

ZDW-ZG-II-535-457/12

DECYZJA

Działając na podstawie art. 2a ust.2, art. 39 ust.3, 3a, 4 i 5 oraz art. 43 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami) i art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) oraz Uchwały Nr 43/558/11 z dnia 08 lipca 2011 r. upoważniającej Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze do działania w imieniu Zarządu Województwa Lubuskiego

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w tutejszym Zarządzie dnia 02.10.2012 r. przez

Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne

„SuPeKom” sp. z o.o.

ul. Poznańska 18

66-100 Sulechów

z upoważnienia którego działa Przedsiębiorstwo Wielobranżowe **GEOMETRA** sp. z o.o. z siedzibą w Sulechowie, ul. Szkolna 10, w sprawie uzgodnienia trasy sieci wodociągowej w pasie **drogi wojewódzkiej nr 277**, obręb **Kije**, gm. Sulechów

zezwalam na lokalizację w/w sieci

oraz wyrażam zgodę na wejście na teren działek nr 4/5 oraz 638 objętych opracowaniem w myśl przepisów prawa budowlanego

na niżej podanych warunkach:

1. Projektowaną sieć wodociągową lokalizować w miejscu wskazanym na załączonych projektach zagospodarowania terenu - rys. nr S1 i S2 jednak nie bliżej niż 1,5 m od krawędzi jezdni, zabrania się naruszenia jej konstrukcji, sieć przebiegającą pod zjazdami należy układać w rurach osłonowych jednak nie krótszych niż 3,5 m.
2. Przejścia pod drogą wojewódzką wykonać w rurach osłonowych metodą przecisku lub przewiertu sterowanego bez naruszenia konstrukcji jezdni:
 - komory przeciskowe wykonać w odległości min. 1,50 m od krawędzi jezdni oraz poza obrębem skarp i rowów,
 - długość rury osłonowej powinna odpowiadać min. szerokości jezdni, chodników/poboczy oraz rowów,
 - przejścia pod zjazdami należy wykonać w rurach osłonowych o długości odpowiadającej szerokości jezdni zjazdu (jednak nie mniej niż 3,5 m) plus po 0,5 m z każdej strony,
3. Sieć zaprojektowaną w rowach układać na takiej głębokości (min. 0,5 m od rzędnej istn. dna rowu), aby nie uległa uszkodzeniu przy ich renowacji. W przeciwnym przypadku inwestor zobowiązany jest do usunięcia uszkodzenia na koszt własny.
4. Wykopy po robotach ziemnych zasypywać gruntem przepuszczalnym G1 i zagęszczać warstwami max. 0,3 m z każdorazowym badaniem wskaźnika zagęszczenia gruntu (Is) dla każdej warstwy zgodnie z normą PN-S-02205 (Roboty ziemne).

5. W przypadku naruszenia konstrukcji chodnika, należy go odtworzyć wykorzystując materiał istniejący, uszkodzone elementy wymienić na nowe takiego samego kształtu i koloru, a zabrudzone doprowadzić do estetycznego wyglądu.
6. Teren po robotach doprowadzić do stanu pierwotnego łącznie z obsianiem trawą nasionami traw niskich.
7. W czasie wykonywania robót zabrania się ograniczania ruchu na drodze, składowania urobku, materiału lub pracy sprzętu na jezdni bez szczególnego oznakowania i zabezpieczenia.
8. Utrzymanie sieci należy do właściciela.
9. Zgodnie z art. 40, ust. 5 ustawy o drogach publicznych lokalizacja sieci w pasie drogowym podlega rocznej opłacie.
10. Zgodnie z art. 39, ust. 5 w/w ustawy, jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.
11. Na wejście z robotami w pas drogowy należy uzyskać decyzję w tutejszym Zarządzie po przedłożeniu wypełnionego wniosku (w załączeniu) oraz spełnieniu warunków podanych w ZAŁĄCZNIKU NR 1 stanowiącym integralną część niniejszej decyzji (art. 47 ust. 4 prawa budowlanego i art. 40 ustawy o drogach publicznych).
12. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę, zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych.
13. Przed uzyskaniem pozwolenia na budowę inwestor zobowiązany jest do uzgodnienia projektu budowlanego. W tym celu należy złożyć w tutejszym Zarządzie 2 egz. projektu z uwzględnieniem powyższych uwag.

W dalszej korespondencji niniejszej sprawy prosimy powoływać się na nr tego pisma.

Uzasadnienie

W oparciu o art. 107, § 4 w/w kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia, ponieważ uwzględniła ono w całości żądanie stron.

Pouczenie

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne
„SuPeKom” sp. z o.o.
ul. Poznańska 18, 66-100 Sulechów

za pośrednictwem

PW „GEOMETRA”

ul. Szkolna 9, 66-100 Sulechów

adres do korespondencji:

Biuro Usług Inwestycji BGW projekt

ul. Bp. Wilhelma Pluty 6/2, 66-100 Sulechów

2 a/a I.G.

Do wiadomości:

RDW Zielona Góra

Zarząd Drog Wojewódzkich
65-042 Zielona Góra, al. Niepodległości 32
Zwolniono od opłaty skarbowej
art. 4 Ustawy o opłacie skarbowej
Dz. U. z 2006r. Nr 225, poz. 1635

Z up. Zarządu
Województwa Lubuskiego
Henryk Napierała

ZAŁĄCZNIK NR 1

do decyzji znak ZDW-ZG-II-535-457/12 z dnia 06.11.2012 r.

do wydania przez **Zarząd Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze** decyzji zezwalającej na wejście z robotami w pas drogowy należy opracować i dostarczyć materiały zgodnie z:

- ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jedn. Dz.U z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami),
- rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140, poz. 1481 z dnia 19 czerwca 2004 r.)
- rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz.U Nr 177, poz. 1729 ze zmianami)

czyli:

1. Wniosek o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego - wzór formularza w załączeniu.
2. Szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1 : 1000 lub 1 : 500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego, a w przypadku umieszczenia reklamy z podaniem jej wymiarów – 2 egz.
 - na planie wyraźnie zaznaczyć linie krawężników, obrzeży oraz pasów zieleni, określić rodzaj nawierzchni,
 - wykonać harmonogram robót prowadzonych w pasie drogowym w przypadku etapowego prowadzenia prac.
3. **Zatwierdzony projekt organizacji ruchu** (2 egz.) jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy i ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych,
 - zamieścić informację o sposobie zabezpieczenia robot, jeżeli nie jest wymagany projekt organizacji ruchu.
4. Oświadczenia o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczonego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej.
5. Pełnomocnictwo Inwestora – oryginał lub notarialnie uwierzytelnioną kopię. Opłatę skarbową (jeśli jest wymagana zgodnie z ustawą o opłatach skarbowych) od złożonego pełnomocnictwa w wys. **17,00 zł** wpłacić na konto Urzędu Miasta w Zielonej Górze Nr **83 1020 5402 0000 0002 0248 5258** – dowód wpłaty dostarczyć do tutejszego Zarządu.
6. Przy uzgadnianiu projektu czasowej organizacji ruchu oraz przy wystąpieniu o zajęcie pasa drogowego na czas prowadzenia robót należy podać nr przedmiotowej decyzji.

ZARZĄD WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
25-040 Zielona Góra, Al. Niepodległości 32
tel. 325-68-64, centr. 328-93-00, fax 328-03-32
NIP 973-00-10-122, REGON 006092820

Z up. Zarządu
Województwa Lubuskiego
Henryk Napierała

.....
(wnioskodawca)

.....
(miejscowość, data)

Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Zielonej Górze
Al. Niepodległości 32

WNIOSEK

o wydanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu:

- prowadzenia robót w pasie drogowym
- umieszczenia urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego

.....
(Nr i nazwa drogi, odcinka, miejscowości)

1. Rodzaj robót:

.....
(dokładne określenie robót)

2. Wymiary, powierzchnia oraz rodzaj zajętych elementów pasa drogowego na czas wykonywania robót:

- **jezdnia** dł. szer. pow.
- **chodnik** dł. szer. pow.
- **pobocze** dł. szer. pow.

3. Okres zajęcia pasa drogowego planuje się:

od dnia do dnia

Za okres końcowy zajęcia uważa się dzień przywrócenia terenu do stanu pierwotnego i przekazania go protokołem odbioru do tut. Zarządu.

4. Dane o urządzeniach infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, umieszczonych w pasie drogowym/obiekcie inżynierskim:

- **rodzaj urządzenia**.....

- **obszar zabudowany, wymiary urządzenia:**

długość/średnica.....

- **powierzchnia rzutu poziomego urządzenia**m²

- **obszar niezabudowany, wymiary urządzenia:**

długość/średnica.....

- **powierzchnia rzutu poziomego urządzenia**m²

5. Dane osoby odpowiedzialnej za wykonanie robót zgodnie z projektem i zezwoleniem zarządu drogi, odpowiadającej za bezpieczeństwo ruchu oraz utrzymanie porządku

.....
(imię i nazwisko, tel. służbowy)

zamieszkały(a).....

.....
legitymujący się dowodem osobistym nr.....

wydanym przez.....

6. Nr uzgodnienia..... z dnia.....

7. Inwestorem robót jest:.....

.....

.....

Sprawę prowadzi Pan/i:..... tel.....

8. Generalnym wykonawcą robót będzie:.....

.....

.....

9. Kierownikiem robót drogowych (odpowiedzialnym za wykonanie robót), będzie

Pan(i)..... zam. w

.....

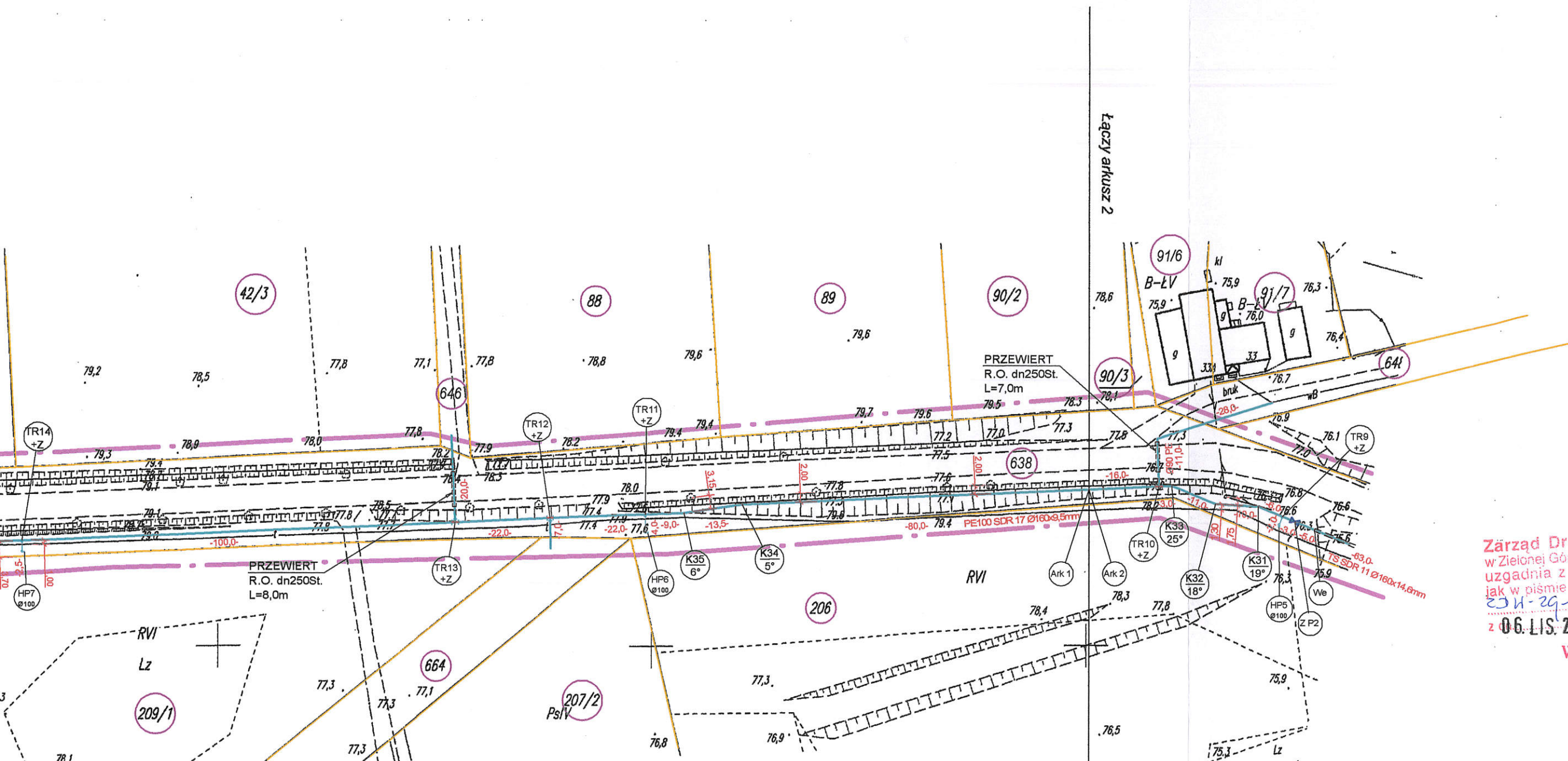
nr tel.....

Uwagi:.....

.....


.....

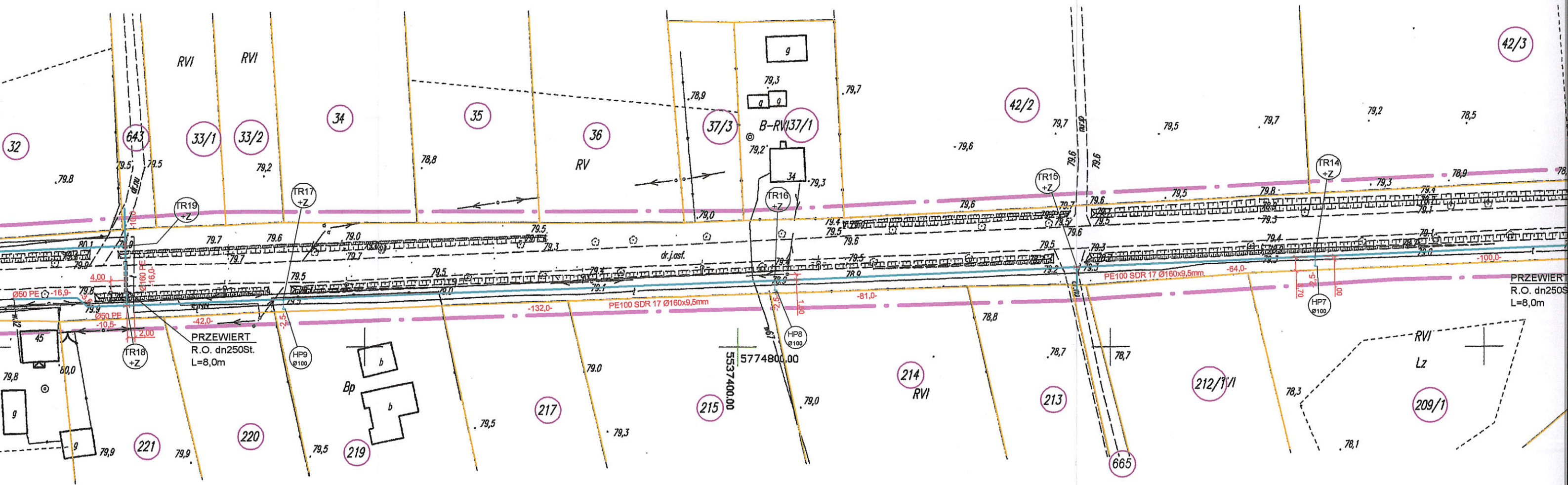
.....
(podpis, pieczętka)



Zarząd Dróg Wojewódzkich
 w Zielonej Górze, Al. Niepodległości 32
 uzgadnia z uwagami, bez uwag
 jak w piśmie nr
 ZJH-29-π-535-457/12
 z 06. LIS. 2012 podpis
 Z up. Zarządu
 Województwa Lubuskiego
 Henryk Napierała

Ø160 PE Projektowana sieć wodociągowa
 Linie rozgraniczające teren inwestycji (droga wojewódzka) KIJĘ, dz. nr 4/5; 638;
 Obręb KIJĘ, gmina Sulechów skala 1:1000

INWESTOR:	Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne "SuPeKom" 66-100 Sulechów, ul. Poznańska 18	NR RYS:	S1
OBIEKT:	Sieć wodociągowa rozdzielcza	SKALA:	1:1000
NAZWA RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu	DATA:	08.2012
LOKALIZACJA:	Obręb KIJĘ, gmina Sulechów, dz. nr 4/5; 5/2; 6/13; 6/21; 6/37; 6/40; 6/47; 194; 195/1; 195/2; 195/6; 638; 639/8; 642; 643; 646; 648; 649; 660; 662; 663; 664; 665; 667; 669; 855;		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Żurek	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "GEOMETRA" Sp. z o.o.  ul. Szkolna 9, 66-100 Sulechów	



Powiatowy Ośrodek
 Antacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 w Sulechowie
 14-03-2011
 1166-2/2011
 14-03-2011

STARSZY GEODETA

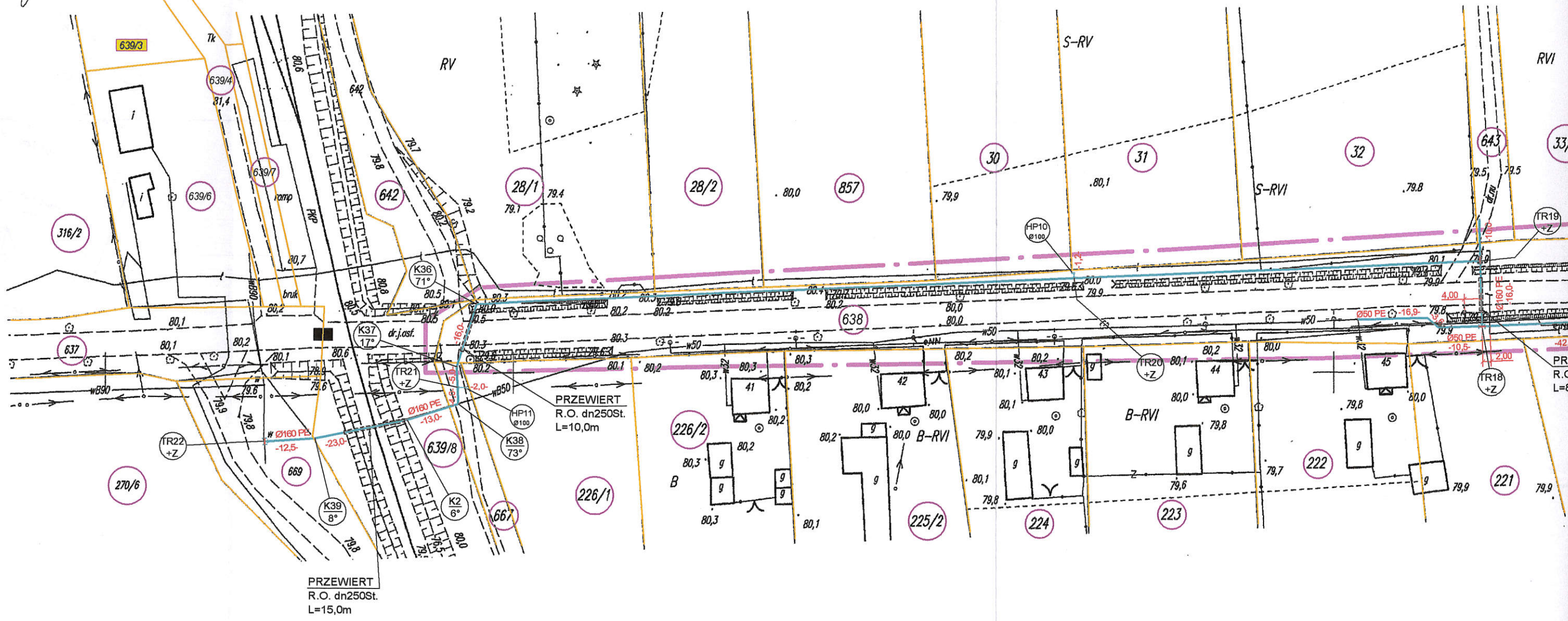
Elżbieta Hać

431.212.173

637

02

UPRAWNIONY
 Nr 5668
 Szymański



Powiatowy Ośrodek
 Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
 w Zielonej Górze Delegatura w Sulechowie

Niektóre dane z niniejszej mapy
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej
 dokonywanej pomiaru uzupełniającego
 do zasobu pomiarowego w dniu
 14-03-2011
 1166-2/2011

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.
 Projektowane, obiektów budowlanych wymagające pozwolenia
 na budowę podlegają wytyczeniu i inwenturyzacji
 powyższej przez jednostki uprawnione
 do wykonywania prac geodezyjnych.

Sulechów 14-03-2011 STARSZY GEODETA
 Elżbieta Hać

**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH
 skala 1:1000**

Województwo lubuskie
 Powiat zielonogórski
 Gmina Sulechów
 Obręb Kije
 Godło mapy 5170.25.04.1
 5170.25.04.2, 5170.25.05.1
 5170.25.05.3, 5170.25.10.1
 ark 1(3)

Mapę do celów projektowych sporządzono na podstawie mapy syt-wys
 w skali 1:1000 godło (układ 1965) 431.212.222, 431.212.221, 431.212.174, 431.212.173
 oraz pomiaru wykonanego przez P.W. „GEOMETRA” w lutym 2011r.
 Granice działek wniesiono na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych
 na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
 zgłoszone do inwenturyzacji lub o których brak jest informacji
 w instytucjach branżowych

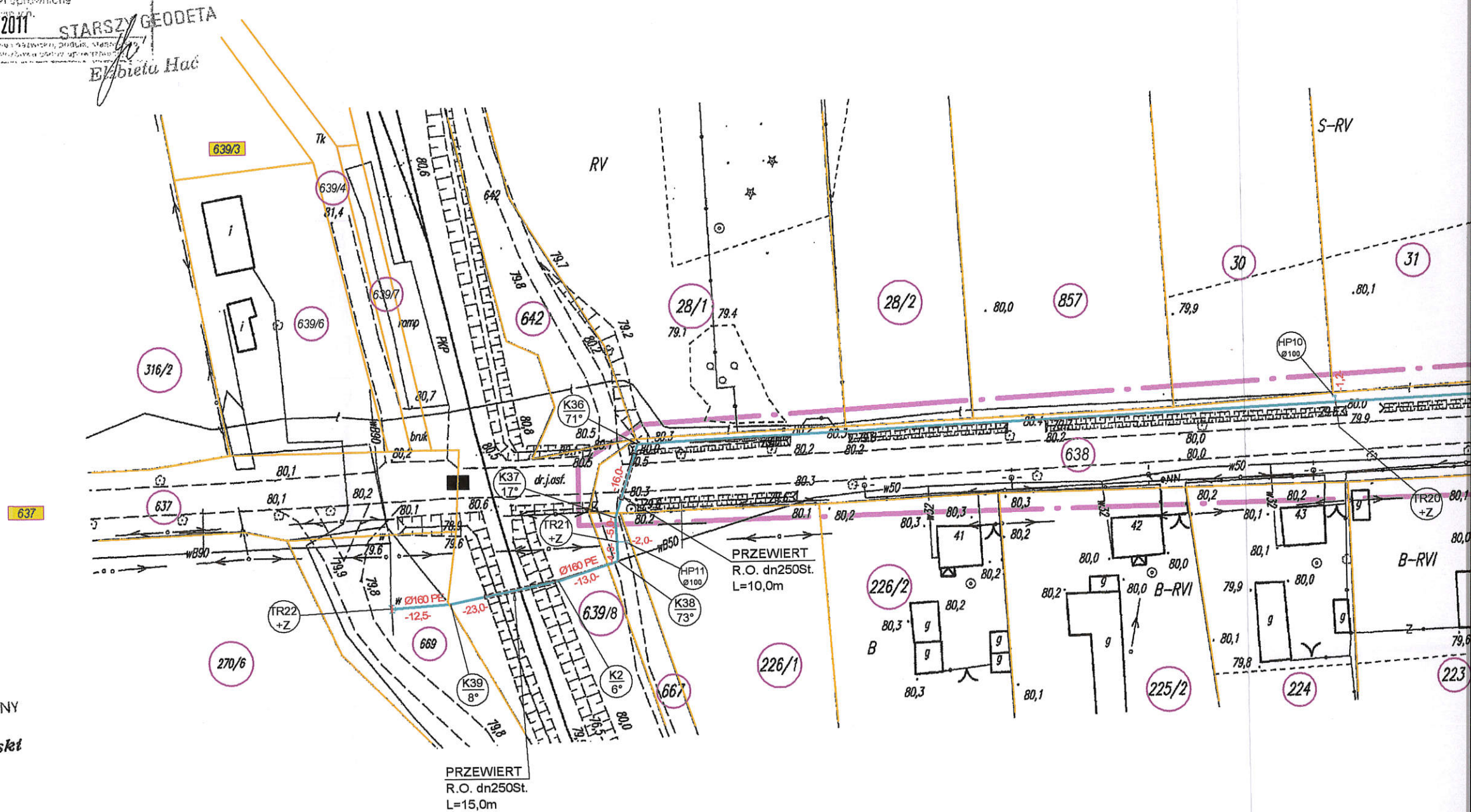
ks. rob. sc 6/2011
 KERG 1166-2/2011


Sulechów 2011-03-02

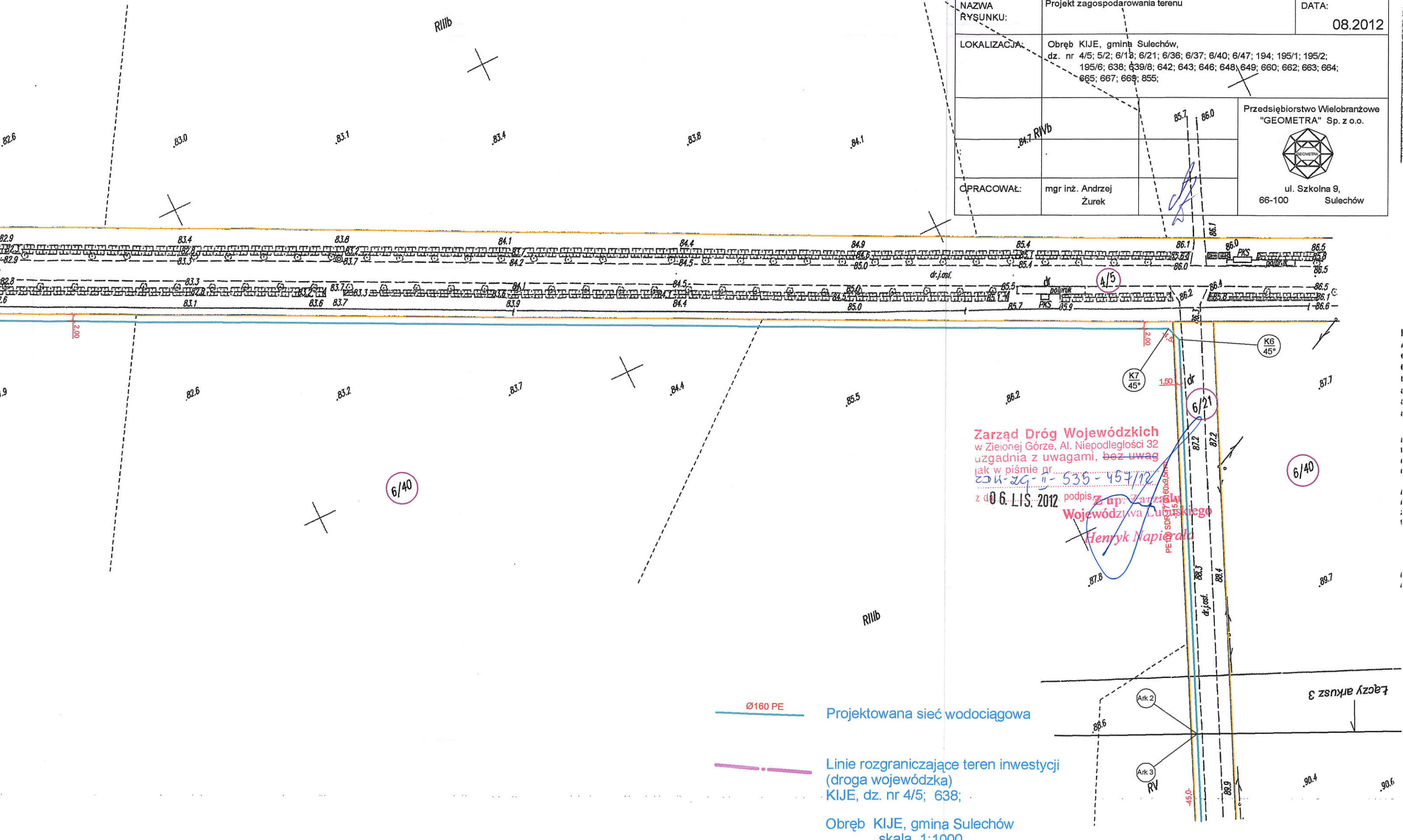
PRZEDSIĘBIEMSTWO INŻYNIERSKIE
 „GEOMETRA” Sp z o.o.
 66-100 SULECHÓW ul. Szkolna 9
 tel. 068 335 41 31 342 84 51 fax 068 352 82 50
 NIP 927-010-011 REGON 1470310668

GEODETA UPRAWNIENY
 GUGIK Nr 5668
 Marian Szumański

GEODETA
 Wzrost
 Roman Worosz



INWESTOR:	Sulechowskie Przedsiębiorstwo Komunalne "SuPeKom" 66-100 Sulechów, ul. Poznańska 18	NR RYS:	S2
OBIEKT:	Sieć wodociągowa rozdzielcza	SKALA:	1:1000
NAZWA RYSUNKU:	Projekt zagospodarowania terenu	DATA:	08.2012
LOKALIZACJA:	Obręb KIJE, gmina Sulechów, dz. nr 4/5; 5/2; 6/13; 6/21; 6/36; 6/37; 6/40; 6/47; 194; 195/1; 195/2; 195/6; 638; 639/8; 642; 643; 646; 648; 649; 660; 662; 663; 664; 665; 667; 669; 855;		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Andrzej Żurek	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "GEOMETRA" Sp. z o.o.  ul. Szkolna 9, 66-100 Sulechów	

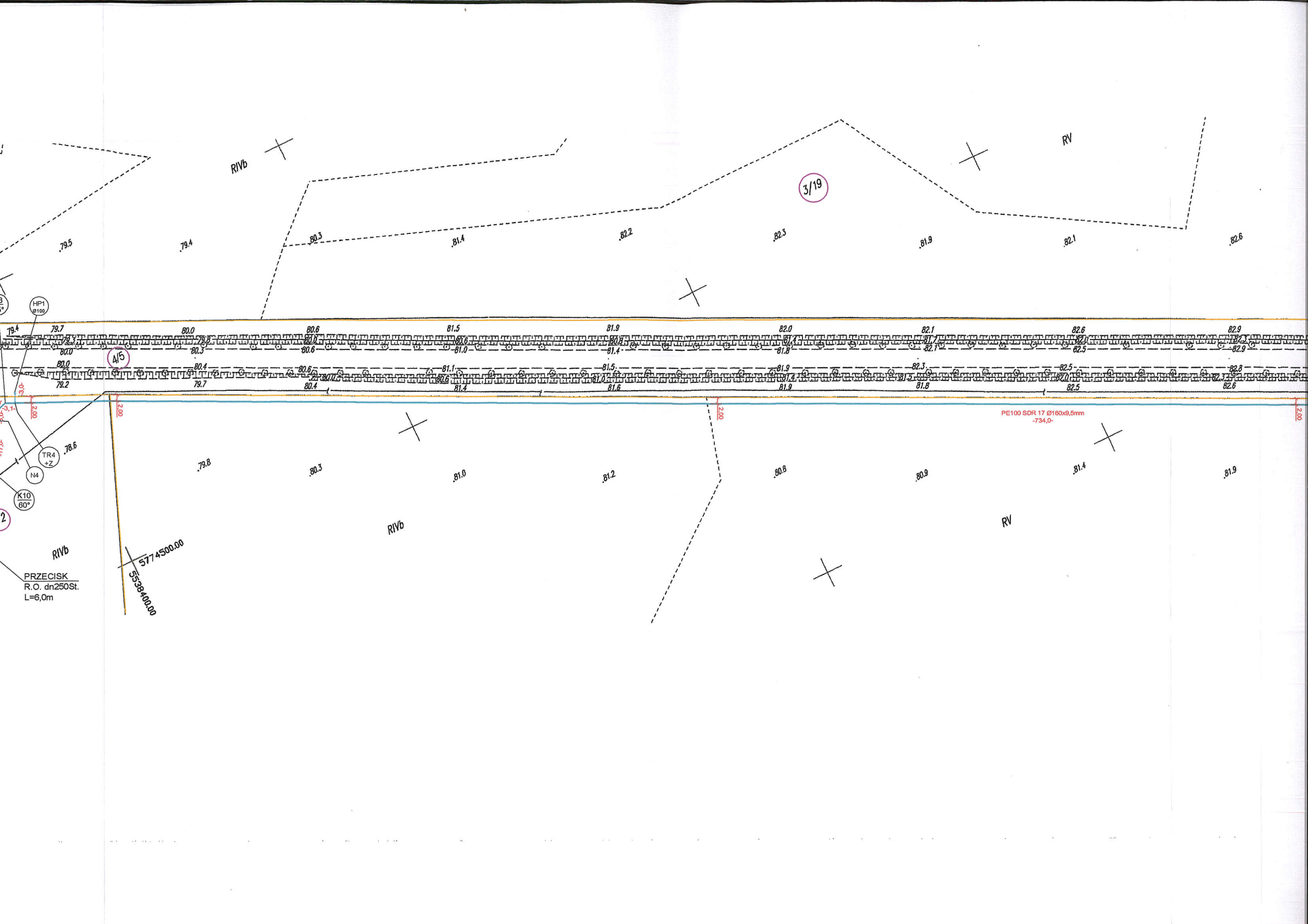


Zarząd Dróg Wojewódzkich
 w Zielonej Górze, Al. Niepodległości 32
 uzgadnia z uwagami, bez uwag
 jak w piśmie nr
 ZDU-29-II-535-457/12
 z d. 06. LIS. 2012 podpis: *Henryk Napierala*
 Województwa Lubuskiego

Ø160 PE Projektowana sieć wodociągowa

Linie rozgraniczające teren inwestycji
 (droga wojewódzka)
 KIJE, dz. nr 4/5; 638;

Obręb KIJE, gminą Sulechów
 skala 1:1000



RIVb

RV

3/19

A15

PE100 SDR 17 Ø160x9,5mm
-734,0-

PRZECISK
R.O. dn250St.
L=6,0m

5774500,00
5538400,00

HP1
Ø100

TR4
+Z

K10
60°

2

79.5

79.4

80.3

81.4

82.2

82.3

81.9

82.1

82.6

79.4

79.7

80.0

80.6

81.5

81.9

82.0

82.1

82.6

82.9

80.0

80.3

80.6

81.1

81.5

81.9

82.3

82.5

82.8

82.9

80.0

80.4

80.6

81.1

81.5

81.9

82.3

82.5

82.8

82.9

79.2

79.7

80.4

80.6

81.4

81.6

81.9

81.8

82.5

82.6

79.8

80.3

81.0

81.2

80.8

80.9

81.4

81.9

RIVb

RIVb

RV

