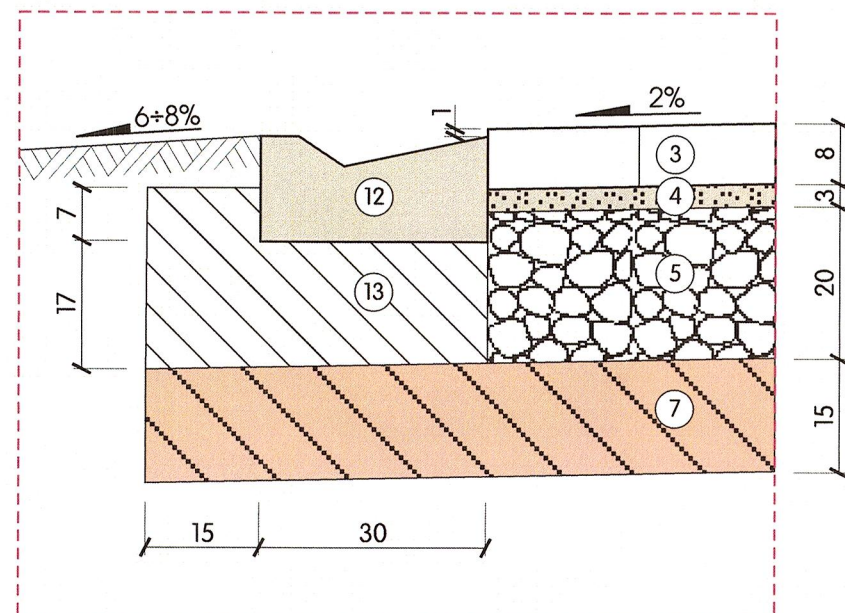
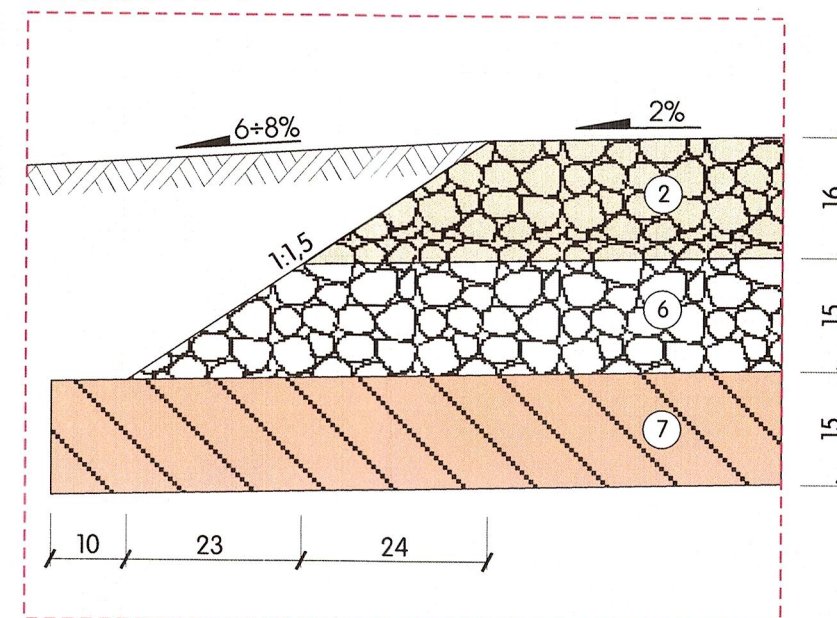


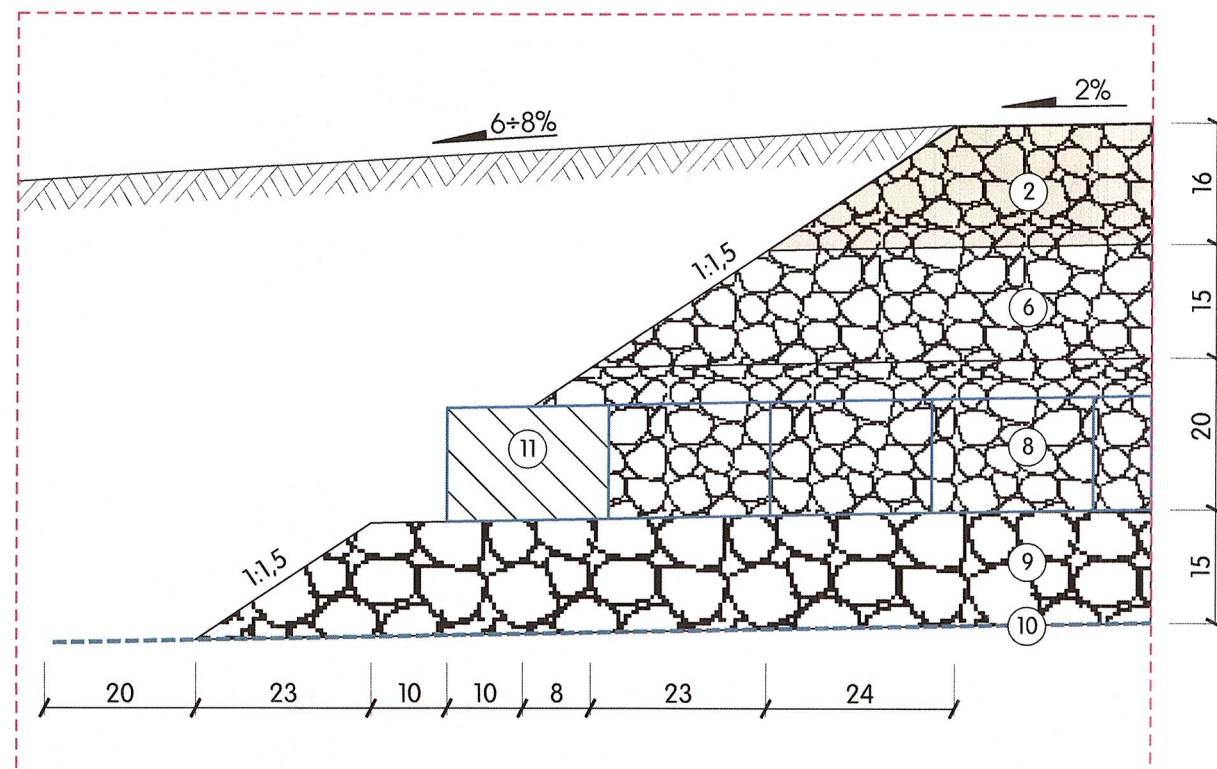
SZCZEGÓŁ "A"



SZCZEGÓŁ "B"



SZCZEGÓŁ "C"



OBJAŚNIENIA:

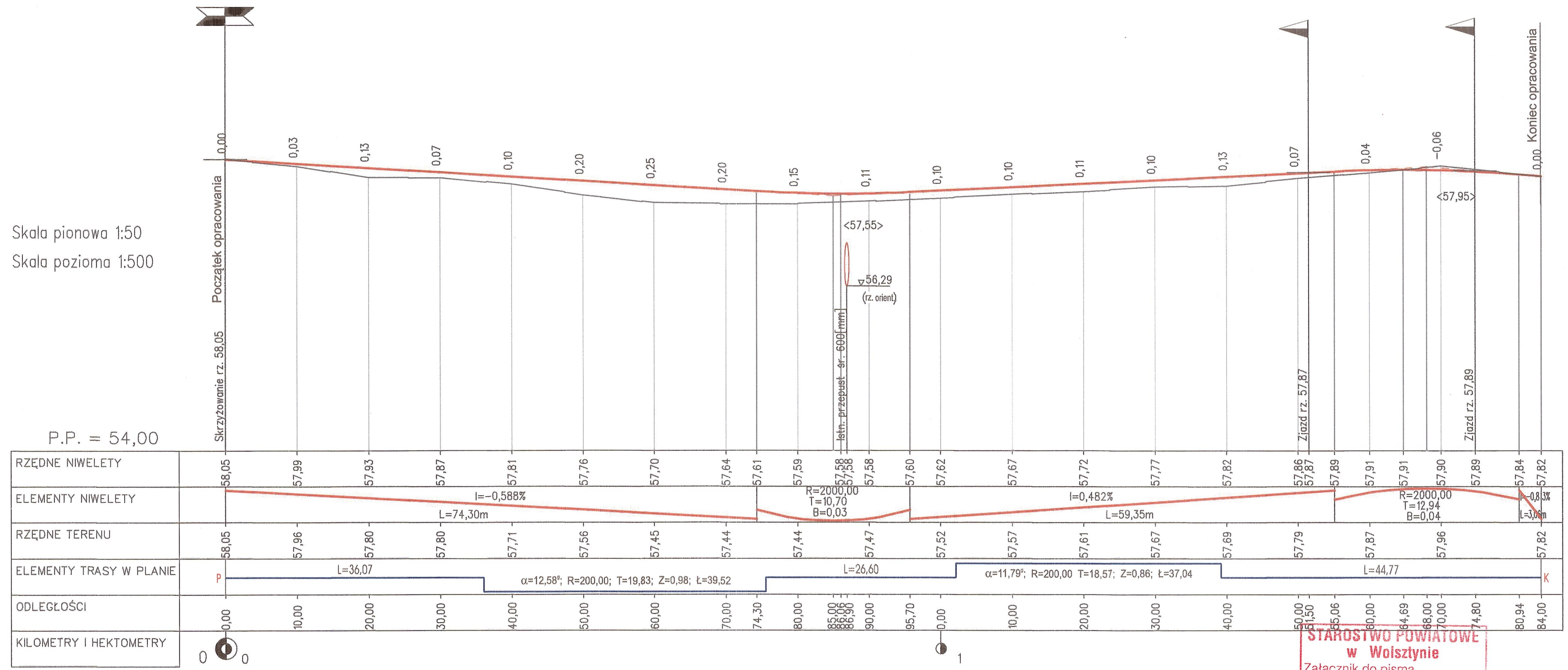
1. Warstwa ścieralna - płyta betonowa typu PDTP - grub. 16 cm
2. Warstwa ścieralna - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 16 cm
3. Warstwa ścieralna - kostka brukowa betonowa - grub. 8 cm
4. Podsypka cementowo-piaskowa o grub. 3 cm
5. Podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 20 cm
6. Podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 15 cm
7. Podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2,0 - grub. 15 cm
8. Warstwa wzmacniająca z geokraty GWS 150 wypełnionej kruszywem 0/31,5 mm - grub. 20 cm
9. Warstwa separacyjno-filtracyjna z kruszywa kamiennego 0/63 mm - grub. 15 cm
10. Warstwa odcinająca z geowłókniny
11. Wypełnienie skrajnych komórek geokraty - beton C8/10
12. Ściek betonowy prefabrykowany o wym. 14x30 cm
13. Ława z betonu C12/15

**STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie**
Załącznik do pisma
AB.6740. 891, 2020

Obiekt: Budowa drogi w Kiełkowie dz. nr 26/2, 25 i 23			
Nazwa rysunku: PRZESKROJE NORMALNE - SZCZEGÓŁY			SKALA 1:10
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WK/P/0246/ZOOD/04	
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020	Nr rys: 2.2	

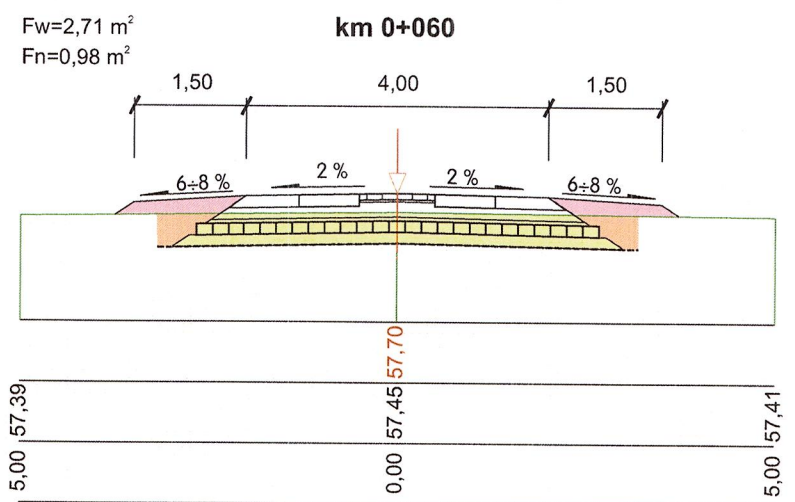
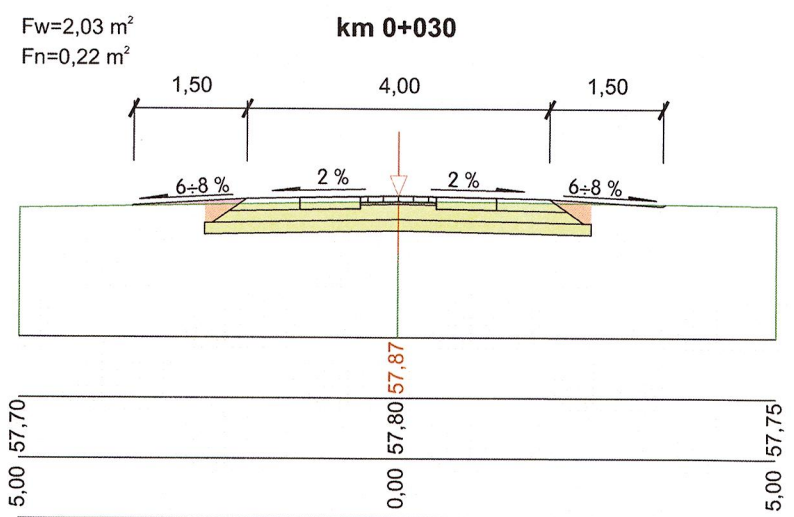
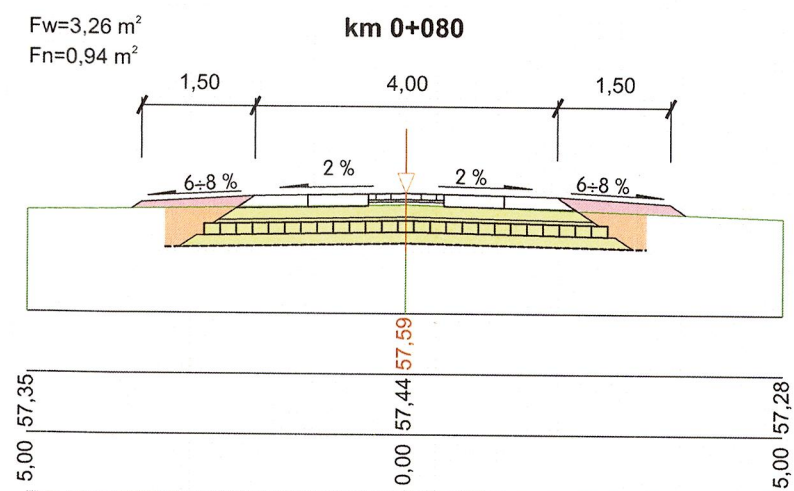
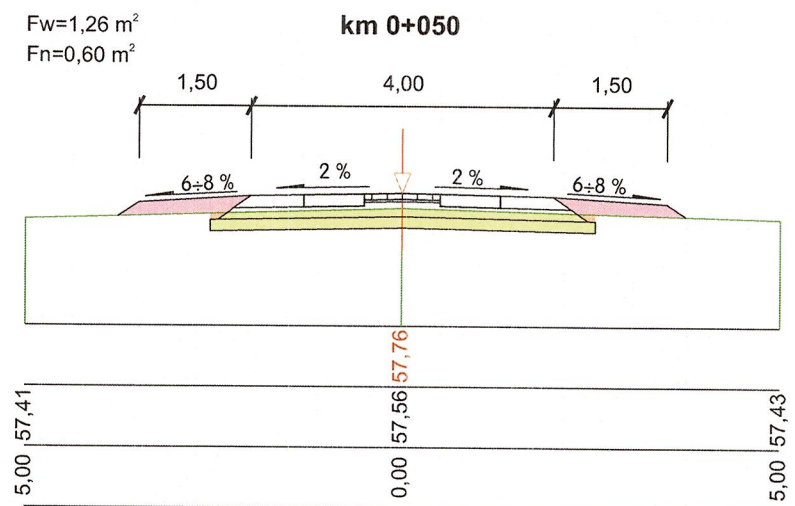
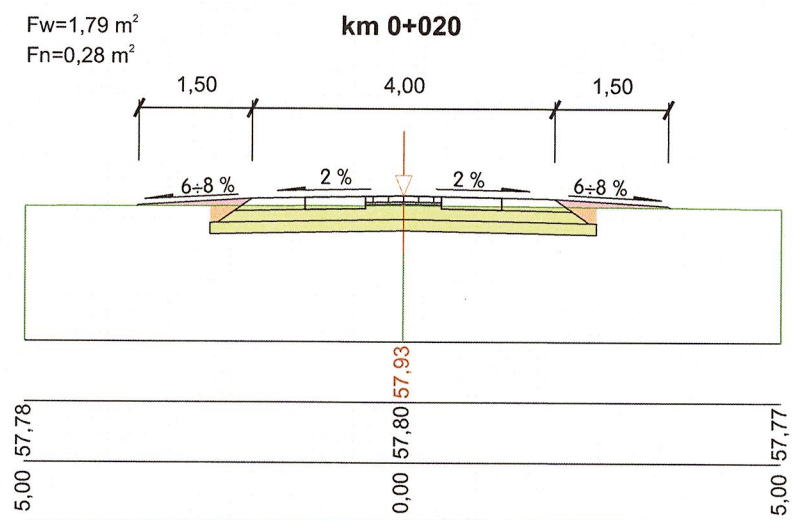
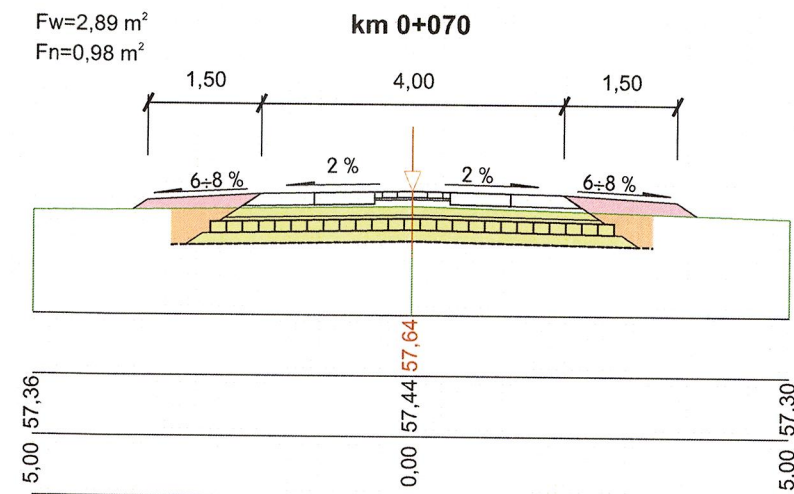
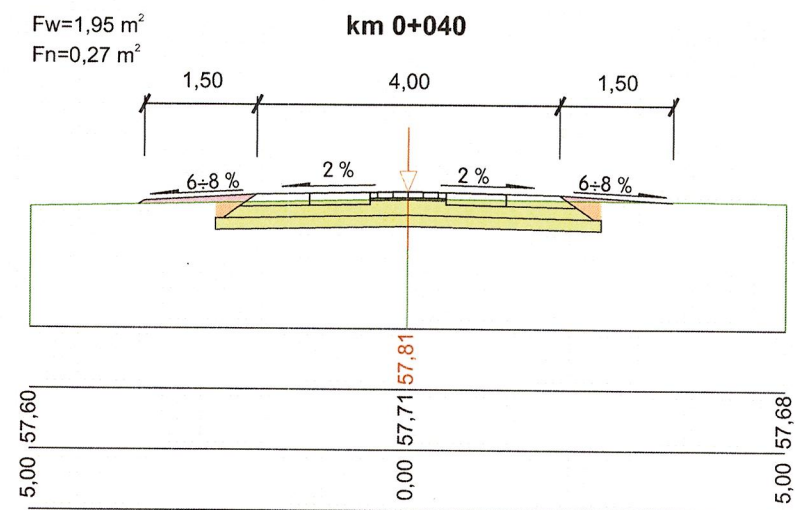
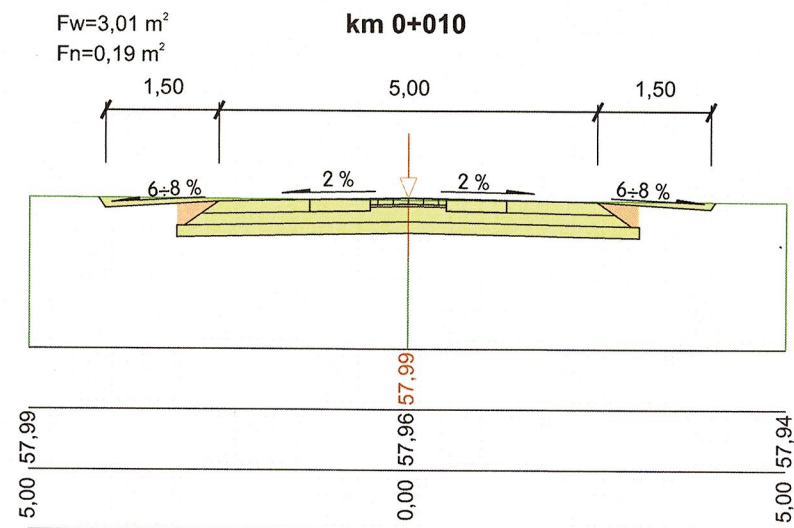
Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

P.P. = 54,00



STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Załącznik do pisma
AB.6740. 891, 2020

Obiekt: Budowa drogi w Kielkowie dz. nr 26/2, 25 i 23		
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY		SKALA 1:50/500
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WKP/0246/ZOOD/04
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020	Nr rys: 3

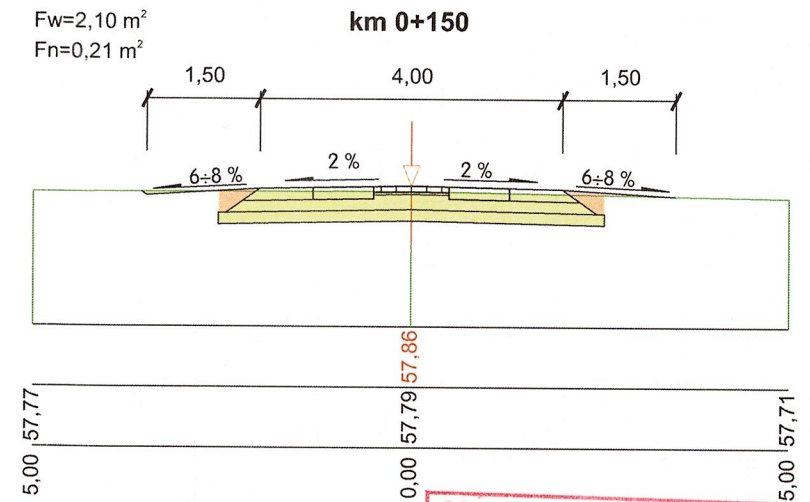
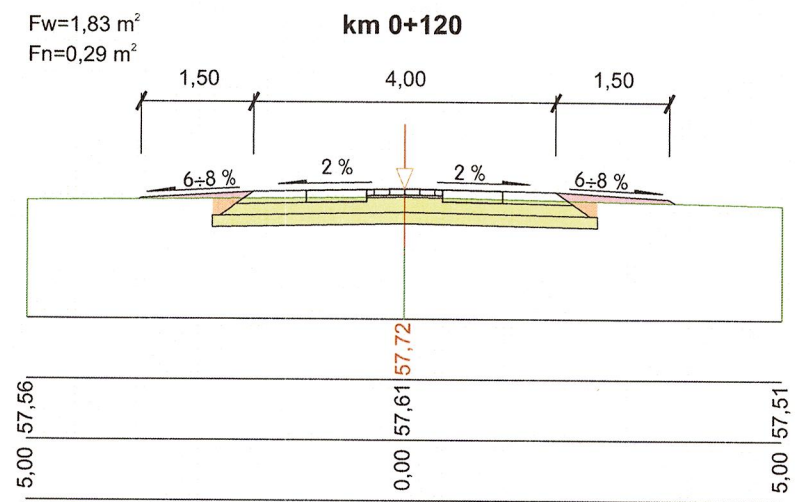
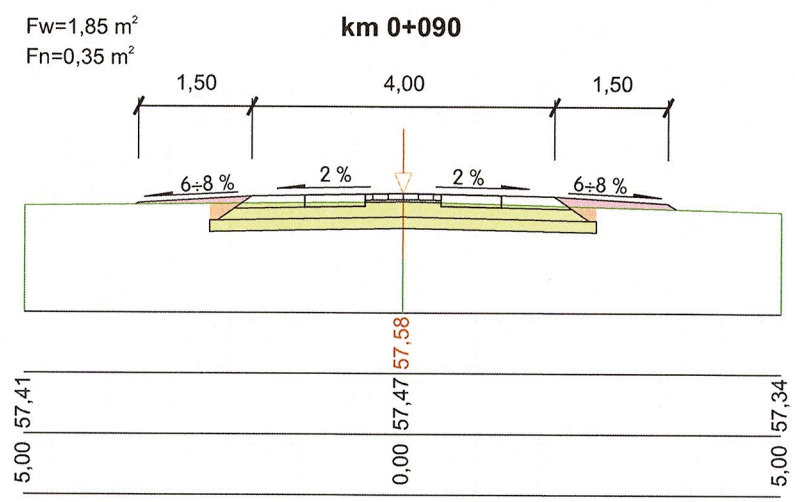
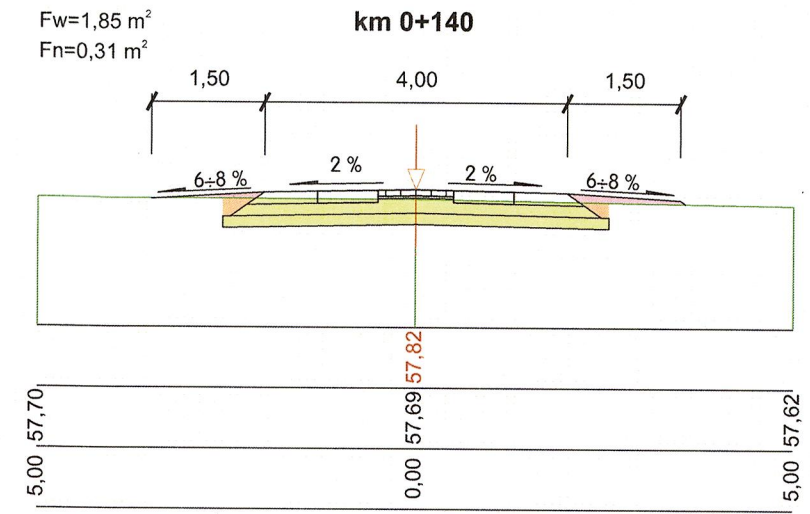
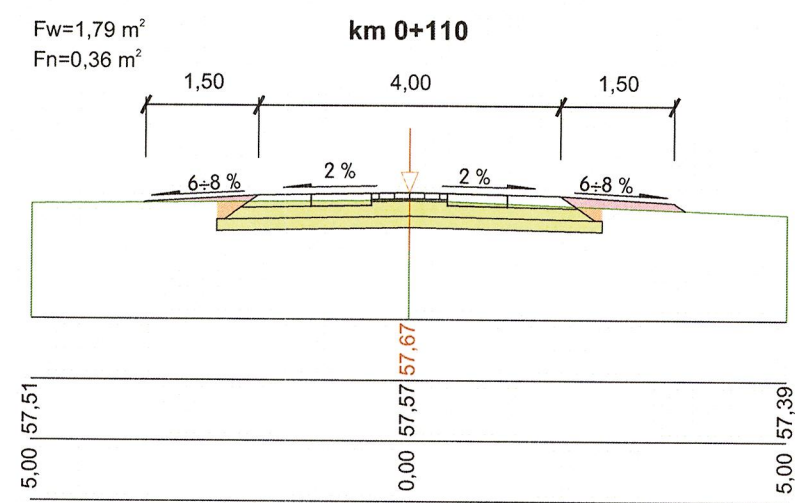
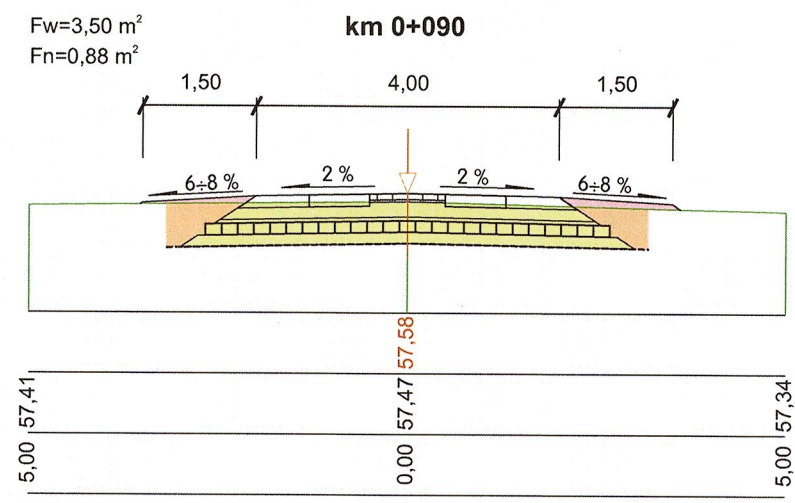


**STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie**
Załącznik do pisma
AB.6740. 891, 2020

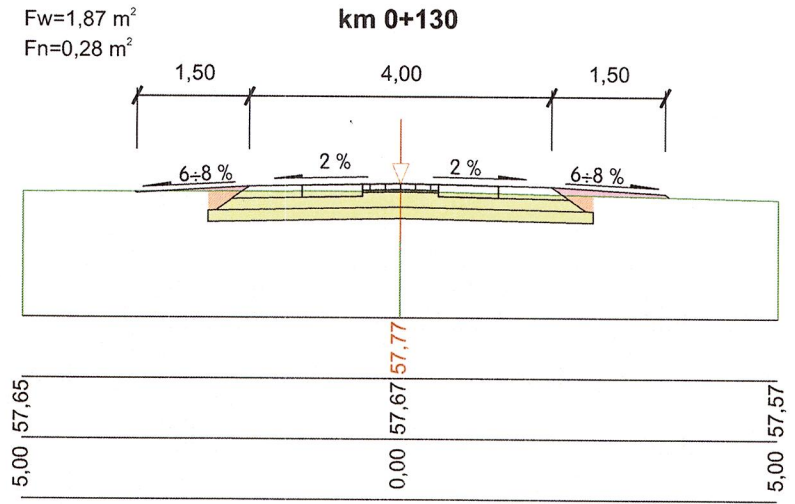
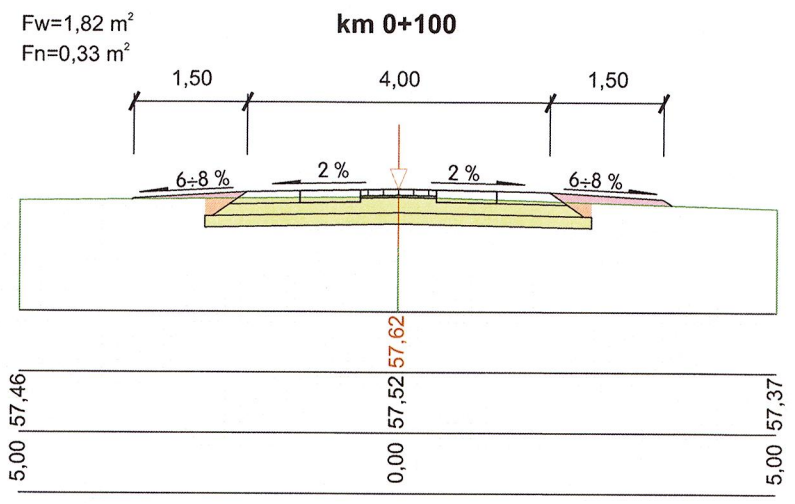
LEGENDA:

- nasyp
- wykop

Obiekt: Budowa drogi w Kielkowie dz. nr 26/2, 25 i 23			
Nazwa rysunku: PRZESKROJE POPRZECZNE			SKALA 1:100
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WKP/0246/ZOOD/04	
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020	Nr rys:	4.1



STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Załącznik do pisma
AB.6740. 891, 2020



LEGENDA:

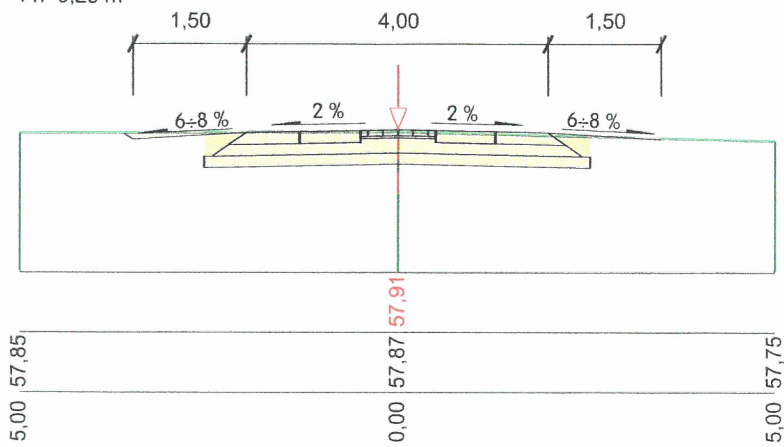
nasyp

wykop

Obiekt: Budowa drogi w Kielkowie dz. nr 26/2, 25 i 23			
Nazwa rysunku: PRZĘKROJE POPRZECZNE			SKALA 1:100
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WKP/0246/ZOOD/04	
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020	Nr rys:	4.2

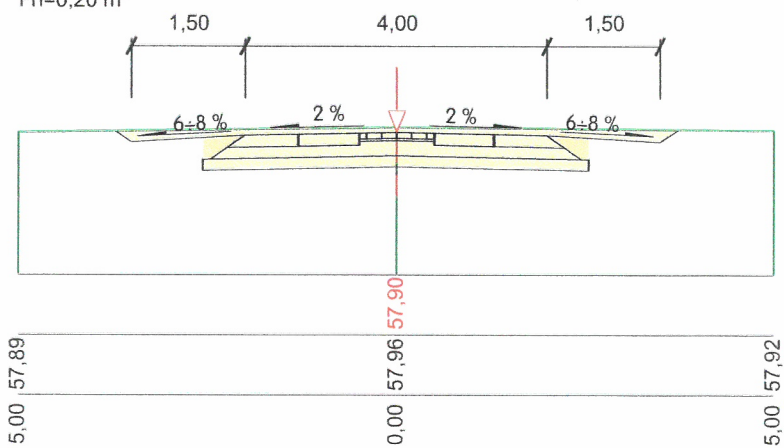
$F_w=2,23 \text{ m}^2$
 $F_n=0,23 \text{ m}^2$

km 0+160



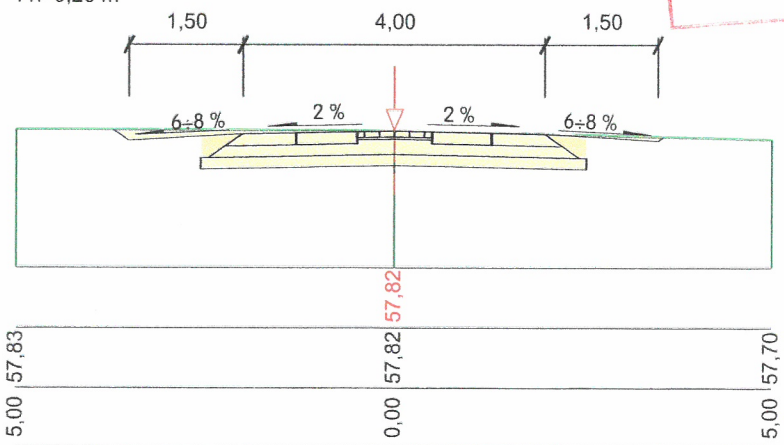
$F_w=2,30 \text{ m}^2$
 $F_n=0,20 \text{ m}^2$

km 0+170





$F_w=2,61 \text{ m}^2$
 $F_n=0,20 \text{ m}^2$

km 0+184



STAROSTWO POWIATOWE
w Wolsztynie
Załącznik do pisma
AB.6740. 891, 2020

LEGENDA:

 nasyp
 wykop

Objekt: Budowa drogi w Kielkowie dz. nr 26/2, 25 i 23			
Nazwa rysunku: PRZESKROJE POPRZECZNE			SKALA 1:100
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WKP/0246/ZOOD/04	Nr rys: 4.3
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020		

**III. INFORMACJA
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

INFORMACJA

dotycząca

bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Obiekt:	Budowa drogi wewnętrznej w Kielkowie
Branża:	Drogowa
Adres:	Działki nr 26/2, 25, 23, 37 i 201/3 obręb Kielkowo
Inwestor:	Gmina Siedlec, ul. Zbąszyńska 17, 64 – 212 Siedlec
Projektant:	Tadeusz Majchrzak upr. proj. WKP/0246/ZOOD/04 w specjalności drogowej

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Przedmiotem opracowania projektowego, którego dotyczy niniejsza informacja jest budowa drogi wewnętrznej w m. Kielkowo.

a) roboty przygotowawcze:

- roboty pomiarowe,
- zdjęcie warstwy humusu i darniny,
- rozbiórka elementów drogi (ściek z betonowych elementów o wymiarach 14x30 z ławą betonową oraz załadunkiem i transportem materiałów z rozbiórki na składowisko i utylizację),
- rozbiórka podbudowy gr. 26 cm z kruszywa łamanego wraz z załadunkiem i transportem materiałów z rozbiórki na składowisko i utylizację,
- rozbiórka przepustu Ø600 – wymiana zniszczonych rur wraz z wykopem i transportem materiałów z rozbiórki na składowisko i utylizacja.

b) roboty ziemne:

- wykopy o głębokości do 50 cm pod koryto dla warstw konstrukcyjnych nawierzchni,
- nasypy o wysokości do 50 cm w celu uformowania korpusu drogi,
- wzmocnienie geokrata przestrzenną słabego podłoża,
- warstwa odcinająca z geowłókniny,
- warstwa separacyjno – filtracyjna gr. 15 cm z kruszywa kamiennego 0/63 mm,
- warstwa wzmacniająca o gr. 20 cm z geokraty GWS 150 wypełnionej kruszywem 0/31,5 mm.

c) odwodnienie korpusu drogowego:

- przepust pod koroną drogi – wymiana uszkodzonych rur Ø600 cm wraz z zasypaniem i zagęszczeniem,
- przepust pod koroną drogi – umocnienie wlotu i wylotu o średnicy 600 cm brukowcem 16-20 cm na podsypce cementowo – piaskowej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W obrębie projektowanej drogi wewnętrznej znajdują się istniejące zjazdy o nawierzchni gruntowej.

W rejonie zamierzenia budowlanego znajdują się obiekty budowlane:

- linie kablowe energetyczne NN – doziemne,
- linie napowietrzne elektroenergetyczne NN,
- gazociąg,
- wodociąg,
- kanalizacja deszczowa (częściowa).

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na terenie objętym zamierzeniem budowlanym znajdują się następujące elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- linie kablowe energetyczne NN – doziemne,
- linie napowietrzne elektroenergetyczne NN.

Roboty wykonywane pod lub w pobliżu przewodów linii elektroenergetycznych w odległości liczonej poziomo od skrajnych przewodów:

- mniejszej niż 3,0 m dla linii i napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1 kV,
- mniejszym niż 5,0 m dla linii o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, lecz nieprzekraczającym 15 kV,

stwarzają szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

d) podbudowa

- profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne,
- podłoże ulepszone o grubości 15 cm z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznego cementem C 1,5/2,0,
- podbudowa zasadnicza o grubości 15 cm i 20 cm z mieszanki kruszywa niezwiązanego.

e) nawierzchnia

- nawierzchnia o grubości 16 cm z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5,
- nawierzchnia z płyt betonowych typu PDTP o grubości 16 cm,
- nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej.

f) roboty wykończeniowe

- umocnienie powierzchniowe poboczy poprzez humusowanie i obsianie traw.

g) urządzenia bezpieczeństwa ruchu

- znaki drogowe pionowe.

h) elementy ulic

- krawężnik betonowy 12x25 cm,
- ściek z betonowych elementów prefabrykowanych o wymiarach 14x30 cm.

Rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienie:

a) porażenie prądem elektrycznym – linie elektroenergetyczne kablowe NN stanowiące przyłącza do budynków i obiektów zlokalizowanych w obrębie projektowanej inwestycji stwarzają zagrożenie podczas prowadzenia robót ziemnych związanych z wykonaniem koryta dla warstw konstrukcyjnych budowanej drogi,

b) porażenie prądem elektrycznym – linia elektroenergetyczne napowietrzne NN stanowiące przyłącza do budynków i obiektów zlokalizowanych w obrębie projektowanej inwestycji stwarzają zagrożenie podczas wykonywania robót sprzętem budowlanym o wysokich wysięgnikach – np. załadunek i rozładunek materiałów i mas ziemnych.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- a) poinformowanie pracowników o rodzajach i lokalizacji zagrożeń,
- b) instruktaż na temat sposobu wykonywania robót,
- c) określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- d) konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń tj. kasku, buty ochronne, rękawice itp.,
- e) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających bezpieczeństwu wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

W strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

- a) roboty ziemne w odległości mniejszej niż 5,00 m od podziemnych urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie bez używania sprzętu mechanicznego,
- b) w czasie robót w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy powiadomić ENEA Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Wolsztyn, ul. Przemysłowa 3, 64 – 200 Wolsztyn w celu wykonania pomiarów rezystancji izolacji elektroenergetycznej linii kablowej oraz zlecić nadzór techniczny,
- c) w przypadku natrafienia na podziemne urządzenia elektroenergetyczne nienaniesione w projekcie budowlanym przerwać roboty i powiadomić ENEA Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Wolsztyn, ul. Przemysłowa 3, 64 – 200 Wolsztyn,
- d) podczas wykonywania robót obowiązują przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (dz. U. Nr 47 z 2003 r poz. 401).

Projektant
Tadeusz Małchizak
upr. proj. WKP/0246/ZOOD/04
w specjalności drogowej
64-200 Wolsztyn, ul. Spacerowa 25
tel. 601 069 545
Tadeusz Małchizak

IV. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA

**DECYZJA Nr 54/2020
O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust.1 pkt 2 oraz art. 54 ust.1 ustawy z dnia 27.03.2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. 2020 poz. 293 ze zm.) – dalej: u.p.z.p. w związku z art. 4 tejże ustawy oraz w nawiązaniu do art. 104 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) – dalej: KPA, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.09.2020 r. (data wpływu: 17.09.2020 r.), jaki złożył Pan Tadeusz Majchrzak, ul. Spacerowa 25, 64-200 Wolsztyn – pełnomocnik Gminy Siedlec, ul. Zbąszyńska 17, 64-212 Siedlec, po wypełnieniu przepisów art. 53 ust. 3 u.p.z.p. oraz po stwierdzeniu, iż teren i rodzaj inwestycji spełniają wymogi norm zapisanych w art. 61 u.p.z.p. jak również po przeprowadzeniu uzgodnień z:

- Referat Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska Urzędu Gminy w Siedlcu - w związku z nie zajęciem stanowiska w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia – uzgodnienie uważa się za dokonane bez uwag

Wójt Gminy Siedlec ustala warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie drogi gminnej – wewnętrznej, na działkach o numerach ewidencyjnych 26/2, 25, 23, 37, 201/3, obręb Kiełkowo, gmina Siedlec

na rzecz
Gminy Siedlec
ul. Zbąszyńska 17, 64-212 Siedlec

- 1. Rodzaj inwestycji:**
Budowa drogi gminnej – wewnętrznej.
- 2. Lokalizacja:**
Obszar dopuszczalnej lokalizacji zawiera się w granicy dz. gruntu o nr ewid. 26/2, 25, 23, 37, 201/3 w m. Kiełkowo.
- 3. Ustalenia dotyczące funkcji i zagospodarowania terenu:**
Drogi: dz. nr ewid. 26/2, 25, 23, 37, 201/3.
- 4. Warunki i szczegółowe zasady zabudowy i zagospodarowania terenu w zakresie ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**
 - a) Na obszarze objętym niniejszą decyzją nie przewiduje się nowej zabudowy ani zmiany przeznaczenia terenu.
 - b) Przedmiotową inwestycję należy zlokalizować w obrębie obszaru wyznaczonego orientacyjnie liniami rozgraniczającymi teren inwestycji, pokazanymi na załączniku graficznym. Należy przyjąć takie rozwiązania przestrzenne i techniczne, aby wkomponować inwestycję w istniejący teren i spełnić wymogi przepisów odrębnych.
 - c) Po zakończeniu realizacji inwestycji, grunt oraz istniejące zagospodarowanie należy przywrócić do stanu pierwotnego.
- 5. Ustalenia dot. obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:**
 - a) Dostęp do drogi publicznej: przedsięwzięcie planowane jest do realizacji w obrębie działek gruntu z dostępem do drogi publicznej.

- b) Zasilanie w energię elektryczną: nie dotyczy.
- c) Zaopatrzenie w wodę: nie dotyczy.
- d) Odprowadzenie ścieków: nie dotyczy.
- e) Gospodarowanie odpadami: nie dotyczy.
- f) Odprowadzenie wód opadowych: nie dotyczy.

6. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- a) Przedmiotowa inwestycja nie jest ujęta w katalogu inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko lub mogących pogorszyć stan środowiska oraz przedsięwzięć, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dn. 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz.U.2019 poz. 1839). Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania zamierzenia na środowisko.
- b) Teren nieruchomości nie znajduje się w granicach obszarów ochrony środowiska / przyrody.
- c) Prace ziemne oraz inne związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew i krzewów, powinny być wykonywane w sposób jak najmniej szkodzący roślinom. W przypadku wystąpienia konieczności usunięcia istniejących drzew i krzewów należy uzyskać zezwolenie tutejszego Urzędu.
- d) Planowaną inwestycję zaprojektować należy w sposób zapewniający spełnienie wymogów z zakresu warunków higienicznych i zdrowotnych, ochrony środowiska, bezpieczeństwa pożarowego i użytkowania.

7. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury:

Przedmiotowy obszar nie jest objęty żadną formą ochrony konserwatorskiej.

8. Ochrona obiektów budowlanych na terenach górniczych: Nie dotyczy.

9. Wymagania dotyczące ochrony i interesów osób trzecich:

- a) Rozwiązania projektowe powinny gwarantować ochronę interesów osób trzecich, zgodnie z wymogami przepisów techniczno-budowlanych.
- b) Planowana inwestycja nie może ograniczać dostępu do drogi publicznej.
- c) Inwestycja nie może pogorszyć warunków użytkowania działek sąsiednich.
- d) Zakres robót i ich realizacja powinna być zgodna z wymaganiami art. 29 ustawy prawo wodne (tekst jednolity - Dz.U.2018.2268 ze zmianami) - inwestycja nie może zmienić stanu wody na gruncie, a w szczególności kierunku odpływu znajdującej się na gruncie wody opadowej, ze szkodą dla gruntów sąsiednich.

10. Warunki wynikające z przepisów odrębnych:

- a) Zgodnie z informacją z rejestru gruntów, w skład terenu objętego decyzją wchodzi tereny dróg, niewymagające zgody na zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze, stosownie do art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity – Dz. U. 2017 poz. 1161).
- b) Teren nie leży w granicach obszarów szczególnie zagrożonych powodzią, o których mowa w art. 169 ust. 2 pkt 2 ustawy – Prawo wodne (Dz. U.2020 poz. 310 t.j.).
- c) Planowane zamierzenie nie wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego, o jakim mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U.2020 poz. 310 t.j.).
- d) Na etapie projektowania i ubiegania się o pozwolenie na budowę mają zastosowanie przepisy prawa powszechnie obowiązującego oraz norm technicznych w zakresie wynikającym z rodzaju i specyfiki inwestycji, dla której ustalono niniejsze warunki zabudowy terenu. Przepisami wiodącymi będą unormowania zawarte w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane i aktach wykonawczych do tej ustawy z uwzględnieniem obowiązku uzyskania opinii, uzgodnień, pozwoleń i sprawdzeń (art. 32 ust. 1 i art. 35 ust. 1 pkt 2).

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 KPA odstępuje się od uzasadnienia decyzji, ponieważ w całości uwzględnia ona żądanie Wnioskodawcy.

POUCZENIE

1. Jeżeli decyzja o ustaleniu warunków lokalizacji inwestycji celu publicznego wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 u.p.z.p. tj. jeżeli w związku z wydaniem decyzji o lokalizacji celu publicznego albo jej zmianą:
 - korzystanie z nieruchomości lub jej części w dotychczasowy sposób lub zgodny z dotychczasowym przeznaczeniem stało się niemożliwe bądź istotnie ograniczone;
 - wartość nieruchomości uległa obniżeniu, a właściciel albo użytkownik wieczysty zbywa tę nieruchomość;
 - wartość nieruchomości wzrosła, a właściciel lub użytkownik wieczysty zbywa tę nieruchomość,
 wówczas zastosowanie mają przepisy art. 36 oraz art. 37 u.p.z.p. por.: art. 58 ust. 2 u.p.z.p.
 2. Decyzja niniejsza uprawnia Inwestora do ubiegania się o pozwolenie na budowę dla zamierzenia budowlanego w niej określonego, ale kwestia możliwości realizacji tego zamierzenia będzie rozstrzygana dopiero na etapie zatwierdzenia projektu budowlanego i wydania pozwolenia na budowę, co należy do kompetencji organu administracji architektoniczno-budowlanej.
 3. Wójt Gminy Siedlec w drodze decyzji administracyjnej stwierdza wygaśnięcie niniejszej decyzji administracyjnej, jeżeli:
 - inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę,
 - dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wymienionej decyzji.
 4. Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie za pośrednictwem Wójta Gminy Siedlec w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
- Stosownie do art. 127a par. 1 KPA, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Zrzeczenie się prawa do odwołania przez wszystkie ze stron w postępowaniu oznacza, że rozstrzygnięcie staje się ostateczne i prawomocne z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W przypadku złożenia przez stronę ww. oświadczenia, przestaje przysługiwać jej prawo do odwołania się lub wniesienia skargi do sądu administracyjnego.
5. Zgodnie z art. 130 par. 4 KPA, decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

W załączeniu:

1. załącznik graficzny nr 1 do decyzji

Otrzymują:

Strony postępowania wg wykazu w aktach sprawy

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Wolsztynie, Wydział Architektury i Budownictwa
2. Marszałek Województwa Wielkopolskiego

Sporządził:

mgr inż. arch.: Marek Orywał
upr. arch. 1/WPOKK/2018



Z up. Wójta
Michał Nowak
Kierownik Referatu

Stwierdza się, iż decyzja
niniejsza jest ostateczna

26.10.2020. data
64-212 Siedlec
ul. Zbaszyńska 17

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	DZ 1754/2020 GK 6640.411.2020
Nazwa miejscowości	KIEJKOWO
Jednostka ewidencyjna	IDENTYFIKATOR
Identyfikator	302902.2
Nazwa	SIEDLEC
Identyfikator	0010
Nazwa	KIEJKOWO
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	2000/5
Sekcja mapy	KRONSZTADT 80
Nr działki	5.171.29.24.1.4 i 3.2
	23.25126/2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
NIE BADANO	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji*)	
Data opracowania mapy	
02 IV 2020	
USŁUGI GEODEZYJNE MICHAŁ WEISS 64-200 Wolsztyn, Tłoki 108B NIP 923166440, REGON 369372033 TEL. 511 547 489	
ZBIGNIEW WEISS GEODETA UPRAWNIONY upraw. nr 9413 Biał. Gosp. Przem. i Bud. Tłoki 108B 64-200 Wolsztyn tel. 691266335	

STAROSTA WOLSZTYŃSKI

Przebiega sie, ze niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

P.3029 30.20. 8/17

11 MAJ 2020

S. S. S.

(Data wstąpienia operatu do ewidencji państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

ZAŁĄCZNIK nr 1... 32

do decyzji nr... 54/2020

(sprawa nr... DPE 6733.46.2020)

granicza terenu objętego decyzją

nieprzekraczalna linia zabudowy

obowiązująca linia zabudowy

sporządził: Marek Orywał Architektura tel. 533 272 917

mail: biuro@orywal.com.pl, www.orywal.com.pl

mgr inż. arch. Marek Orywał

upr. arch. 1/VVPOKK/2018

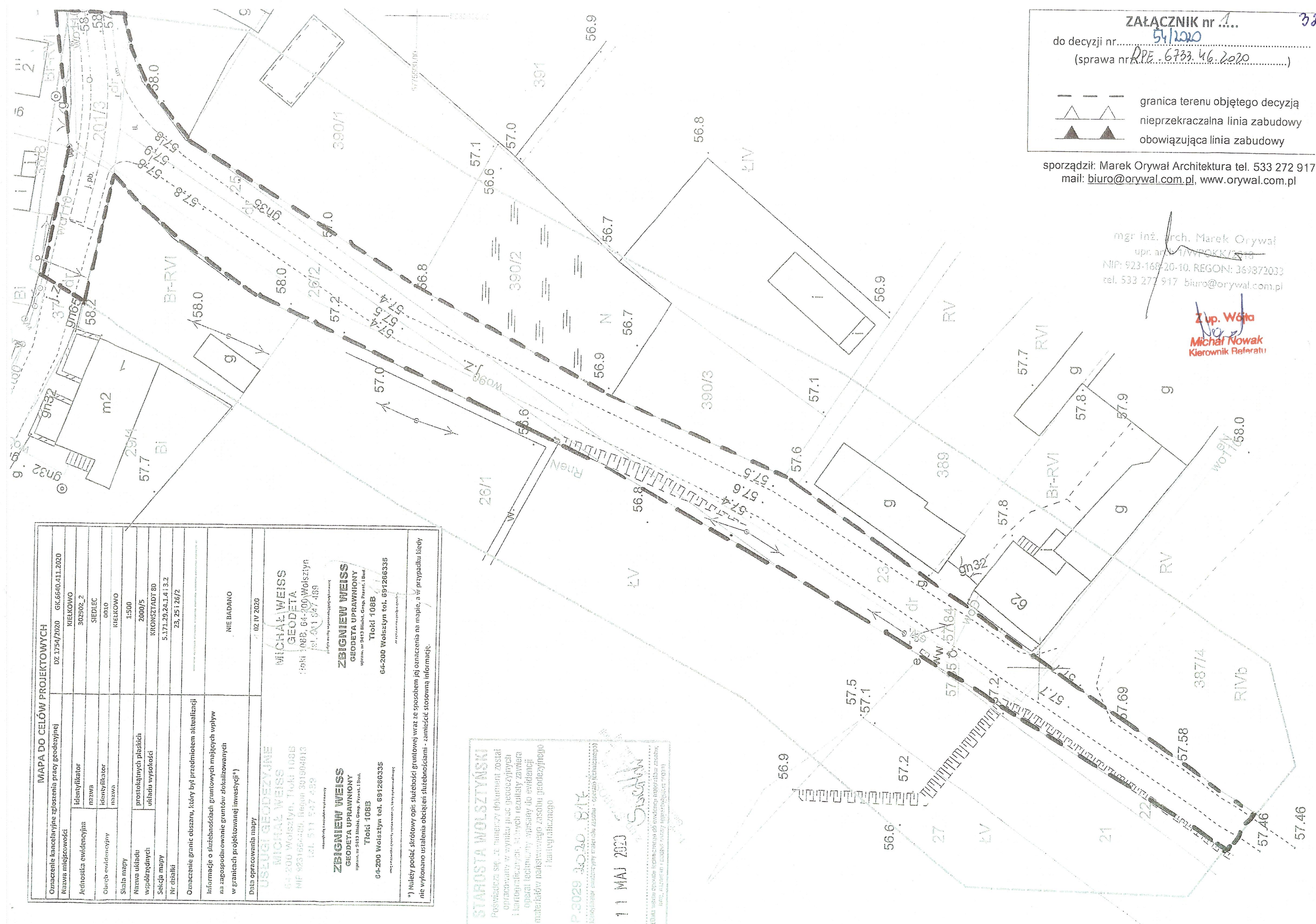
NIP: 923-168-20-10, REGON: 369372033

tel. 533 272 917 biuro@orywal.com.pl

Z up. Wójta

Michał Nowak

Kierownik Referatu





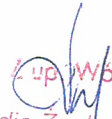
Nr GKOŚ.7013.4.3.2020

Siedlec, dnia 08.12.2020 r.

**Pan
Tadeusz Majchrzak
ul. Spacerowa 25
64-200 Wolsztyn**

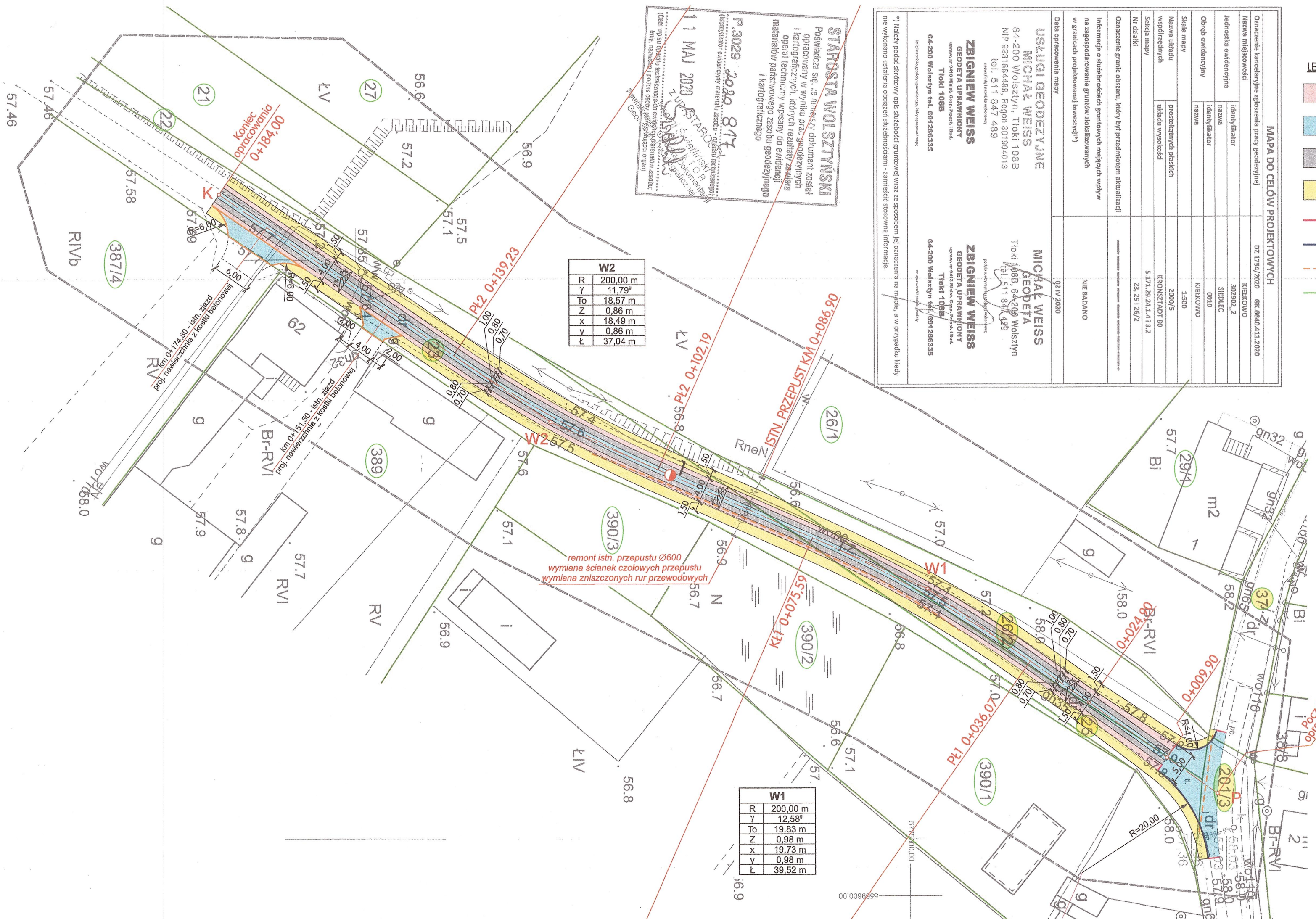
Wójt Gminy Siedlec w odpowiedzi na Pana wniosek z dnia 31.07.2020 r. uprzejmie informuje, iż uzgadnia bez uwag przedłożony plan zagospodarowania terenu na potrzeby opracowania projektu budowlanego dla budowy drogi w Kiełkowie, dz. nr ew. gr. 26/2, 25, 23, 201/3 i 37.

*Sprawę prowadzi: Lidia Żuchowska
tel. 68 3848521 wew. 26*

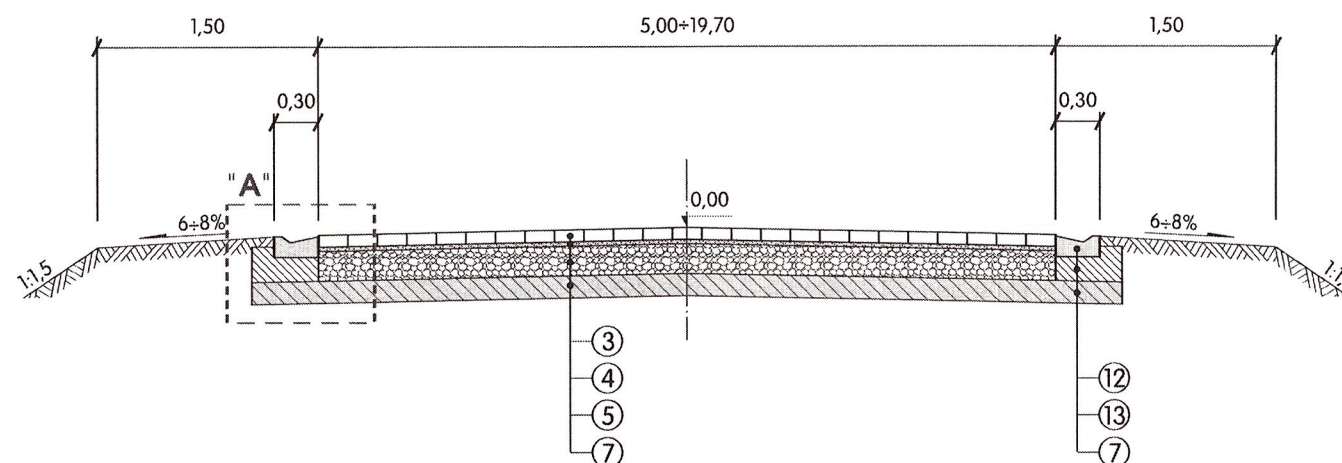

Lidia Żuchowska
Zastępca Kierownika Referatu
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska

Zup. Wójta
Lidia Żuchowska
Zastępca Kierownika Referatu
Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska

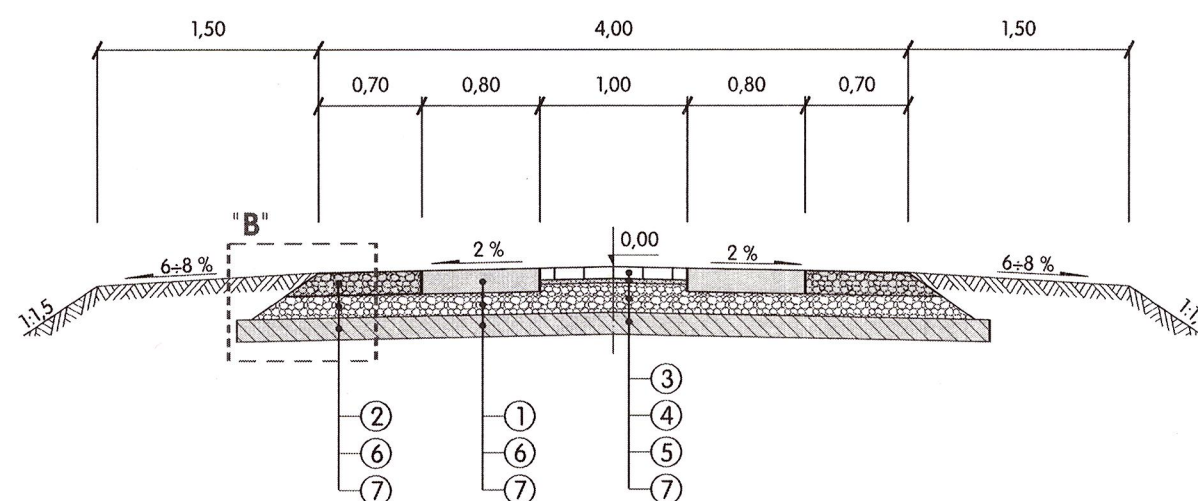
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		02.10.2020	02.10.2020
Nazwa miejscowości		KIEKOWO	NIE BADOANO
Jednostka ewidencyjna		302902_2	
Obręb ewidencyjny		SIEDLEC	
Nazwa		0010	
Identyfikator		KIEKOWO	
max1a		1:500	
Skala mapy			
Nazwa układu		2000/5	
prostopadłych płaszczyzn		KRONSTADT 80	
układu wysokości		5.171.29.29.24.1.4.1.3.2	
Siedziba mapy		23.25.126/2	
Nr działki			
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji			
Informacje o słuźbach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji			
Data opracowania mapy			
USŁUGI GEODEZYJNE			
MICHAŁ WEISS			
64-200 Wojsztyn, Tikiki 108B			
NIP 9231664489, Regon 301904013			
tel. 511 847 489			
zawierający i zawiera wykonawcy			
GEODETA UPRAWNIONY			
uprawn. nr 25613 Miełuch, Głuch, Pieszni, Iława,			
Tikiki 108B			
64-200 Wojsztyn tel. 691266335			
biuro i siedziba geodety uprawnionego, który opracował mapę			
Należy podać skrócony opis słuźbach gruntowej wraz ze sposobem jej oznaczenia na mapie, a w przypadku kiedy nie wykazano ustaleń obciążen słuźbachowymi - zamieścić stosowną informację.			
MICHAŁ WEISS			
GEODETA			
Tikiki 108B, 64-200 Wojsztyn			
tel. 511 847 489			
podpis osoby uprawnionej do wykonania			
GEODETA UPRAWNIONY			
uprawn. nr 25613 Miełuch, Głuch, Pieszni, Iława,			
Tikiki 108B			
64-200 Wojsztyn tel. 691266335			
na zawołanie geodety uprawnionego			

[illegible]

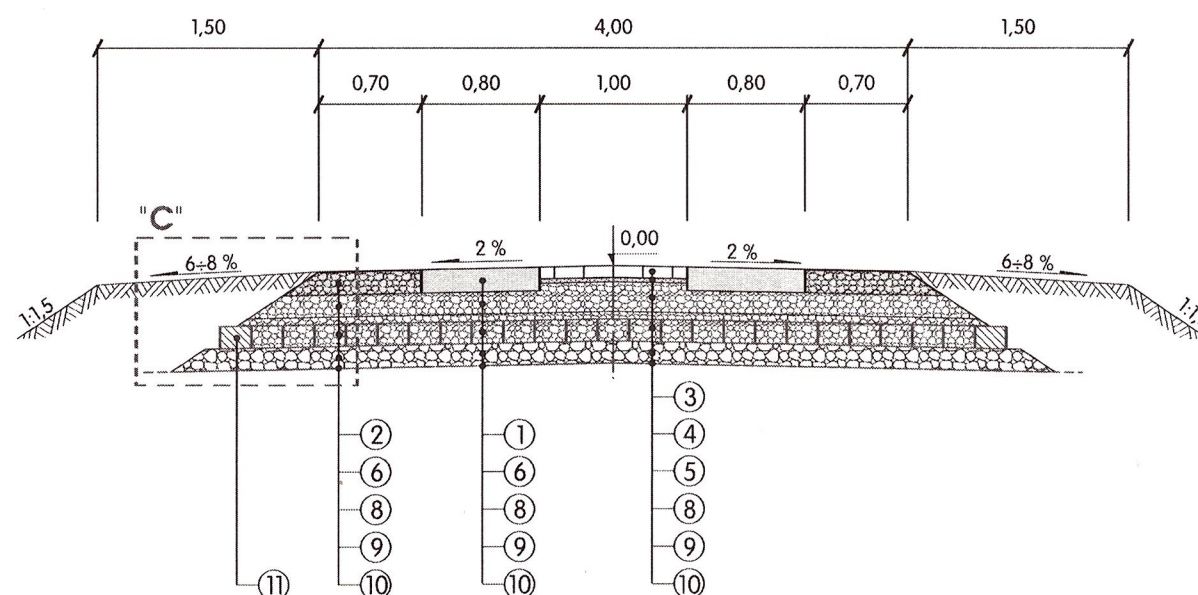
odc. od km 0+000,00 do km 0+009,90



odc. od km 0+009,90 do km 0+055,00
odc. od km 0+090,00 do km 0+184,00



odc. od km 0+055,00 do km 0+090,00



OBJAŚNIENIA:

1. Warstwa ścieralna - płyta betonowa typu PDTP - grub. 16 cm
2. Warstwa ścieralna - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 16 cm
3. Warstwa ścieralna - kostka brukowa betonowa - grub. 8 cm
4. Podsypka cementowo-piaskowa o grub. 3 cm
5. Podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 20 cm
6. Podbudowa zasadnicza - mieszanka kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm - grub. 15 cm
7. Podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem C1,5/2,0 - grub. 15 cm
8. Warstwa wzmacniająca z geokraty GWS 150 wypełnionej kruszywem 0/31,5 mm - grub. 20 cm
9. Warstwa seperacyjno-filtracyjna z kruszywa kamiennego 0/63 mm - grub. 15 cm
10. Warstwa odcinająca z geowłókniny
11. Wypełnienie skrajnych komórek geokraty - beton C8/10
12. Ściek betonowy prefabrykowany o wym. 14x30 cm
13. Ława z betonu C12/15

Za zgodność
z oryginałem

Obiekt: Budowa drogi w Kielkowie dz. nr 26/2, 25 i 23			
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE			SKALA 1:50
Projektant:	tech. drog. Tadeusz Majchrzak	specjalność drogowa upr. bud. nr WKP/0246/ZOOD/04	
WOLSZTYN	SIERPIEŃ 2020	Nr rys: 2.1	