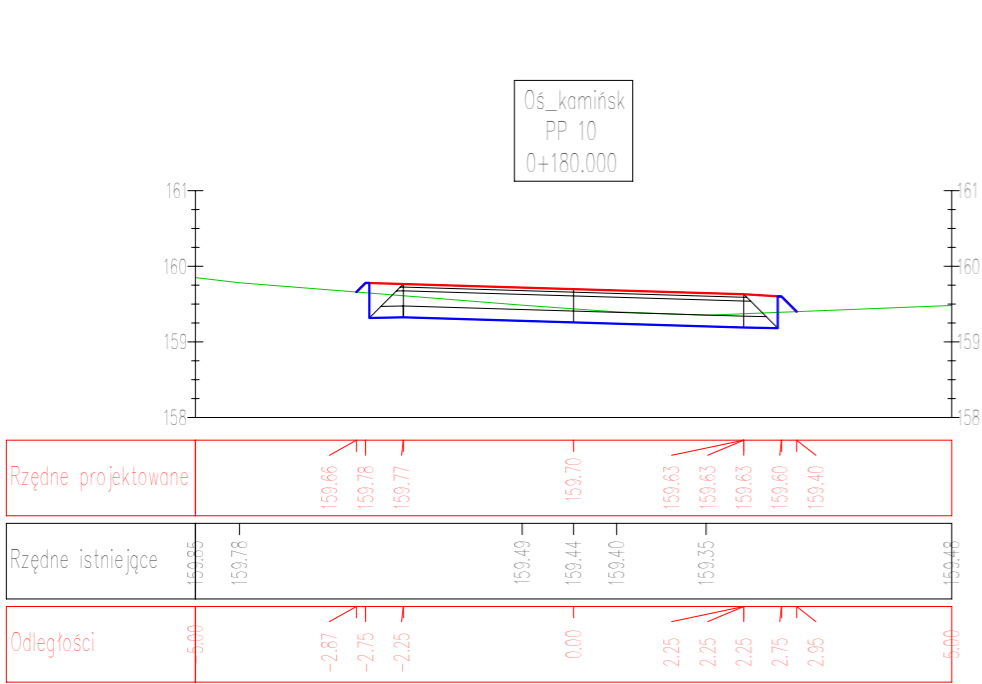
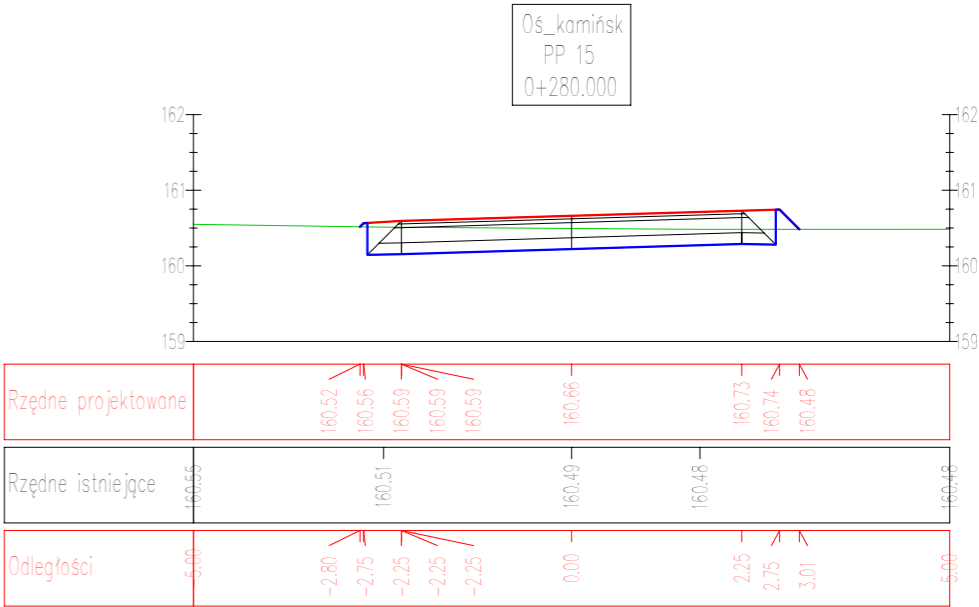
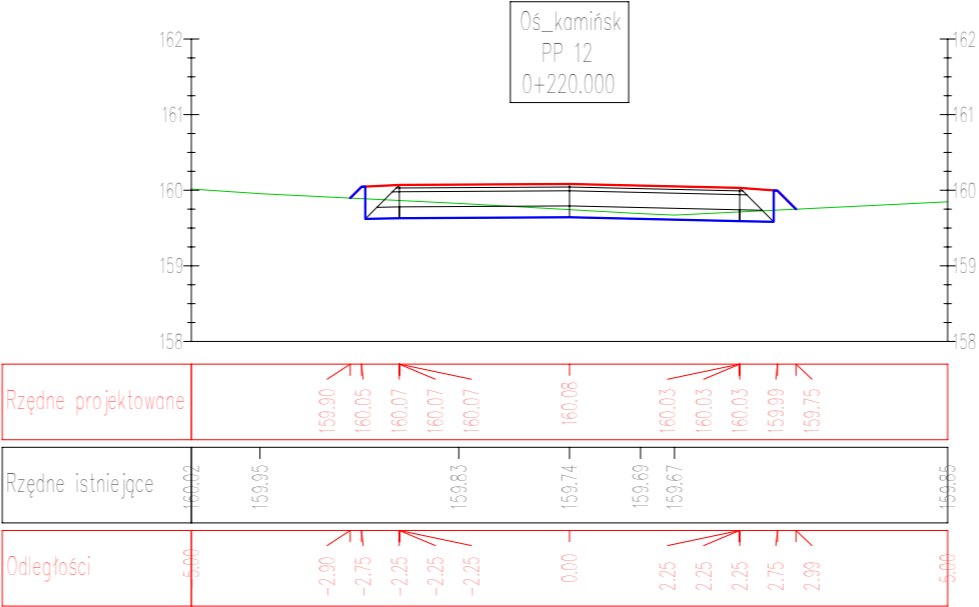
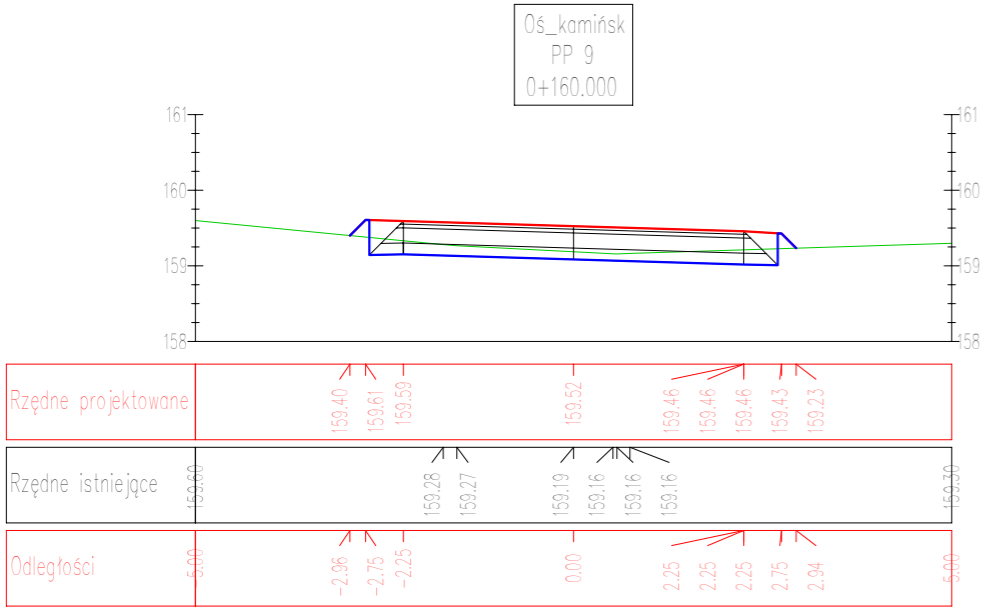
UWAGI:

1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcji, kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyśledzić i uzgodnić z głównym projektantem.

3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD



PRACOWNIA PROJEKTOWA

DRUGOWA

dp

PROJEKTOWA

DRUGOWA

Projekt wykonawczy

„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna na działkach nr ew. 300 i 430 ”

Branża:

Drogowa

Projektował:

mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13

Data:

01.2020

Przedmiot rysunku:

Przekroje poprzeczne

Skala:

1:100

Rys. nr:

5.2

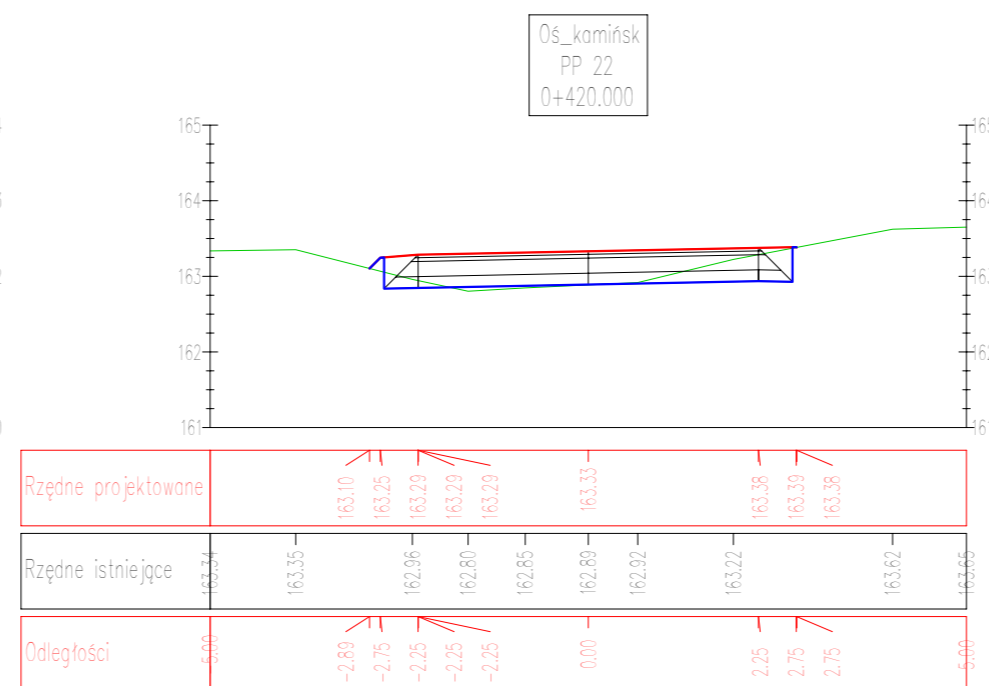
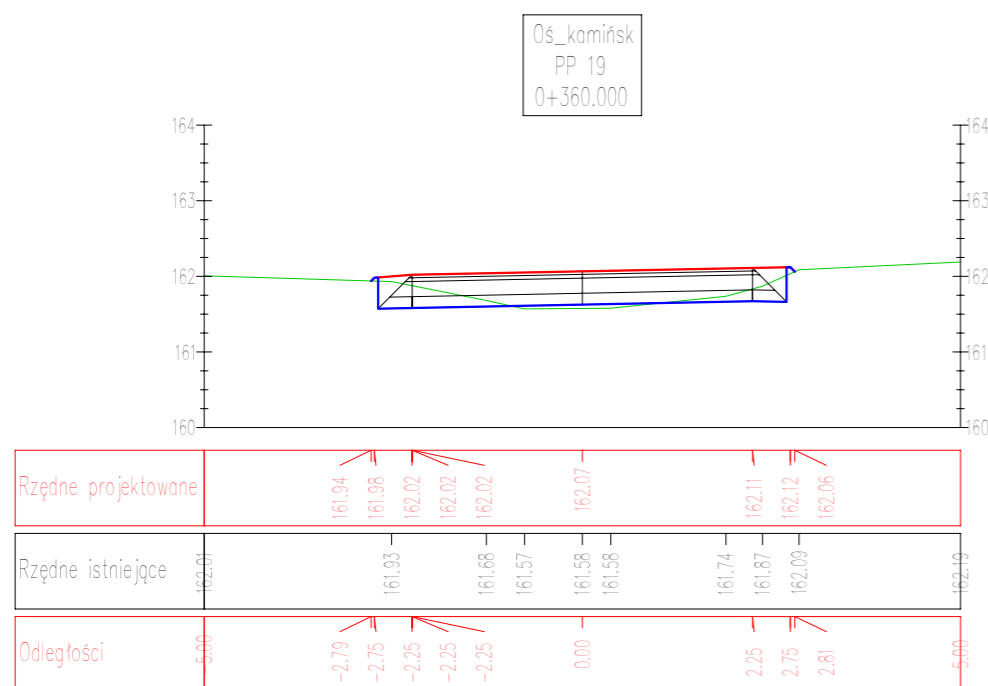
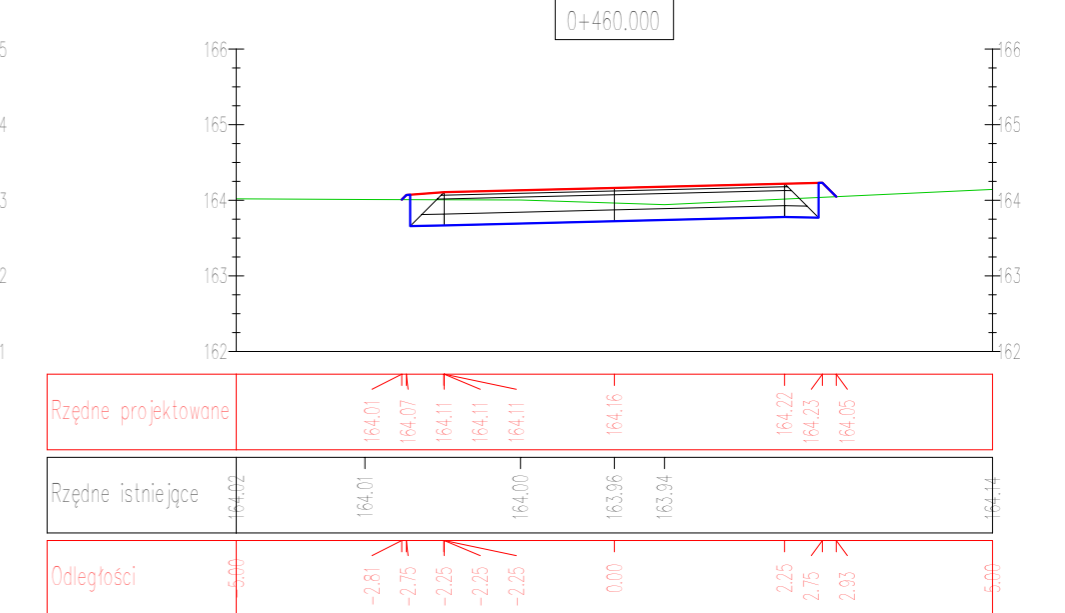
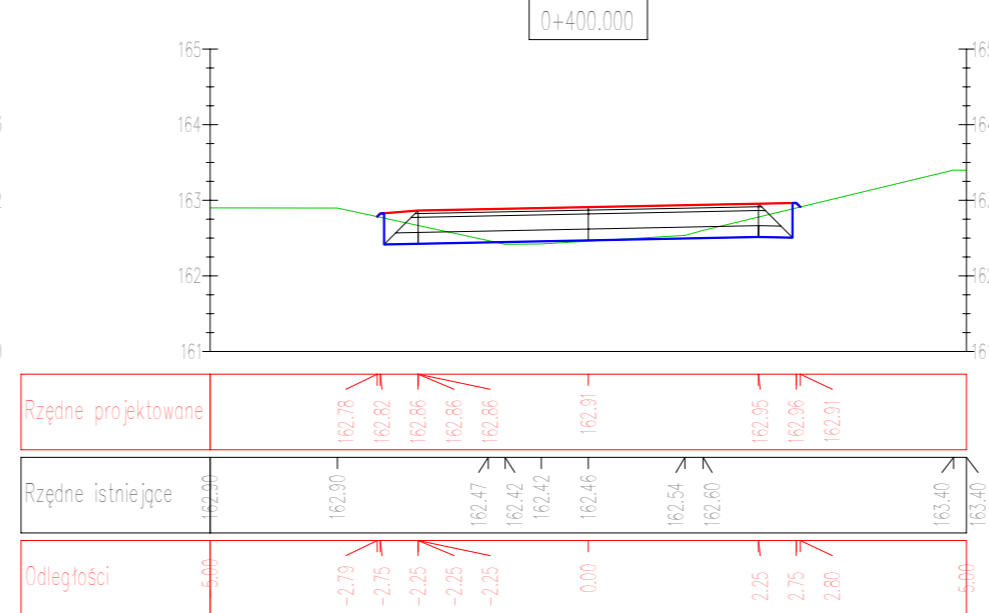
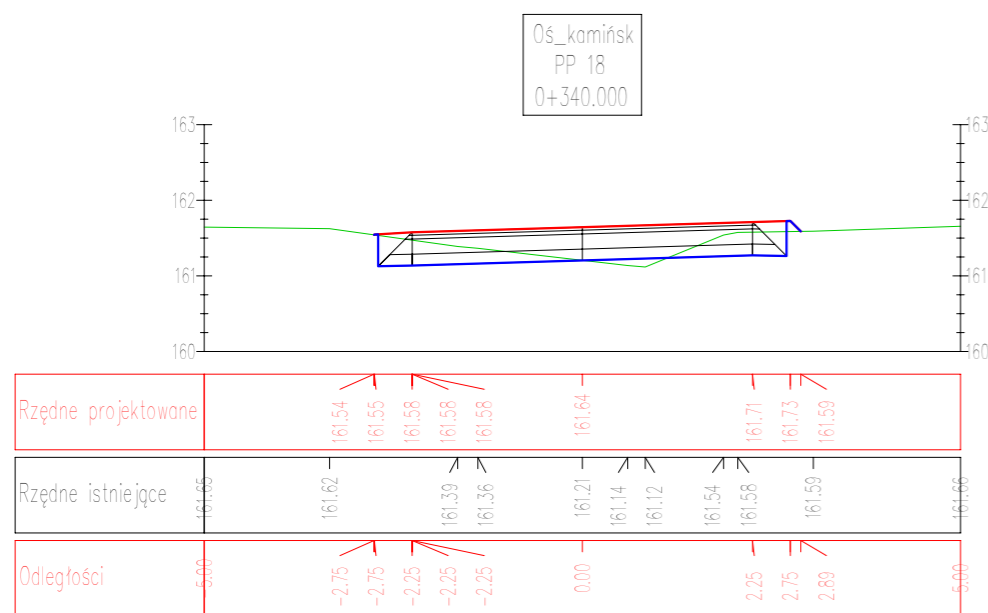
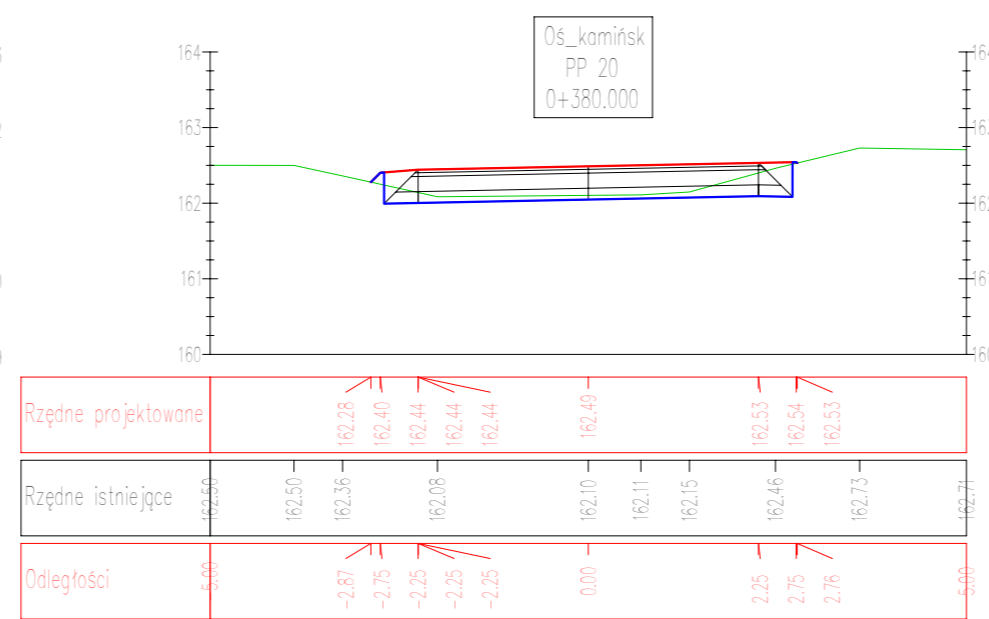
UWAGI:

1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokażane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcji, kopowania bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

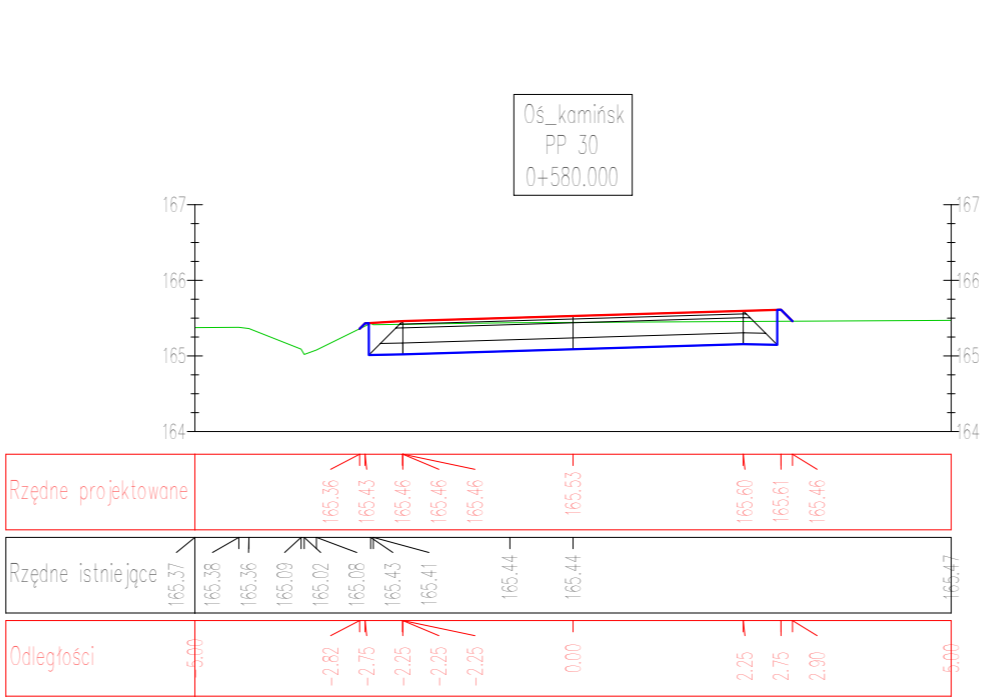
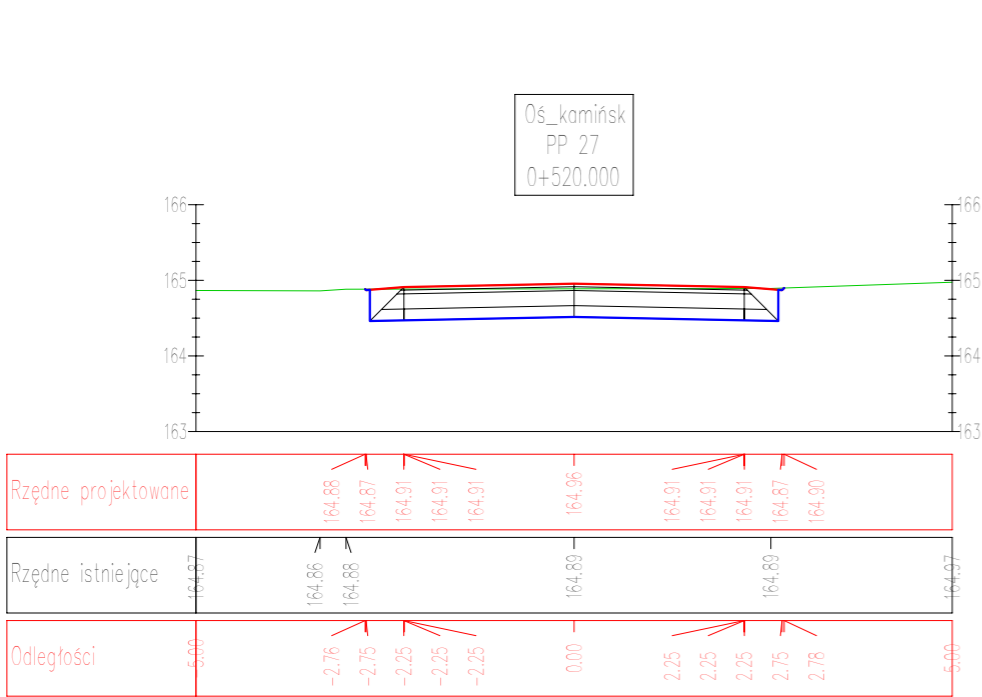
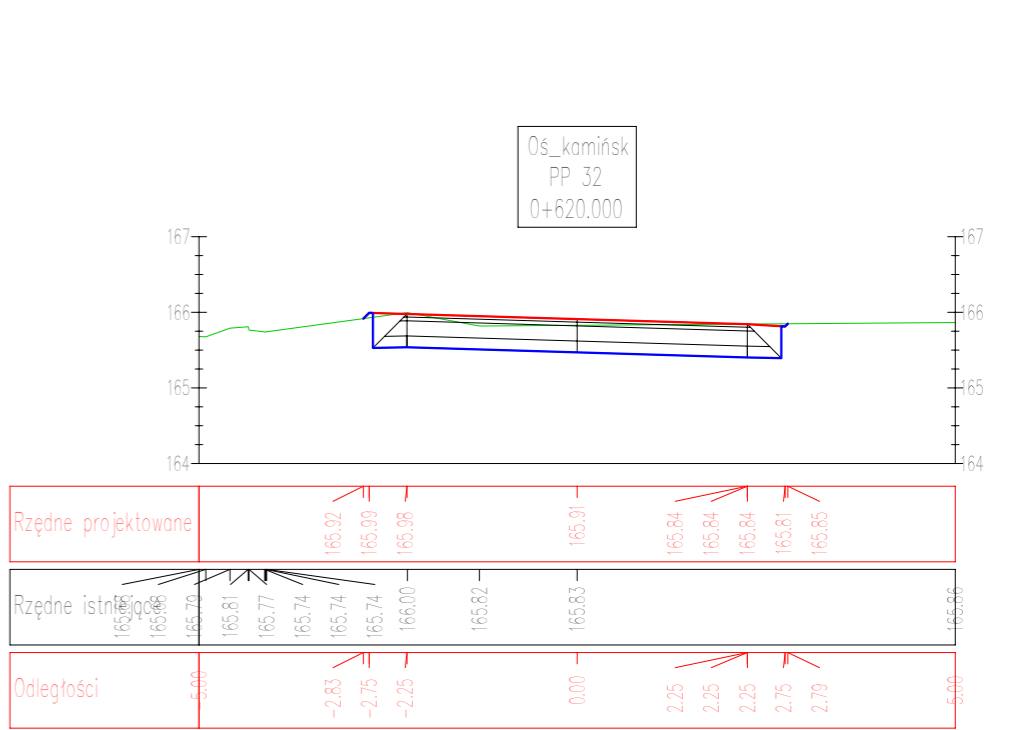
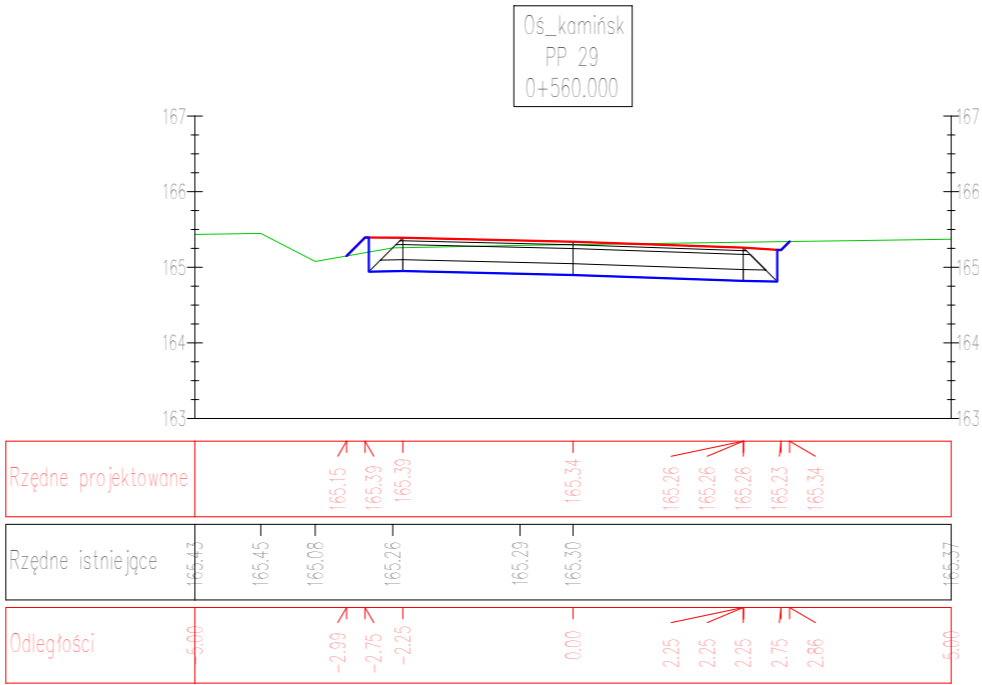
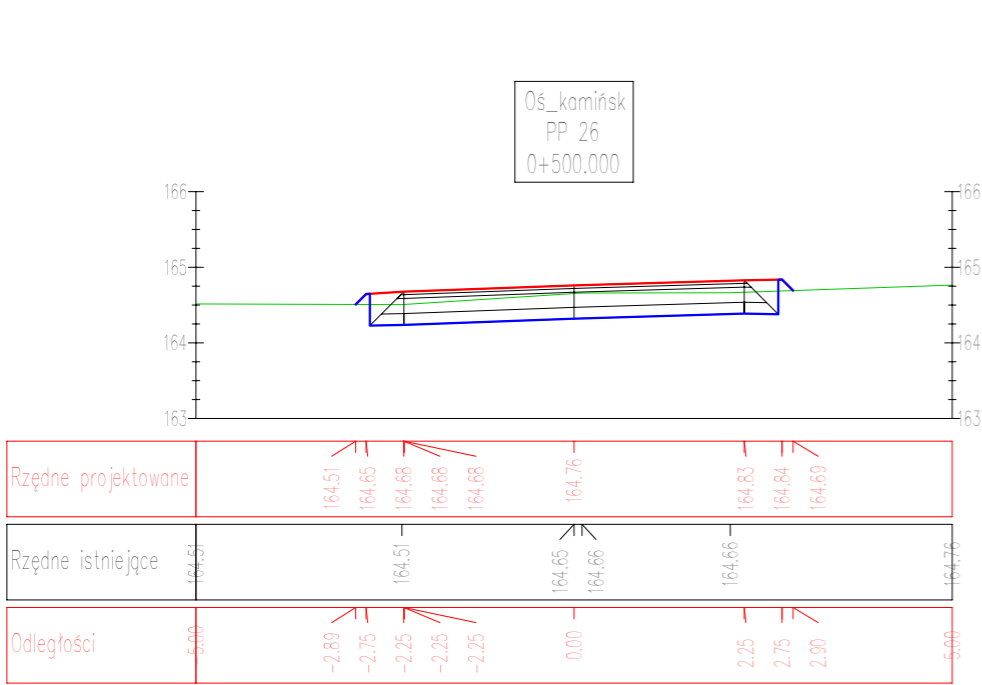
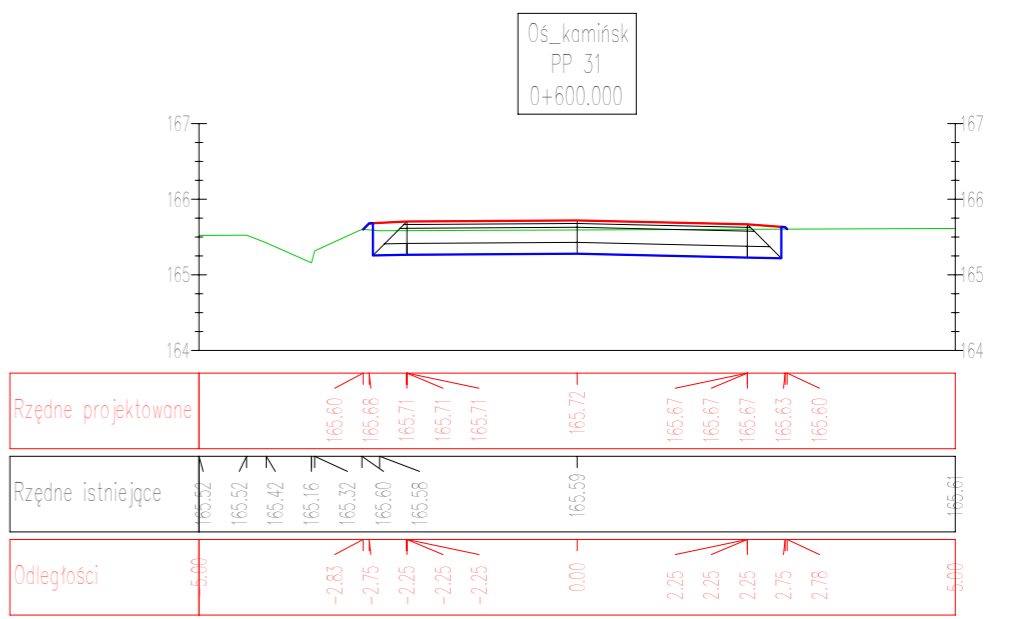
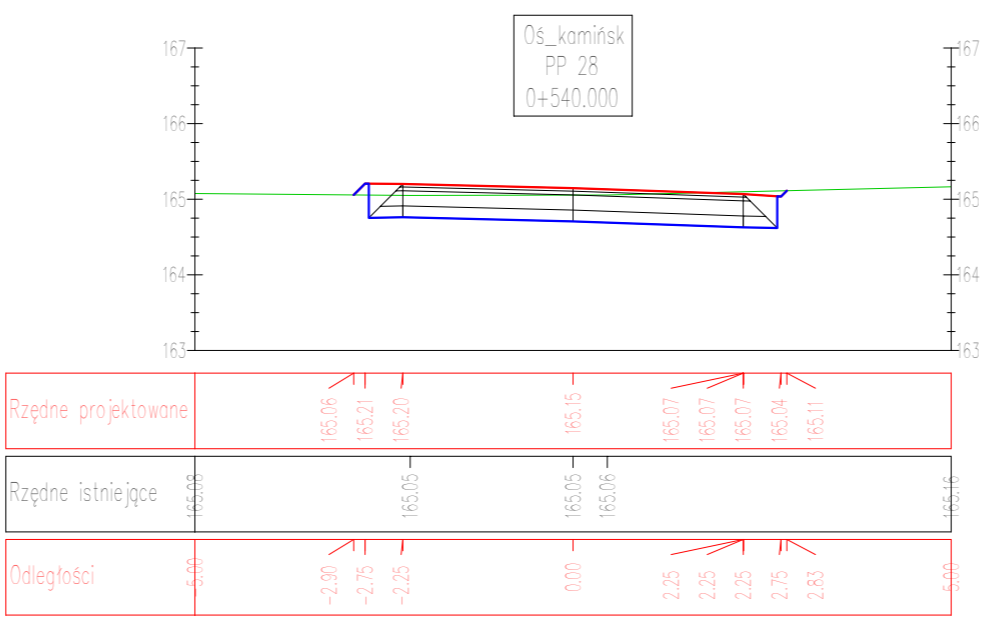
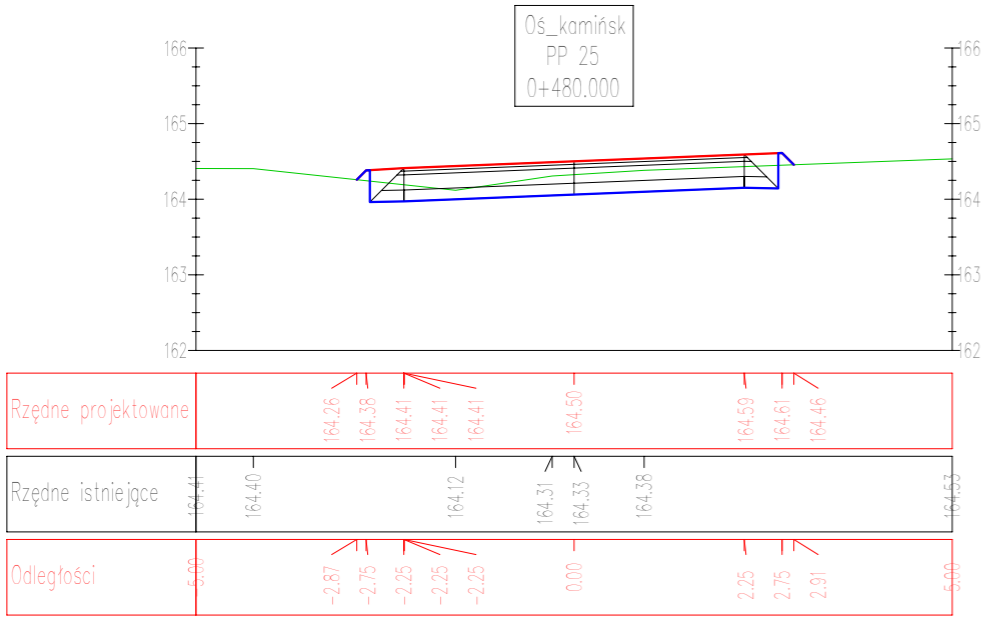
2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyśledzić i uzgodnić z głównym projektantem.


3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD



	<p align="center"><b>Projekt wykonawczy</b></p> <p align="center"><b>„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk – Dąbrówka Nagórna na działkach nr ew. 300 i 430 ”</b></p>		
	Branża:  Drogowa	Projektował:  mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13	
Data: 01.2020	Przedmiot rysunku:  Przekroje poprzeczne	Skala: <b>1:100</b>	Rys. nr: <b>5.3</b>
UWAGI: 1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogiowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek" i nie wolno ich użyć porównie, reprodukcji i kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy. 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem. 3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego oprogramowania. 4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD			





PRACOWNIA PROJEKTOWA  
drogowa

**Projekt wykonawczy**  
**„Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna na działkach nr ew. 300 i 430 ”**

Branża: Drogowa	Projektował:	mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13	
Data: 01.2020	Przedmiot rysunku: Przekroje poprzeczne		Skala: 1:100 Rys. nr: 5.4

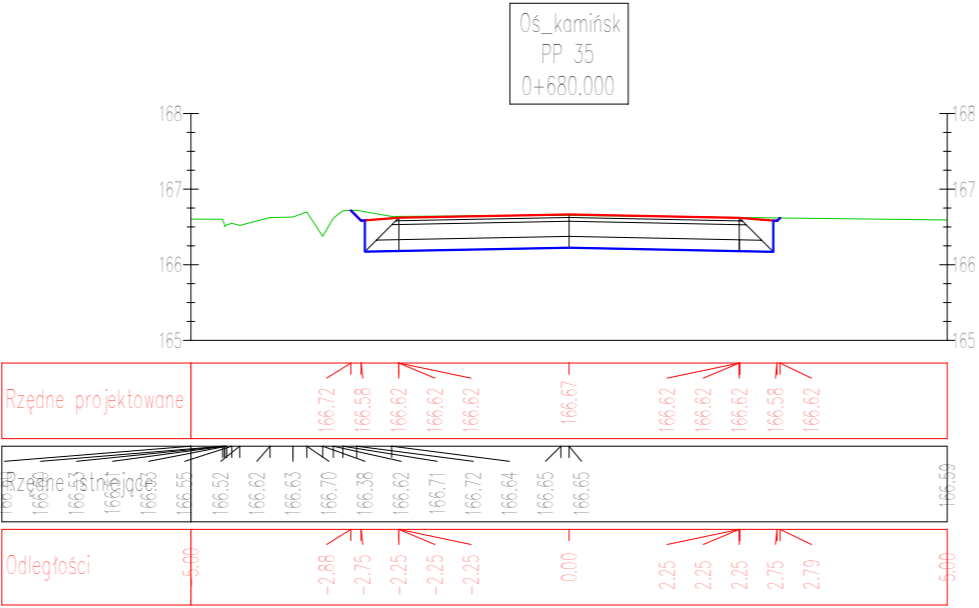
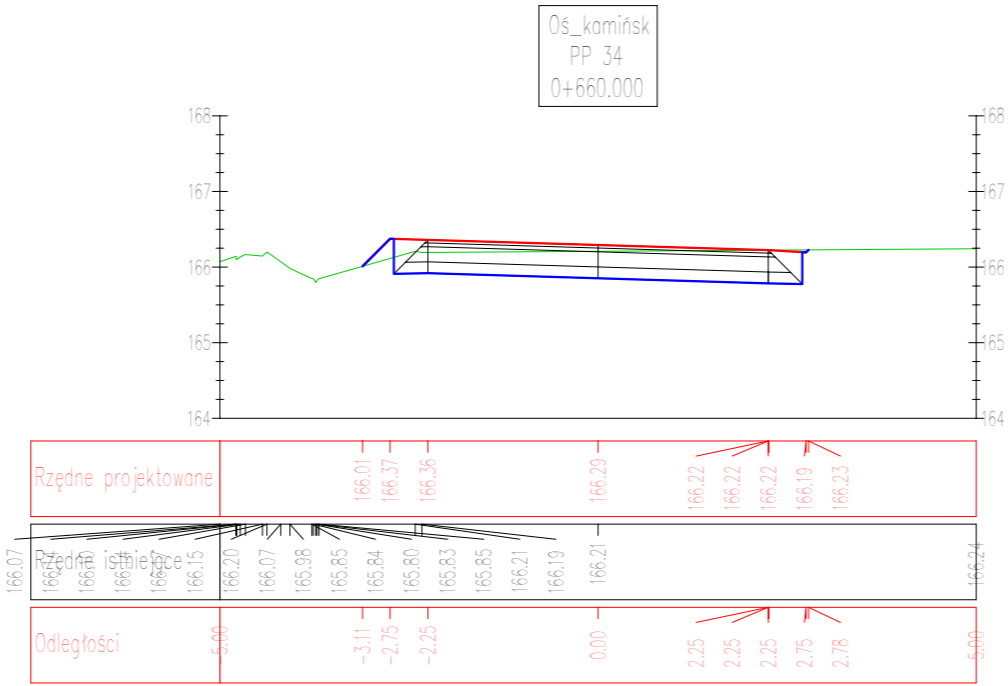
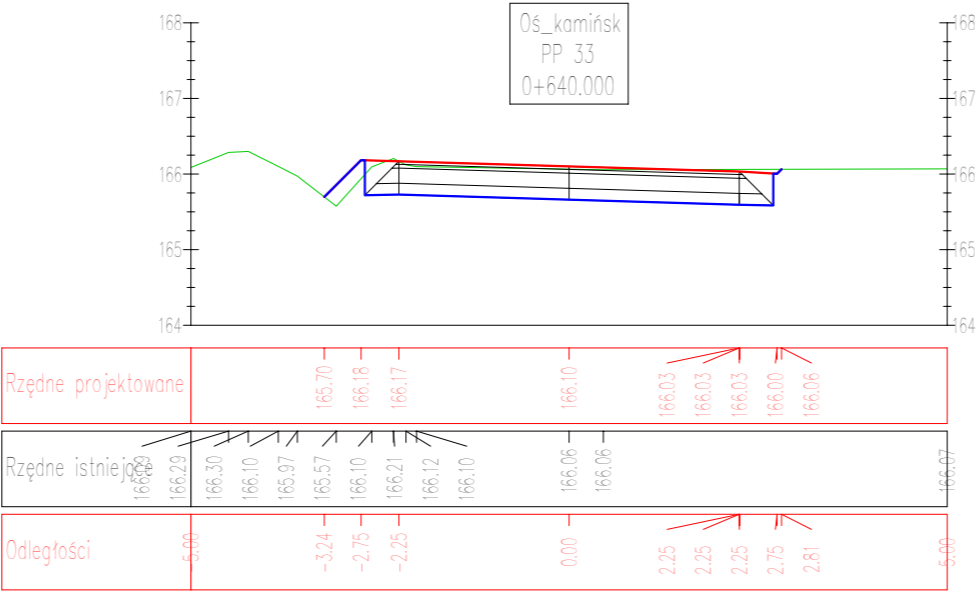
UWAGI:

1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcować, kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.

3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.

4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD



<div><div><div><div><div></div><div>PROJEKTOWANIE</div></div><div><div>dp</div><div>PROJEKTOWANIE</div></div><div><div>PROJEKTOWANIE</div><div>PROJEKTOWANIE</div></div></div></div><div>Projekt wykonawczy „Przebudowa drogi gminnej Kamińsk - Dąbrówka Nagórna na działkach nr ew. 300 i 430 ”</div></div>				
Branża: Drogowa	Projektował:	mgr inż. Jarosław Bialek upr nr SWK/0037/PWOD/13		
Data: 01.2020	Przedmiot rysunku: Przekroje poprzeczne		Skala: 1:100	Rys. nr: 5.5
UWAGI: 1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94 24 83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy „Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek” i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcować i kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy. 2. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyśledzić i uzgodnić z głównym projektantem. 3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania. 4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD				