

Sieroszewice, dnia 16.12.2015 roku.

IZP 6730.93.15

D E C Y Z J A

O LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1 i art. 51 ust. 1 pkt 2 oraz art. 54 ustawy z 27 marca 2003 roku - roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2015r. poz. 199 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z 14 czerwca 1960 roku - Kodeksu postępowania administracyjnego,

na wniosek

Gminy Sieroszewice,

w imieniu której występuje

Jarosław Grzelak
Zakład Projektowo Usługowy
Inżynierii Środowiska PRIMEKO
Ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz

z dnia **21.10.2015r.**, który wpłynął do Urzędu Gminy w Sieroszewicach w dniu **26.10.2015r.**

USTALAM LOKALIZACJĘ CELU PUBLICZNEGO

dla inwestycji polegającej na

budowie kanalizacji sanitarnej – I etap,

na terenie położonym

w Latowicach, gm. Sieroszewice

oznaczonym w ewidencji gruntów i budynków jako obręb Sieroszewice działki o numerach:

354, 50/2, 50/1, 47/3 oraz obręb Latowice działki o numerach 625, 659/5, 659/4, 658/1, 658/2, 657, 656/3, 656/2, 655, 654, 653/3, 653/7, 653/6, 653/1, 652, 651, 650, 649, 648, 647, 646, 645/2, 645/1, 644, 643, 642/7, 642/6, 642/4, 642/3, 641, 640, 639/3, 639/2, 639/1, 637/2, 637/3, 637/4, 637/5, 637/8, 637/9, 637/6, 637/7, 636/2, 636/1, 635, 634/2, 633/2, 632, 631, 630, 629, 628, 627/1, 660/5, 660/6, 660/2, 660/8, 660/7, 661/7, 661/6, 661/8, 661/13, 661/11, 661/12, 661/10, 690/4, 596, 567, 568, 569, 570, 883/1, 883/2, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581/1, 582, 583, 584/1, 584/2, 585, 586, 587, 588, 589/1, 590, 591, 592, 593, 594/6, 594/1, 595/1, 504/1, 525, 524, 523, 522, 521, 520, 519, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512/2, 512/1, 511, 510, 509, 508, 507/1, 507/2, 506, 774, 773, 772, 771, 770, 769, 768, 767, 766, 885/2, 885/1, 763, 762, 761, 760/2, 760/1, 759, 758/7, 758/10, 758/2, 724, 597/1, 598/2, 598/1, 599, 600, 601, 602, 603/1, 603/4, 604, 605, 606/1, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616/1, 617/1, 618, 619, 620, 621, 622/1, 623, 475, 754/4, 754/5, 754/2, 754/3, 755, 756, 757, 804/3, 805, 806, 807/1, 807/2, 808, 809, 810, 811, 812, 816, 813/1, 813/2, 814/1, 817, 819/1, 819/2, 819/3, 820, 821/1, 821/2, 822/1, 822/2, 823/10, 823/2, 823/1, 823/3, 823/4, 823/5, 823/6, 823/7.

I. Rodzaj inwestycji:

a) rodzaj inwestycji – budowa kanalizacji sanitarnej – I etap,

- b) rodzaj zabudowy - obiekty infrastruktury technicznej,
- c) funkcja planowanej zabudowy i zagospodarowania terenu – kanalizacja sanitarna z (kanalizacja grawitacyjno – tłoczna z odgałęzieniami, przepompownie z wewnętrznym zasilaniem energetycznym, studzienki).

II. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy:

1. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ład przestrzennego:

- a) lokalizacja inwestycji – w obrębie terenu inwestycji, zgodnie z dyspozycjami na załączniku graficznym nr 1,
- b) istniejące na terenie działki znaki geodezyjne należy chronić, w szczególności nie wolno dopuścić do naruszenia ich lokalizacji,

2. Ochrona środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- a) inwestycja zostanie zlokalizowana na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina rzeki Prośny”,
- b) warunki ochrony środowiska – zgodnie z decyzją Wójta Gminy Sieroszewice o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 17.08.2015r. Nr OSR 6220.05.5.15,
- c) nie należy zmieniać stanu wód na własnym gruncie (zakłóceń odpływu, przerwań drenażu, itp.), a zwłaszcza kierunku odpływu znajdującej się na gruncie wody opadowej, jeżeli miałyby to szkodliwie wpływać na grunty sąsiednie,
- d) nie należy odprowadzać wód opadowych i roztopowych na grunty sąsiednie i na pas drogowy,
- e) realizacja projektowanej inwestycji nie może powodować zalewania lub podsiąkania terenów sąsiednich,
- f) w przypadku uszkodzenia drenażu odwadniającego teren należy go naprawić, po uzgodnieniu z zarządcą, przywracając jego ciągłość i drożność,
- g) na ewentualną wycinkę drzew i krzewów nieowocowych, kolidujących z projektowaną inwestycją, należy uzyskać stosowne zezwolenie Wójta Gminy Sieroszewice,
- h) każdy przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, odnaleziony przy prowadzeniu prac ziemnych w trakcie budowy należy – przy użyciu dostępnych środków – zabezpieczyć i oznakować miejsce jego znalezienia oraz bezzwłocznie zawiadomić o zaistniałym fakcie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków,

3. Obsługa w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:

- a) rozwiązania ewentualnych kolizji z sieciami infrastruktury technicznej uzgodnić z zarządcami tych sieci oraz wykonać zgodnie z ustaleniami Narady Koordynacyjnej dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu,
- b) budowa kanalizacji w pasie drogowym drogi gminnej i powiatowej – w uzgodnieniu i na warunkach zarządców tych dróg,
- c) planowana inwestycja winna spełniać warunki określone w ustawie o drogach publicznych,

4. wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:

- a) zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku prawo ochrony środowiska należy podjąć działania mające na celu zapobieganie ewentualnym negatywnym oddziaływaniom na środowisko,
- b) należy uwzględnić wymagania w zakresie ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich, w rozumieniu art. 5 ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku – Prawo budowlane,

5. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały wyznaczone na załączniku graficznym nr 1, stanowiącym integralną część niniejszej decyzji.

Integralną część decyzji stanowi część graficzna – załącznik nr 1 do decyzji składający się z 9 map w skali 1: 1000.

UZASADNIENIE

Obszar objęty wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu celu publicznego nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z obowiązującymi przepisami dokonano analizy warunków i zasad zabudowy i zagospodarowania terenu, wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się inwestycję.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego organ I instancji zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji ww. inwestycji, podając tę informację do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie. Do tutejszego Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi dotyczące lokalizacji projektowanej inwestycji.

W trakcie prowadzonej procedury administracyjnej uzyskano niezbędne uzgodnienia.

Orzeczono zatem jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Decyzja o warunkach zabudowy nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Wójt Gminy Sieroszewice stwierdza wygaśnięcie niniejszej decyzji jeżeli inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę lub dla terenu tego zostanie uchwalony plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu, ul. Częstochowska 12 za pośrednictwem organu wydającego niniejszą decyzję w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Uwaga!

Załącznik graficzny do decyzji znajduje się do wglądu w Urzędzie Gminy Sieroszewice przy ul. Ostrowskiej 65, pok. Nr 20

Z up. WÓJTA GMINY
Jacek Sas
Kierownik Referatu
Inwestycji Zamówień Publicznych
i Gospodarki Przestrzennej

Otrzymują:

1. Strony wg odrębnego rozdzielnika

Analiza przeprowadzona na podstawie art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

I. Analiza warunków, zasad zagospodarowania i zabudowy terenu inwestycji.

1. W wyniku oceny wniosku i zawartych w nim danych o projektowanej inwestycji ustalono w zakresie:
2. **Warunków i zasad zagospodarowania terenu i jego zabudowy:**
 - a) lokalizacja inwestycji – w obrębie terenu inwestycji, zgodnie z dyspozycjami na załączniku graficznym nr 1,
 - b) istniejące na terenie działki znaki geodezyjne należy chronić, w szczególności nie wolno dopuścić do naruszenia ich lokalizacji,
3. **Ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:**
 - a) inwestycja zostanie zlokalizowana na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina rzeki Prośny”,
 - b) nie należy zmieniać stanu wód na własnym gruncie (zakłóceń odpływu, przerwań drenażu, itp.), a zwłaszcza kierunku odpływu znajdującej się na gruncie wody opadowej, jeżeli miałyby to szkodliwie wpływać na grunty sąsiednie,
 - c) nie należy odprowadzać wód opadowych i roztopowych na grunty sąsiednie i na pas drogowy,
 - d) realizacja projektowanej inwestycji nie może powodować zalewania lub podsiąkania terenów sąsiednich,
 - e) w przypadku uszkodzenia drenażu odwadniającego teren należy go naprawić, po uzgodnieniu z zarządcą, przywracając jego ciągłość i drożność,
 - f) na ewentualną wycinkę drzew i krzewów nieowocowych kolidujących z inwestycją należy uzyskać stosowne zezwolenie Wójta Gminy Sieroszewice,
4. **Ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej**
 - a) każdy przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym, odnaleziony przy prowadzeniu prac ziemnych w trakcie budowy należy – przy użyciu dostępnych środków – zabezpieczyć i oznakować miejsce jego znalezienia oraz bezzwłocznie zawiadomić o zaistniałym fakcie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków,
5. **Obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:**
 - a) rozwiązania ewentualnych kolizji z sieciami infrastruktury technicznej uzgodnić z zarządcami tych sieci oraz wykonać zgodnie z ustaleniami Narady Koordynacyjnej dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu,
 - b) budowa kanalizacji w pasie drogowym drogi gminnej i powiatowej – w uzgodnieniu i na warunkach zarządców tych dróg,
 - c) planowana inwestycja winna spełniać warunki określone w ustawie o drogach publicznych,
6. **Wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:**
 - a) zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku prawo ochrony środowiska należy podjąć działania mające na celu zapobieganie ewentualnym negatywnym oddziaływaniom na środowisko,
 - b) należy uwzględnić wymagania w zakresie ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich, w rozumieniu art. 5 ustawy z dnia 07 lipca 1994 roku – Prawo budowlane,

II. Stan faktyczny:

Na przedmiotowym terenie znajduje się droga gminna i droga powiatowa, zabudowane działki budowlane oraz tereny rolne.

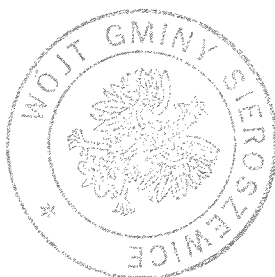
III. Stan prawny terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji:

Stan prawny nieruchomości - zgodnie z dokumentacją znajdującą się w aktach sprawy.

IV. Zgodność z przepisami odrębnymi:

Teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze i nieleśne.

Nie stwierdzono niezgodności z przepisami odrębnymi.

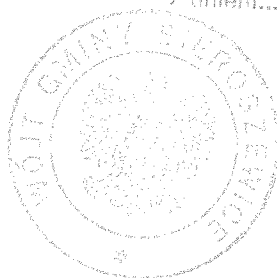


Z up. Wójta Gminy
Jacek Sas
Kierownik Referatu
Inwestycji Ziemopól Publicznych
i Gospodarki Przestrzennej

URZĄD GMINY
SIEROSZEWICE
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

DECYZJA NINIEJSZA
STAŁA SIĘ OSTATECZNA

z dniem 31.12.2015



Z up. Wójta Gminy

mgr Mirosława Busza
Sekretarz Gminy

legenda do decyzji:
- linie rozgraniczające
teren inwestycji

URZĄD GMINY
SIEROSZEWICE
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

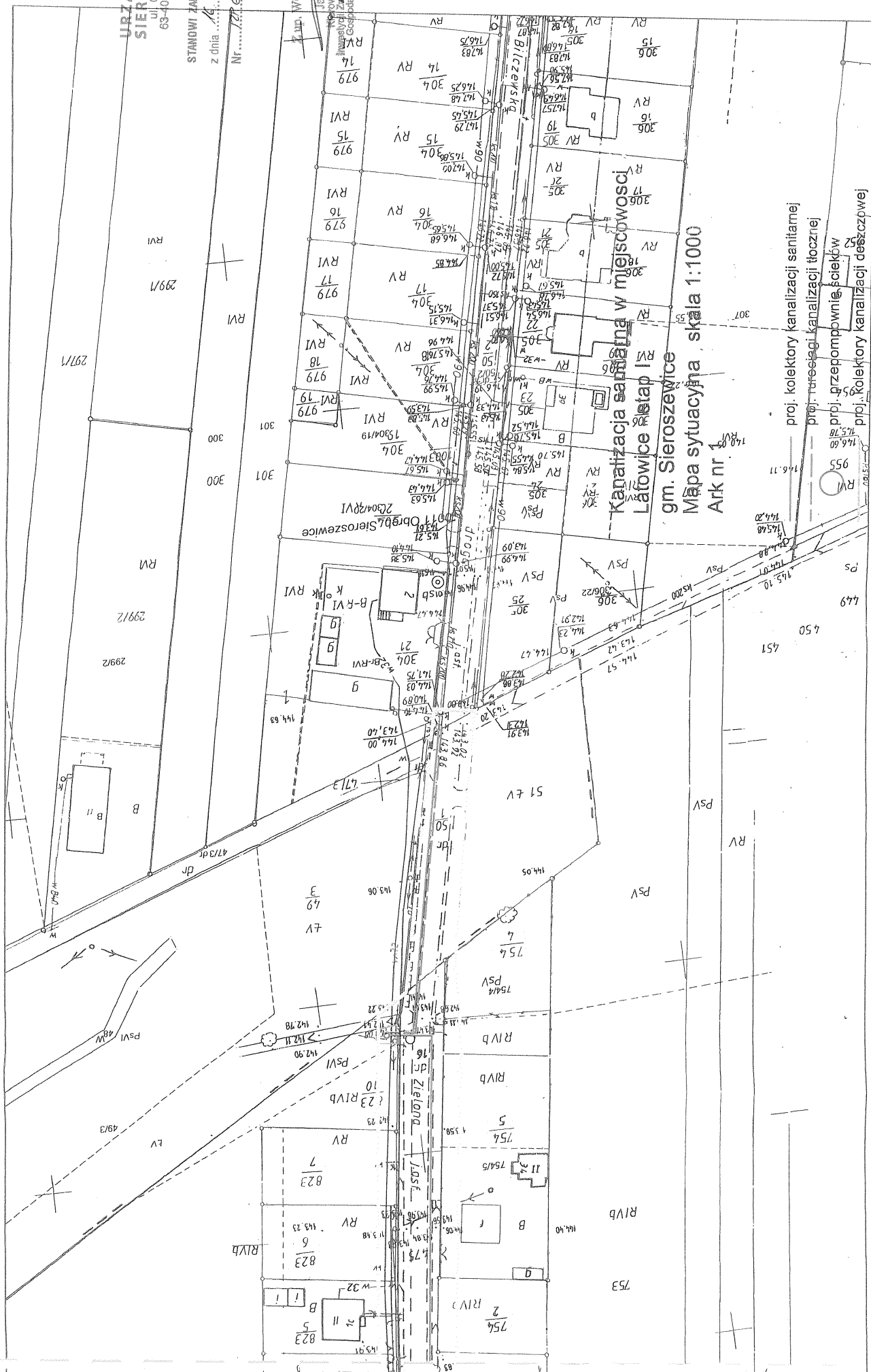
STANOWI ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI

z dnia 16.12.2015

Nr 72.6.23.0.93.15

WÓJCIŃ

Urząd Gminy
Sieroszewice
Wydział Zastępcy Wójta
Inwestycji Zastępcy Wójta
Gospodarstwa Przemysłowego



Kanalizacja sanitarna w miejscowości
Łafowice etap I

gm. Sieroszewice

Mapa sytuacyjna, skala 1:1000

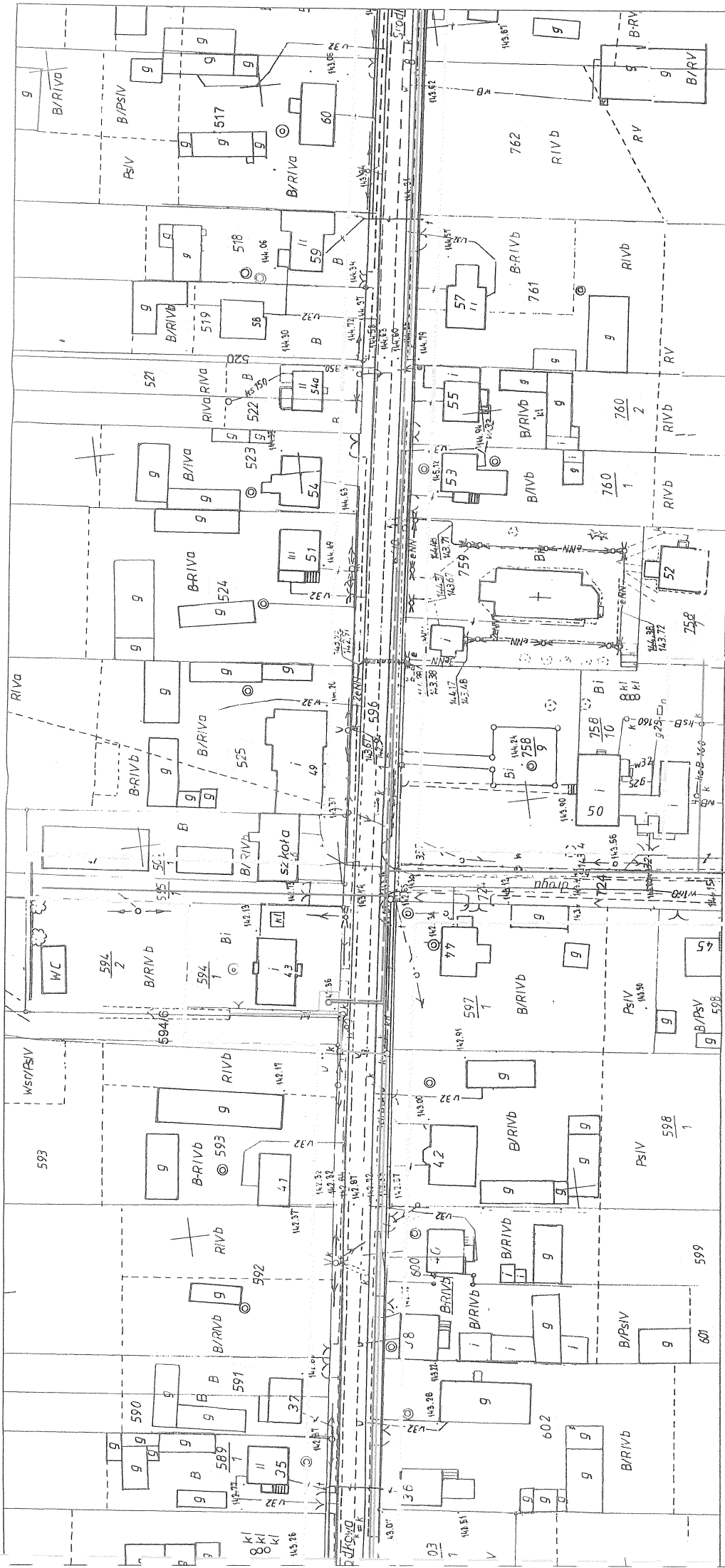
Ark nr 1

proj. kolektory kanalizacji sanitarnej

proj. turek kanalizacji tlocznej

proj. przepompowni ścieków

proj. kolektory kanalizacji deszczowej

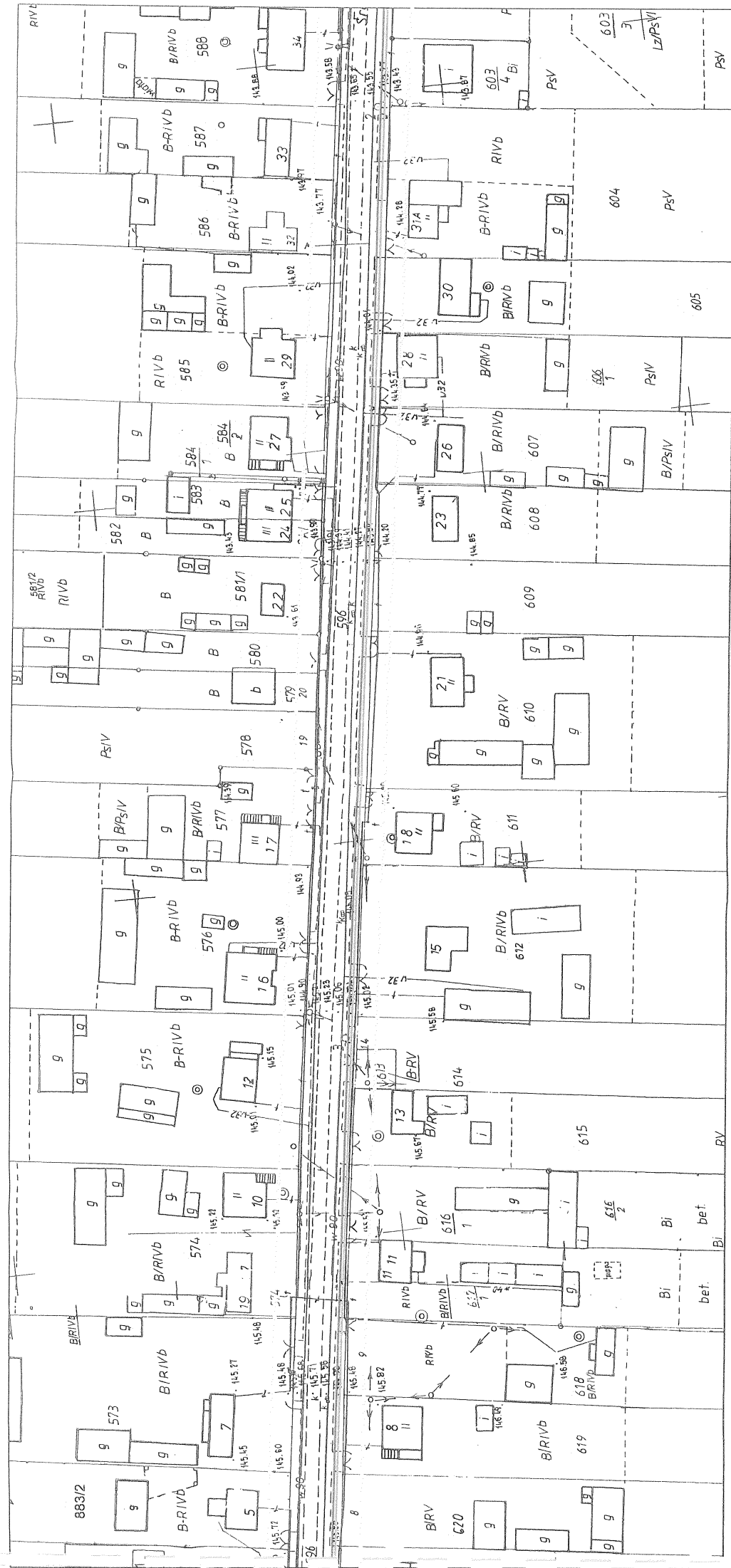


Kanalizacja sanitarna w miejscowości Latowice - etap I
 gm. Sieroszewice
 Mapa sytuacyjna skala 1:1000
 Ark nr 4

proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
 proj. rurociągi kanalizacji tlocznej
 proj. przepompownię ścieków
 proj. kolektory kanalizacji deszczowej

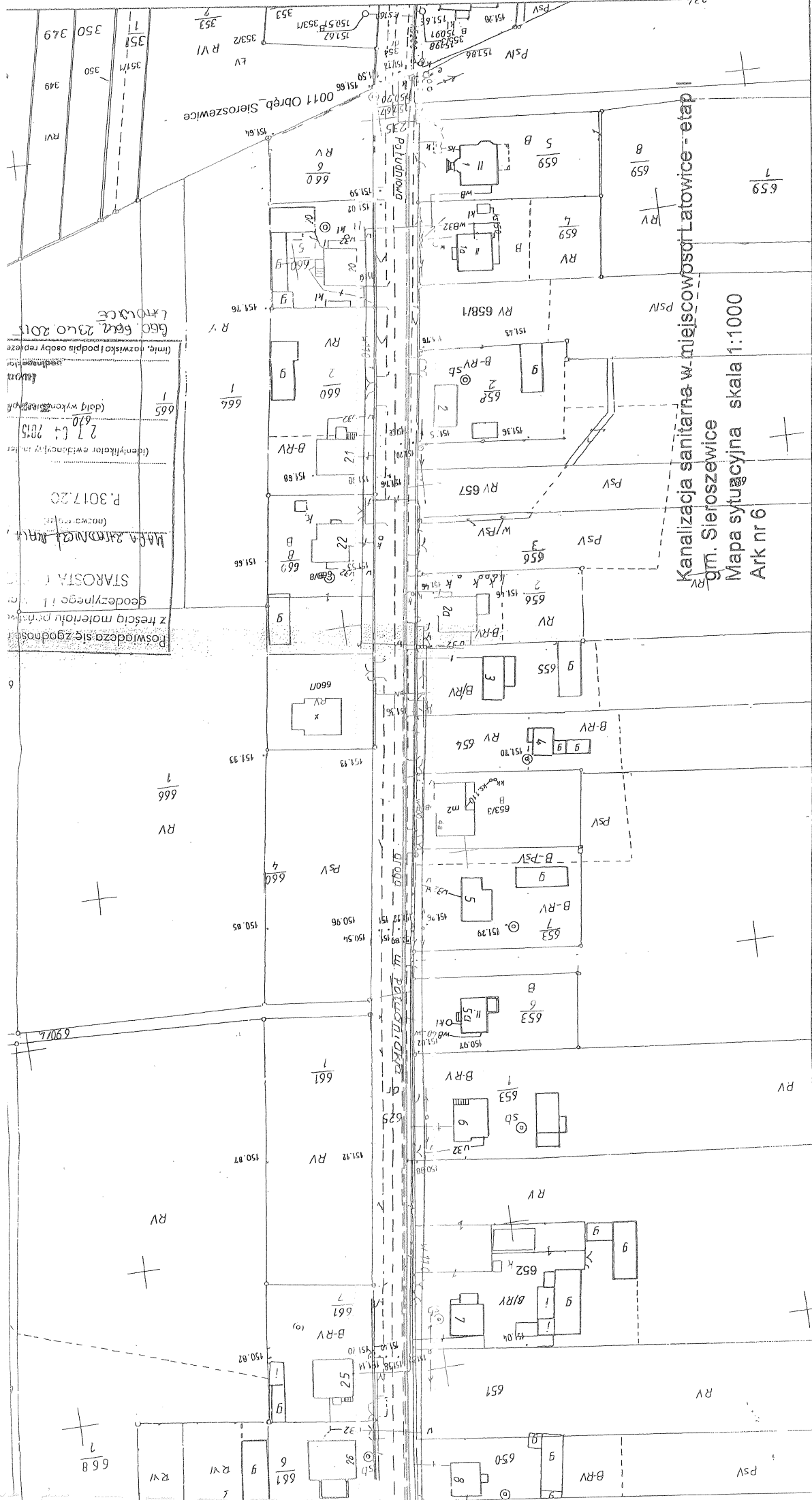
Poświadczam się zgodność niniejszej kopc.
 z treścią materiału państwowego założeń
 geodezyjnego i kartograficznego
 STAROSTA OSTROWSKI
Anna Paschke
 (nazwa materiału zasobu)
 P.3017.20
 R.11b
 (identyfikator ewidencyjny)
 2.1.00.2015
 (data wytworzenia mapy)

723 dr. 11m
 722
 droga grunt. 757



Kanalizacja sanitarna w miejscowości Łatowice - etap I
gm. Sieroszewice
Mapa sytuacyjna skala 1:1000
Ark nr 5

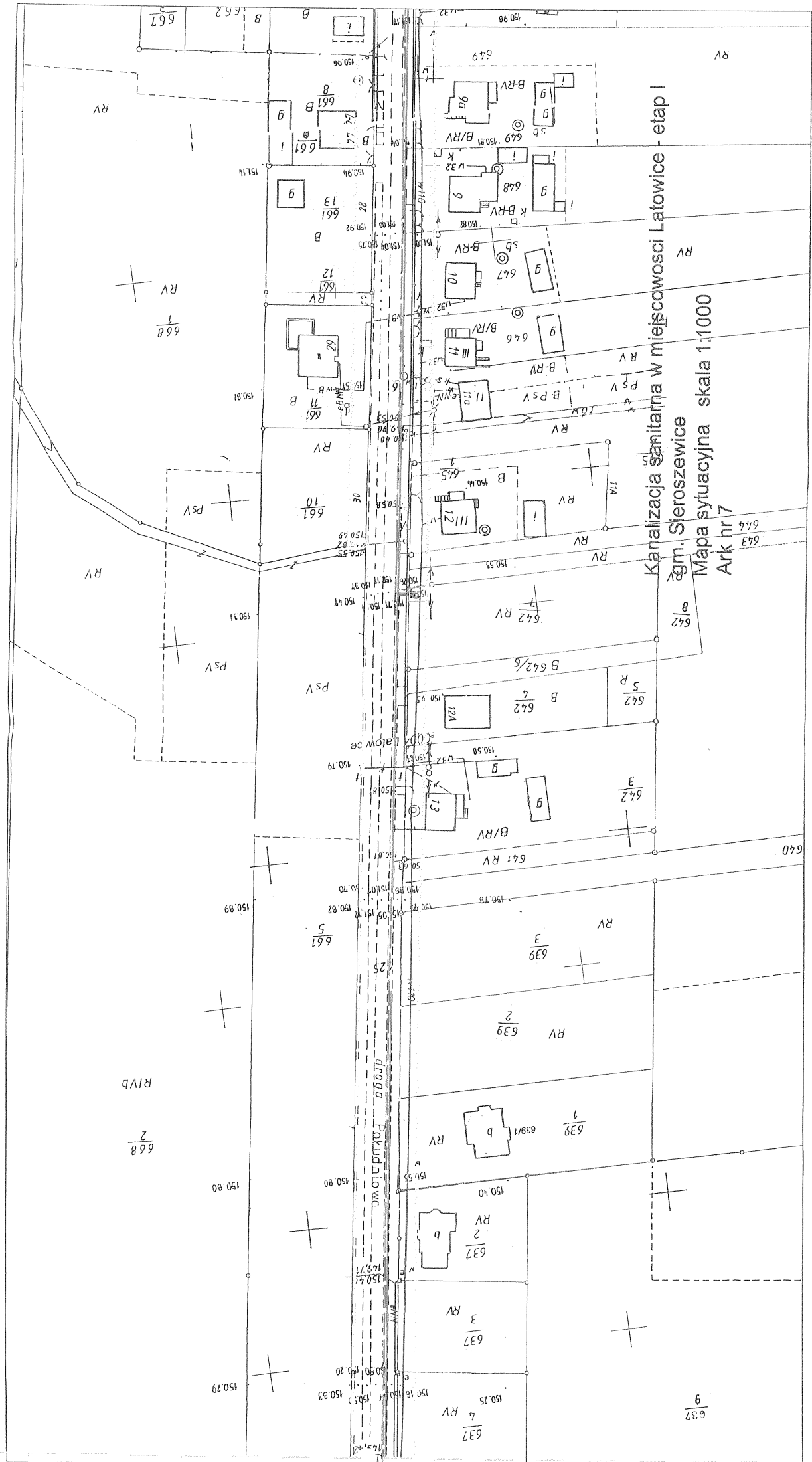
- proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
- - - proj. rurociągi kanalizacji łocznej
- proj. przepompownie ścieków
- proj. kolektory kanalizacji deszczowej



Kanalizacja sanitarna w miejscowości Łatowice - etap I
 gm. Sieroszewice
 Mapa sytuacyjna skala 1:1000
 Ark nr 6

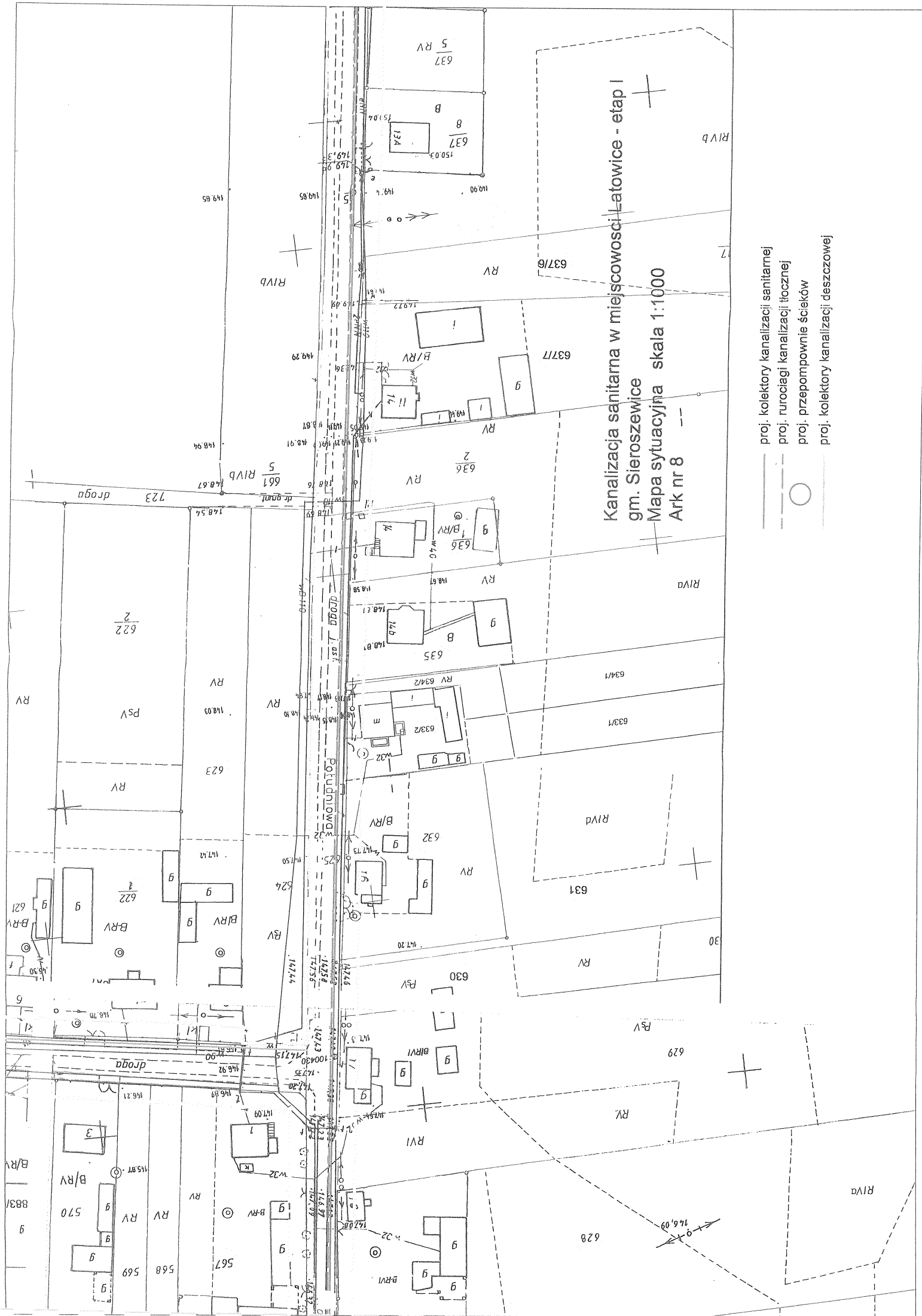
- proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
- proj. rurociągi kanalizacji tlocznej
- proj. przepompownie ścieków
- proj. kolektory kanalizacji deszczowej

Poswiadcza się zgodność z treścią materiału projektowego
 geodezyjnego i
 STAROSTA
 (miejscowość)
 P.3017.20
 (identyfikator ewidencyjny) 27.04.2015
 (data wykonania) 665
 (limit, pozwisko i podpis osoby odpowiedzialnej)
 Łatowice
 660.664.23.40.2015



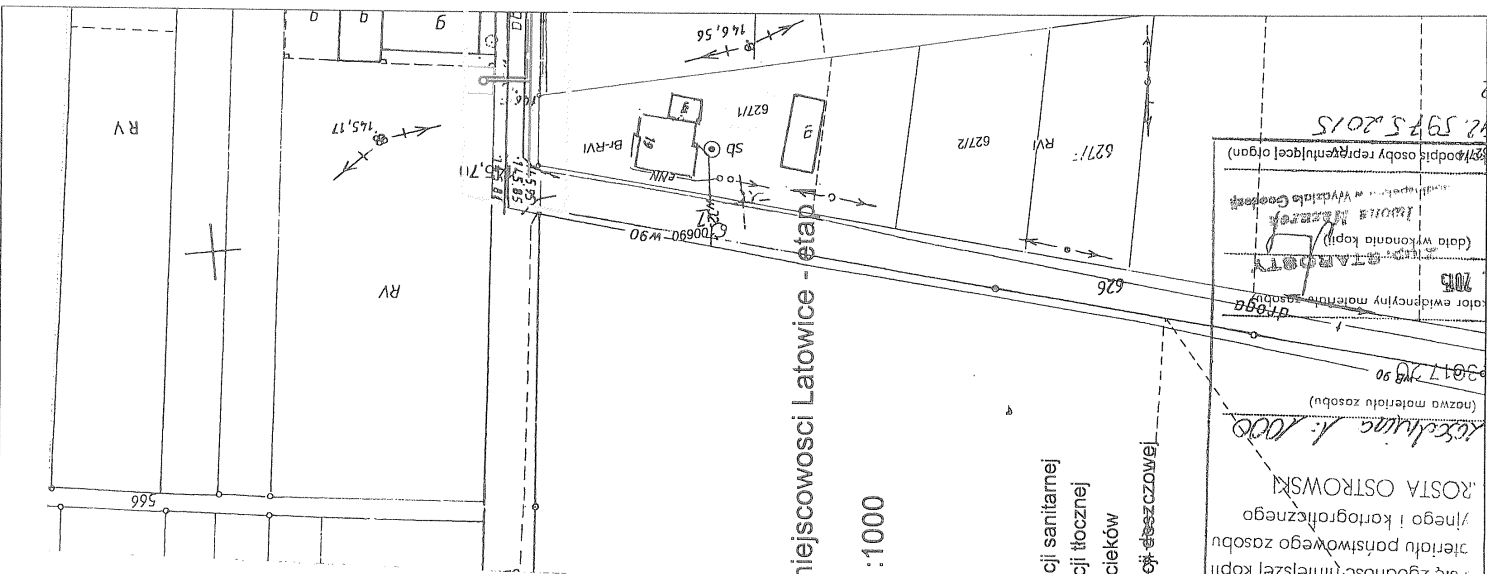
Kanalizacja sanitarna w miejscowości Łatowice - etap I
 gm. Sieroszewice
 Mapa sytuacyjna skala 1:1000
 Ark nr 7

- proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
- proj. rurociągi kanalizacji tłocznej
- proj. przepompownie ścieków
- proj. kolektory kanalizacji deszczowej



Kanalizacja sanitarna w miejscowości Latowice - etap I
gm. Sieroszewice
Mapa sytuacyjna skala 1:1000
Ark nr 8

- proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
- proj. rurociągi kanalizacji tłocznej
- proj. przepompownie ścieków
- proj. kolektory kanalizacji deszczowej



Kanalizacja sanitarna w miejscowości Latowice - etap 1
gm. Sieroszewice
Mapa sytuacyjna skala 1:1000
Ark nr 9

- proj. kolektory kanalizacji sanitarnej
- proj. rurociągi kanalizacji tłocznej
- proj. przepompownie ścieków
- proj. kolektory kanalizacji deszczowej

Kosztorys A. 1000	
(nazwa materiału zasobu)	
się zgodność niniejszej kopii	
nieruchomości i kosztorysu zasobu	
/nego i kosztorysu zasobu	
ROSTA OSTROWSKI	
(data wykonania kopii)	
Izabela ROSTA	
Wydział Geodezji	
podpis osoby reprezentującej organ	
2.5975.2015	

Sieroszewice, dnia 17 sierpnia 2015 r.

Nr OSR 6220.05.5.15

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust 1 i ust.2, pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 poz. 1235 ze zmianami), § 3 ust 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2010r. nr 213, poz. 1397 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 276 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez inwestora Gminę Sieroszewice, ul. Ostrowska 65; 63-405 Sieroszewice z dnia 29 maja 2015 roku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**Budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap I, Gmina Sieroszewice** „ po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Powiatowego.

ORZEKAM

- 1) Realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**
- 2) Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje o uwarunkowaniach o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 poz. 1235),**
- 3) Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załączniki do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

UZASADNIENIE

W dniu 29.05.2015 r., wpłynął wniosek Gminy Sieroszewice, ul. Ostrowska 65; 63-405 Sieroszewice. w sprawie „**Budowy kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap I, Gmina Sieroszewice** „ Przedmiotowa inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust 1 pkt.79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zmianami), dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z

wnioskiem o wydanie opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. W dniu 26 czerwca 2015 r. otrzymano opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (postanowienie WOO-IV.4240.652.2015.AC.1 z dnia 24 czerwca 2015 r.), w której stwierdza się, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Z takim samym wnioskiem wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowie Wielkopolskim. W dniu 16 czerwca 2015 r. otrzymano opinie (ON-NS.72.2.14.2015 z dnia 11 czerwca 2015 r.), w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim stwierdza, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 33 oraz art. 79 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.) obwieszczeniem z dnia 3 czerwca 2015 r., (znak: Nr OSR. 6220.05.1.15) zawiadomiono strony o toczącym się postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wzywając do złożenia na piśmie swoich uwag i wniosków w stosunku do lokalizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. W toku postępowania strony poinformowano też o wystąpieniu do organów opiniujących. W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z przepompowniami ścieków na działkach o nr ewidencyjnych, 625, 659/5, 659/4, 658/1, 658/2, 657, 656/3, 656/2, 655, 654, 653/3, 653/7, 653/6, 653/1, 652, 651, 650, 649, 648, 647, 646, 645/2, 645/1, 644, 643, 642/7, 642/6, 642/4, 642/3, 641, 640, 639/3, 639/2, 639/1, 637/2, 637/3, 637/4, 637/5, 637/8, 637/9, 637/6, 637/7, 636/2, 636/1, 635, 634/2, 633/2, 632, 630, 629, 628, 627/1, 627/2, 626, 660/5, 660/6, 660/2, 660/8, 660/7, 660/4, 690/4, 661/1, 661/7, 661/6, 661/8, 661/13, 661/11, 661/12, 661/10, 661/5, 723, 596, 567, 568, 569, 570, 883/1, 883/2, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581/1, 582, 583, 584/1, 584/2, 585, 586, 587, 588, 589/1, 590, 591, 592, 593, 594/6, 594/1, 595/1, 504/1, 525, 524, 523, 522, 521, 520, 519, 518, 517, 516, 515, 514, 513, 512/2, 512/1, 511, 510, 509, 508, 507/1, 507/2, 506, 776, 775, 774, 773, 772, 771, 770, 769, 768, 767, 766, 885/2, 885/1, 763, 762, 761, 760/2, 760/1, 759, 758/7, 758/10, 758/2, 724, 597/1, 598/2, 598/1, 599, 600, 601, 602, 603/1, 603/4, 604, 605, 606/1, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616/1, 617/1, 618, 619, 620, 621, 622/1, 623, 624, 475, 754/4, 754/5, 754/2, 754/3, 755, 756, 757, 803/3, 803/2, 804/2, 804/3, 805, 806, 807/1, 807/2, 808, 809, 810, 811, 812, 816, 813/1, 813/2, 814/1, 817, 819/1, 819/2, 819/3, 820, 821/1, 821/2, 822/1, 822/2, 823/10, 823/2, 823/1, 823/3, 823/4, 823/5, 823/6, 823/7 obręb Latowice, gmina Sieroszewice oraz 354, 50/2, 50/1, 47/3, 49/3 obręb Sieroszewice, gmina Sieroszewice. Całkowita długość sieci kanalizacyjnej wyniesie ok. 5000 m. Planowana kanalizacja ma na celu przejęcie ścieków bytowych odprowadzanych obecnie do szamb przydomowych tym samym zlikwidowane zostaną potencjalne źródła emisji zanieczyszczeń do gruntu i wód podziemnych. Realizacja przedsięwzięcia wpłynie pozytywnie na poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych. Rurociągi kanalizacji sanitarnej zostaną wykonane w pasach dróg lub gruntach ogólnodostępnych wraz z odgałęzieniami wprowadzanymi na grunty prywatne właścicieli. Rurociągi grawitacyjne doprowadzać będą ścieki do przepompowni ścieków, skąd rurociągami tłocznymi trafią do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej miasta Sieroszewice i dalej na oczyszczalnię ścieków w Rososzycy. Rury kanalizacyjne będą wykonane ze szczelnych materiałów takich jak rury PCV łączone na uszczelki gumowe, rury PEHD zgrzewane doczołowo. Studzienki włazowe i rewizyjne będą wykonane ze szczelnych materiałów.

W ramach realizacji przedsięwzięcia przewidziano pobór wody z wodociągu gminnego na próby szczelności. Woda na cele bytowe zostanie dostarczona przez wykonawcę robót. Ścieki bytowe

będą magazynowane w przenośnych sanitariatach i zagospodarowywane przez upoważniony podmiot. Energia elektryczna doprowadzona będzie z agregatów prądotwórczych

Zgodnie z treścią *karty informacyjnej przedsięwzięcia* realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać będzie się z powstawaniem odpadów takich jak gruz powstały w wyniku rozbiórki nawierzchni dróg oraz nadmiar gruntu z wykopów. Odpady te będą przekazywane upoważnionym do ich właściwego zagospodarowania podmiotom. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia, nie przewiduje się powstawania odpadów na etapie jego eksploatacji.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy ooś* uwzględniając charakter planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne i obszary leśne, a także wody podziemne i powierzchniowe. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

W związku z eksploatacją inwestycji nie przewiduje się emisji substancji do powietrza. Może ona wystąpić jedynie na etapie prac budowlanych i będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże z uwagi na fakt, iż emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość powietrza. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia nie przewiduje się również jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu.

Eksploatacja przedsięwzięcia, ze względu na charakter i technologię, nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie przedsięwzięcia w zakresie emisji hałasu może wystąpić w fazie budowy, będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne. Zatem biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy ooś* należy stwierdzić, iż w fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji i występowania innych uciążliwości.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b, c i e *ustawy ooś* stwierdzono, że w fazie eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć, a także jego eksploatacja nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy ooś*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany będzie na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina rzeki Prosny, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Baryczy PLB020001, oddalony o ok. 10,8 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą PLH020041, oddalony o około 11 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w istniejących pasach drogowych oraz na gruntach ornych. Zgodnie z zawartymi w *karty informacyjnej przedsięwzięcia* informacjami, realizacja przedsięwzięcia nie będzie kolidować z istniejącą zielenią.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia w pasach drogowych i na gruncie ornym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną rozumianą jako liczebność i kondycję populacji Występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także

na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy o oś* przeanalizowano zasięg, wielkość i stopień złożoności oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Mając na uwadze powyższe oraz po przeanalizowaniu zapisów art. 63 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), a więc zbadaniu: rodzaju i charakterystyki przedsięwzięcia, usytuowania przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz po przeanalizowaniu rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych powyżej, organ prowadzący na podstawie art. 75 ust.1 pkt 4 powołanej wyżej ustawy organ orzekł o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji pn „**Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap I, Gmina Sieroszewice** „

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

1) Zgodnie z art.86 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013r. poz. 1235 ze zm.) decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję , o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13

2) Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji , o której mowa w art. art. 72 ust1 w/cyt. ustawy.

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia , w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

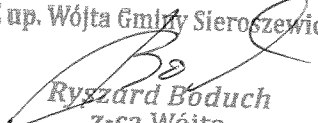
3) Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

4) Decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie na stronie BIP oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Sieroszewice

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem organu wydającego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Załączniki :

- Charakterystyka przedsięwzięcia

Z up. Wójta Gminy Sieroszewice

Ryszard Bóduch
z-ca Wójta

Otrzymują:

1. Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice
2. strony postępowania


**URZĄD GMINY
SIEROSZEWICE**
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice
NIP 622-17-53-422

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony
Środowisk w Poznaniu
ul. 28 czerwca 1956 223/229
61 – 485 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Ostrowie Wielkopolskim
Plac Stefana Rowińskiego 3
63 – 400 Ostrów Wlkp.

**DECYZJA NINIEJSZA
STAŁA SIĘ OSTATECZNA**

z dniem 2.09.2015.

Z up. Wójta Gminy Sieroszewice

Ryszard Boduch
z-ca Wójta

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Charakterystyka przedsięwzięcia – stanowi załącznik do decyzji zgodnie z art. 82 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2013r. poz. 1235 ze zm.).

Przedsięwzięcie ma na celu zebranie ścieków sanitarnych, z zabudowy mieszkaniowej zlokalizowanej w miejscowości Latowice, z ich odprowadzeniem poprzez istniejącą sieć kanalizacyjną do oczyszczalni ścieków w Rososzycy.

Na przedmiotowe przedsięwzięcie składają się:

- Kolektory kanalizacji grawitacyjnej z rur PVCø200mm o dług. ok. 3000mb
- Przyłącza kanalizacji sanitarnej z rur PVCø160mm w ilości ok. 140szt
- Rurociągi kanalizacji tłocznej z rur PEHD o ø90-110mm o dług. ok. 2000mb
- Przepompownie ścieków wraz z wewnętrznym zasilaniem energetycznym 6kpl

Teren przeznaczony pod realizację inwestycji stanowią ciągi komunikacyjne w postaci dróg gminnych i powiatowych oraz grunty prywatne wzdłuż pasów drogowych.

Z up. Wójta Gminy Sieroszewice

Ryszard Boduch
z-ca Wójta

Sieroszewice, 02.02.2016 r.

Zakład Projektowo-Usługowy
Inżynierii Środowiska PRIMEKO
ul. Łódzka 210
62-800 Kalisz

WARUNKI TECHNICZNE

dla zadania:

Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice – etap I, gm. Sieroszewice

1. Sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektować z rur litych PVC SN8, rurociągi tłoczne z rur PEHD PN10 o średnicach określonych przez projektanta.
2. Dokonać włączenia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci kanalizacyjnej dla m. Sieroszewice.
3. Projektowane kanały w miarę możliwości lokalizować w liniach rozgraniczających dróg lub innych ciągach ogólnodostępnych
4. Studnie rewizyjne zaprojektować z tworzyw sztucznych o średnicy Ø400, z włazem żeliwnym 40T, a w miejscach węzłowych studnie betonowe o średnicy Ø1000 z włazem żeliwnym 40T łączone na uszczelki gumowe.
5. Przyłącza kanalizacji sanitarnej zaprojektować z rur litych PVC160 SN8, zakończyć studzienką na każdej posesji, przy granicy z pasem drogowym, z tworzyw sztucznych Ø315 z włazem żeliwnym 12,5T.
6. Przepompownie ścieków zaprojektować jako zbiornikowe, podziemne, wyposażać z zasilanie awaryjne z agregatu prądotwórczego, w szafkach sterowniczych uwzględnić możliwość podłączenia modemów umożliwiających monitoring pracy, teren wokół przepompowni utwardzić
7. W przypadku konieczności przebudowę sieci wodociągowej zaprojektować z rur PVC PN10 łączone na uszczelkę gumową, uzbrojonych w szczelne uzbrojenie wodociągowe np. firmy HAWLE lub innej o równoważnych parametrach. Należy stosować materiały z aktualnymi atestami higienicznymi.
8. W celu posadowienia kanalizacji sanitarnej w ul. Środkowej dokonać zarurowania rowu przydrożnego z uwzględnieniem przyjęcia wód deszczowych z pasa drogowego i z odprowadzeniem wód opadowych do odbiornika po uzyskaniu wymaganych prawem zgód.

Kierownik Gminnego
Zakładu Komunalnego
w Sieroszewicach

Marcin Buchowski

Sieroszewice, dnia 2016.02.02

IZP 7230.02.2016

D E C Y Z J A N R 7230.02.2016

Na podstawie art. 39 Ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013r poz. 260 ze zmianami), art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku:

Zakładu Projektowo – Usługowego Inżynierii Środowiska z siedzibą w Kaliszu przy ul. Łódzkiej 210 w imieniu którego działa Jarosław Grzelaka w sprawie :
uzgodnienia lokalizacji projektowanych rurociągów kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 160-200, kanalizacji sanitarnej tłocznej Ø 90-110 oraz kanalizacji deszczowej Ø 300-500 na działkach drogi gminnej (pas drogowy): **dz. nr 596, 724, 595/1, 594/6, 625 w Latowicach (obręb geodezyjny Latowice 0004).**

U Z G A D N I A M I W Y R A Ż A M Z G O D Ę

na przebieg projektowanych rurociągów kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø 160-200, kanalizacji sanitarnej tłocznej Ø 90-110 oraz kanalizacji deszczowej Ø 300-500, w Latowicach na **działkach o nr 596, 724, 595/1, 594/6, 625 w Latowicach (obręb geodezyjny Latowice 0004)**, stanowiących własność Gminy Sieroszewice zgodnie z przedstawionym przebiegiem na załączniku graficznym o nr A w skali 1:10000 z zachowaniem warunków podanych we wniosku.

U Z A S A D N I E N I E

Stosownie do zapisów art. 107 § 4 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zmianami) odstępuje się od sporządzania uzasadnienia.

P O U C Z E N I E

- zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej Decyzji nie jest równoznaczne z zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które, wykonawca albo inwestor powinien wystąpić w wnioskiem do Urzędu Gminy w Sieroszewicach.

- w zezwoleniu tym na podstawie art. 40 Ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 260 ze zmianami), zostaną naliczone stosowne opłaty.
- Po wykonaniu robót budowlanych właścicielowi przedmiotowego urządzenia zostanie wydana decyzja ustalająca opłatę roczną za umieszczone urządzenia w pasie drogowym.

Od Decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu ul. Częstochowska 12 za pośrednictwem tutejszego Organu w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Niniejsze uzgodnienie zwolnione jest od opłaty skarbowej (Ustawa o opłacie skarbowej z dnia 16.11.2006 r. – Dz. U. 2006 Nr 225 poz. 1635 z późn. zmianami); załącznik – wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia – część III, poz. 44 kol. 4 pkt 9).



Z up. WÓJTA GMINY
Jacek Sas
 Kierownik Referatu
 Inwestycji Zamówień Publicznych
 i Gospodarki Przestrzennej

Otrzymuje:

1. Jarosław Grzelak
 Zakład Projektowo Usługowy
 Inżynierii Środowiska PRIMEKO
 ul. Łódzka 210
 62-800 Kalisz
2. a/a

**URZĄD GMINY
 SIEROSZEWICE**
 ul. Ostrowska 65
 63-405 Sieroszewice



**DECYZJA NINIEJSZA
 STAŁA SIĘ OSTATECZNA**
 15 02 2016
 z dniem

Z up. WÓJTA GMINY
Jacek Sas
 Kierownik Referatu
 Inwestycji Zamówień Publicznych
 i Gospodarki Przestrzennej



Inwestor:		Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice	
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska		PB-W	
"PRIMEKO"		Skala 1:10000	
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210		Data oprac.	
tel/fax 62 767 02 63		Styczeń 2016r.	
www.primeko.com.pl		e-mail: primeko@o2.pl	
Objekt		Budowa Kanalizacji Sanitarnej	
Adres		w m. Latowice – etap I, gm. Sieroszewice	
Nazwa rysunku		Latowice, gm. Sieroszewice	
Projektant		Mapa poglądowa	
Sprawdzający		Inż. J. Grzelak 7131-1132/31/PW/2002	
Opis		mgr inż. M. Żurawska WP/0273/PMS/06	
Rys nr.		mgr inż. Kamil Waszak	
A		mgr inż. Łukasz Cholewa	

Ostrów Wielkopolski, dnia 18 lutego 2016 r.

DECYZJA NR 16/2016

Na podstawie art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zmianami), art. 104 ustawy z dnia 14.06. 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r. poz. 23) oraz Uchwały Nr 171/2003 Zarządu Powiatu Ostrowskiego z dnia 30 maja 2003 r. w sprawie upoważnienia dyrektora Powiatowego Zarządu Dróg w Ostrowie Wielkopolskim do załatwiania spraw z zakresu ustawy o drogach publicznych w imieniu Zarządu Powiatu Ostrowskiego, po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Pana Jarosława Grzelaka – Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska „PRIMEKO” 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210, występującego za pełnomocnictwem, w imieniu Gminy Sieroszewice,

o wydanie zezwolenia na lokalizację kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 5308P w m. Latowice

z e z w a ł a m

na lokalizację kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym drogi powiatowej nr 5308P w m. Latowice

zgodnie z wnioskiem oraz przedstawioną lokalizacją na mapie, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji oraz przy zachowaniu następujących warunków:

1. przejścia poprzeczne pod jezdnią drogi powiatowej wykonać za pomocą przecisku w rurze osłonowej na głębokości min. 1,0 m licząc od najniższej rzędnej elementu drogi (krawędź jezdni lub dno rowu), do rzędnej górnej krawędzi rury osłonowej,
2. podczas wykonywania przejść pod drogą należy zachować odstęp komory przeciskowej min. 1,0 m od krawędzi jezdni z każdej strony.

UZASADNIENIE

Stosownie do art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od sporządzenia uzasadnienia.

POUCZENIE

Przed rozpoczęciem robót budowlanych w celu budowy przedmiotowego urządzenia inwestor zobowiązany jest do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonania robót budowlanych,
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego urządzenia,
- uzyskania zezwolenie zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim urządzenia (w przypadku konieczności zajęcia pasa drogowego).

Do wniosku na zajęcie pasa drogowego należy dołączyć zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót w pasie drogowym.

W decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego, na podstawie art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 460 – ze zmianami) zostaną naliczone stosowne opłaty.

O wszelkich zmianach (takich jak: zmiana adresu płatnika, zmiana właściciela urządzenia (płatnika) lub innych) należy powiadomić tutaj organ w terminie 14 dni od daty zaistnienia zmiany.

Po wykonaniu robót budowlanych, właścicielowi przedmiotowego urządzenia zostanie wydana decyzja ustalająca opłatę roczną za umieszczone urządzenie w pasie drogowym.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Powiatowego Zarządu Dróg w Ostrowie Wielkopolskim, ulica Staszica 1, 63-400 Ostrów Wielkopolski, złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Niniejsze zezwolenie zwolnione jest od opłaty skarbowej (podstawa prawna: Ustawa o opłacie skarbowej z dnia 16.11.2006 r. – tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 783 ze zmianami, załącznik: wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia – część III, poz. 44 kol. 4 pkt 9.).

Pobrano opłatę skarbową za pełnomocnictwo w wysokości 17 zł. podstawa prawna: Ustawa o opłacie skarbowej z dnia 16.11.2006 r. – tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 783 ze zmianami, załącznik: wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia – część IV). Opłatę tą uiszczono w dniu 11.02.2016r. na konto Urzędu Miejskiego w Ostrowie Wielkopolskim Nr 68 1540 1173 2001 4000 1010 0004.

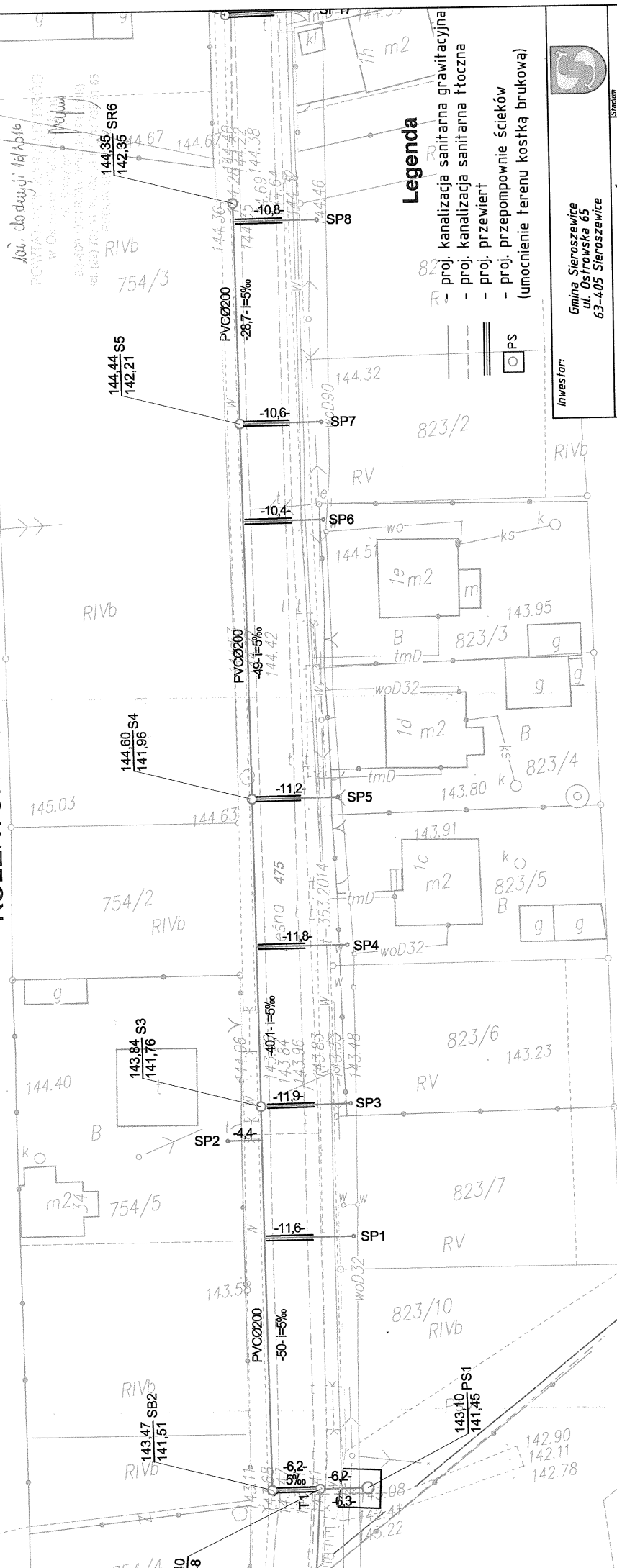
Otrzymują:

1. Pan
Jarosław Grzelak
Zakład Projektowo – Usługowy
Inżynierii Środowiska
„PRIMEKO”
ul. Łódzka 210
62-800 Kalisz
2. aa.



Z up. Zarządu
Powiatu Ostrowskiego
mgr inż. Piotr Śniegowski

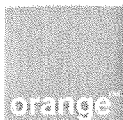
KOLEKTOR K-1



- Legenda**
- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
 - proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
 - proj. przewiert
 - proj. przepompownię ścieków (umocnienie terenu kostką brukową)

Investor: Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice		Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Skala PB-W 1:500
Objekt Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice		Adres Łatowice, gm. Sieroszewice		Data oprac. Styczeń 2016r.
Nazwa rysunku Plan zagospodarowania terenu Kolektory grawitacyjne K-1, K-11, rur. tłocz. T-1		Projektant mgr inż. M. Żurawska mgr inż. Kamil Waszak mgr inż. Łukasz Cholewa		Rys nr. 1.1

Uwaga!
 Na kolizjach z kablami telekom. i przewodami energetyczn.
 zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE



Orange Polska S.A.
Domena Hurt
Dostarczanie i Serwis Usług, Ewidencja i Standardy Infrastruktury
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław
Adres do korespondencji:
ul. Purkyniego 2, 50-155 Wrocław
tel.: 71 347 05 06; fax: 71 347 07 23

Zakład Projektowo-Usługowy
Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"
ul. Łódzka 210
62 - 800 Kalisz

Wrocław, 08 lutego 2016r.

Numer pisma: TODDWA-KL.2110-6677/16/DB

Temat: uzgodnienie trasy budowy kanalizacji sanitarnej w m. Latowice ul. Południowa, Śródkowa, Zielona, Leśna, gm. Sieroszewice, sieci kanalizacji grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej, tłocznej, kanalizacji deszczowej oraz przyłączy kanalizacji PVC fi 160.

Szanowni Państwo,

informujemy, że uzgadniamy trasę budowy kanalizacji sanitarnej w m. Latowice ul. Południowa, Śródkowa, Zielona, Leśna, gm. Sieroszewice, sieci kanalizacji grawitacyjnej, kanalizacji sanitarnej, tłocznej, kanalizacji deszczowej oraz przyłączy kanalizacji PVC fi 160. Przy realizacji procesu budowy wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

1. Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do ORANGE POLSKA S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót, powołując się na numer przedmiotowego pisma. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekondzior. Wykonywanie prac na sieci ORANGE POLSKA S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności ORANGE POLSKA S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania. Powiadomienie powinno zawierać nazwę i adres wykonawcy prac oraz telefon kontaktowy. Pismo należy kierować na adres:
ORANGE POLSKA S.A.
Obsługa Techniczna Klienta we Wrocławiu
Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury
ul. Purkyniego 2
50-155 Wrocław
fax 71 347 07 23
2. Roboty budowlane – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Dostarczanie i Serwis Usług Obsługi Technicznej Klienta we Wrocławiu;
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić użytkownika oraz inspektora nadzoru. Istniejącą sieć teletechniczną eksploatowaną przez ORANGE POLSKA S.A. pokazano na załączonym podkładzie geodezyjnym;

4. W strefie projektowanych wykopów na etapie wykonywania prac, istniejącą infrastrukturę telekomunikacyjną należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem i przesunięciem ochronną rurą dwudzielną grubościenną (po 1,0m poza strefę). Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo przed rozpoczęciem robót z naszym przedstawicielem Jarosław Sieroń tel. 62 736 78 78, 502 435 986. Koszty zabezpieczenia ponosi naruszający stan istniejący;
5. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia użytkownikowi, tj. Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury we Wydział Utrzymania Usług i Infrastruktury w Kaliszu Aleja Wolności 7 tel. 62 736 78 78, 502 435 986;
6. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem – na adres podany w punkcie 1 niniejszego pisma – wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej;
7. W przypadku uszkodzenia infrastruktury teletechnicznej, w szczególności w wyniku niedotrzymania wymagań i warunków określonych w niniejszym dokumencie, ORANGE POLSKA S.A. obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami, wynikającymi z zawartych przez ORANGE POLSKA S.A. umów z klientami, a także innymi karami administracyjnymi.
Łączna wysokość roszczeń ORANGE POLSKA S.A., w stosunku do sprawcy uszkodzenia, może sięgać nawet kwoty kilkuset tysięcy złotych polskich;
8. Niniejsze uzgodnienie ważne jest jeden rok od daty jego wydania.

ORANGE POLSKA S.A. Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław otrzymał do celów służbowych 1 kpl. planów z przedmiotowego uzgodnienia.

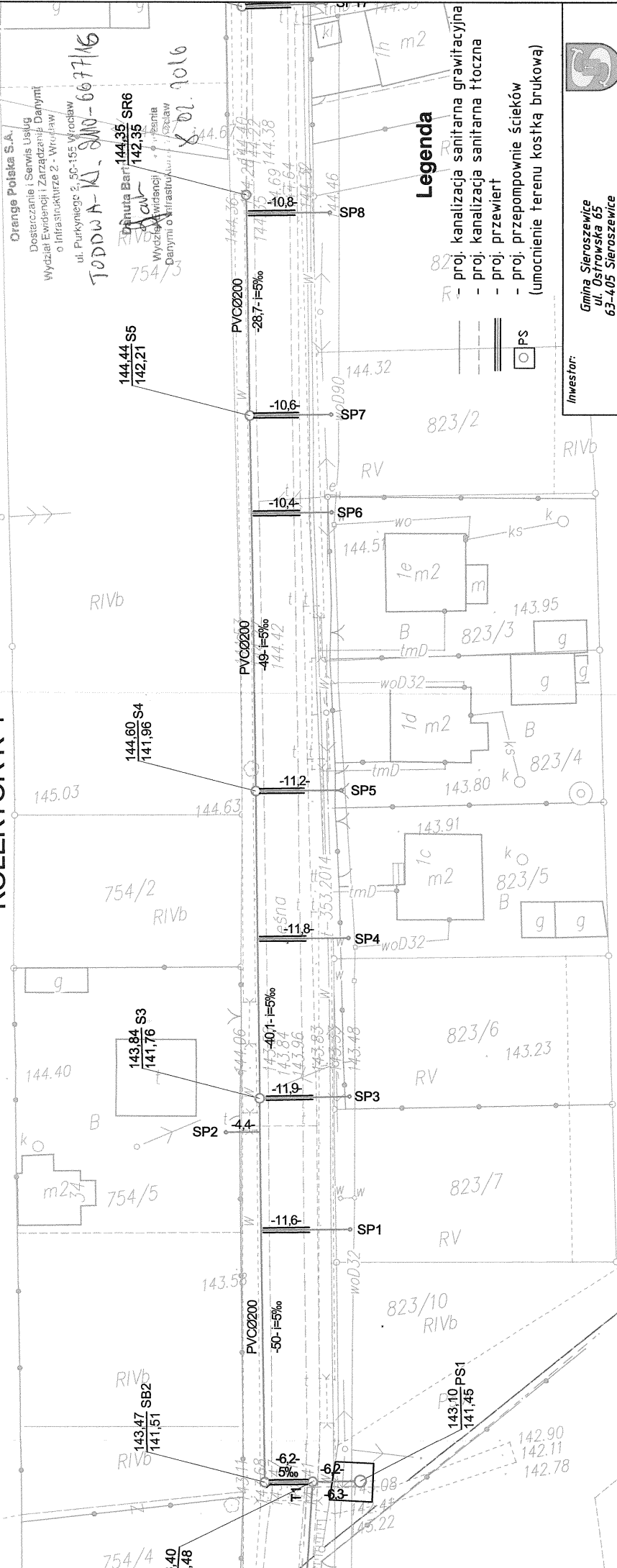
Z poważaniem


Maciej Barecki

Kierownik Wydziału Ewidencji
i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Wrocław

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.

KOLEKTOR K-1



Legenda

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- proj. przepompownię ścieków (umocnienie terenu kostką brukową)

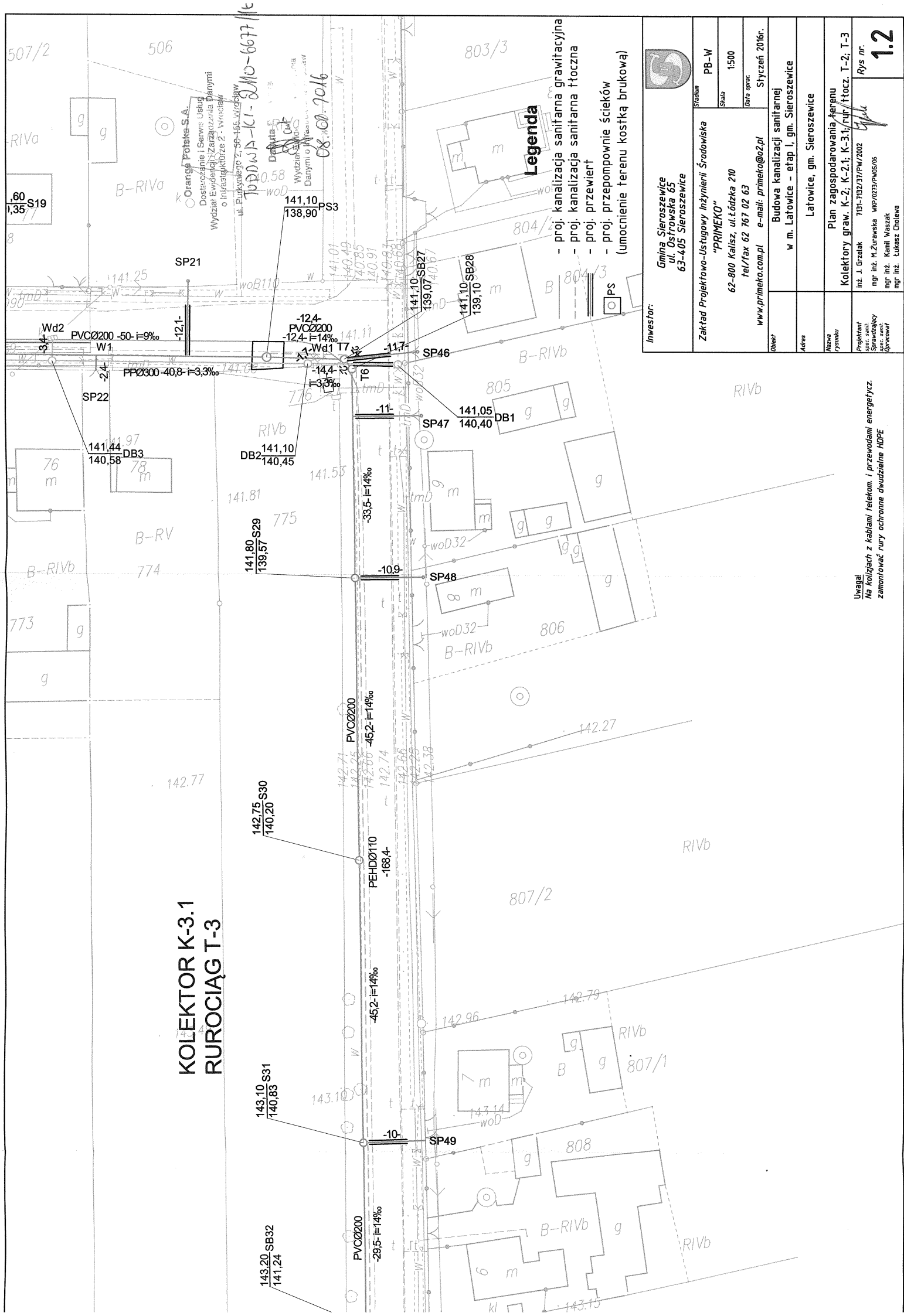
Investor:



Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"	Stadium	PB-W
	Skala	1:500
	Data oprac.	Styczeń 2016r.
	www.primeko.com.pl	e-mail: primeko@o2.pl
Objekt	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice	
Adres	Łatowice, gm. Sieroszewice	
Nazwa rysunku	Plan zagospodarowania terenu Kolektory grawitacyjne K-1; K-1a; rur. tłocz. T-1	
Projektant	Inż. J. Grzelek	rys nr. 1.1
Specjalista sanit.	mgr inż. M. Żurawska	
Sprawdzający	mgr inż. Kamil Waszak	
Opracował	mgr inż. Łukasz Cholewa	

Uwaga!
Na kółkach z kablami telekom. i przewodami energetyczn.
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE

KOLEKTOR K-3.1 RUROCIĄG T-3



Inwestor:	 Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice			
	Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl			
	Obiekt Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice – etap I, gm. Sieroszewice			
Adres Łatowice, gm. Sieroszewice		Stratum PB-W	Skala 1:500	Data oprac. Styczeń 2016r.
Nazwa rysunku Plan zagospodarowania terenu		Rys nr.		
Kolektory graw. K-2; K-2.1; K-3.1; rur. tłocz. T-2; T-3				
Projektant mgr inż. M. Żurawska WP/0273/PMS/06				
Specjalizacja spec. sanit.				
Opracował mgr inż. Kamil Waszak mgr inż. Łukasz Cholewa				
		1:2		

Uwaga!
Na kolektach z kablami telekom. i przewodami energetyczn. zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE

- - - - - proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- - - - - proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- - - - - proj. kanalizacja deszczowa
- - - - - proj. przebudowa sieci wodociągowej
- - - - - proj. przewiert
- - - - - proj. przepompownie ścieków
- - - - - proj. przepompownie tereny kostka brukowa)



Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Biuro Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska

"PRIMEKO"
52-800 Kalisz, ul. Łódzka 210
tel/fax 62 767 02 63

www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

	Budowa kanalizacji sanitarnej
--	-------------------------------

w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice

	Latowice nm. Sieroszewice
--	---------------------------

	Plan zagospodarowania terenu
--	------------------------------

Kolektory grawitacyjne K-3; D-1/ rur. W-1

**Na kolizjach z kablami telekom. i przewodami energetycz.
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE**

RVS DR.

mgr inż. M. Żurawska WKP/0273/PWOS/06

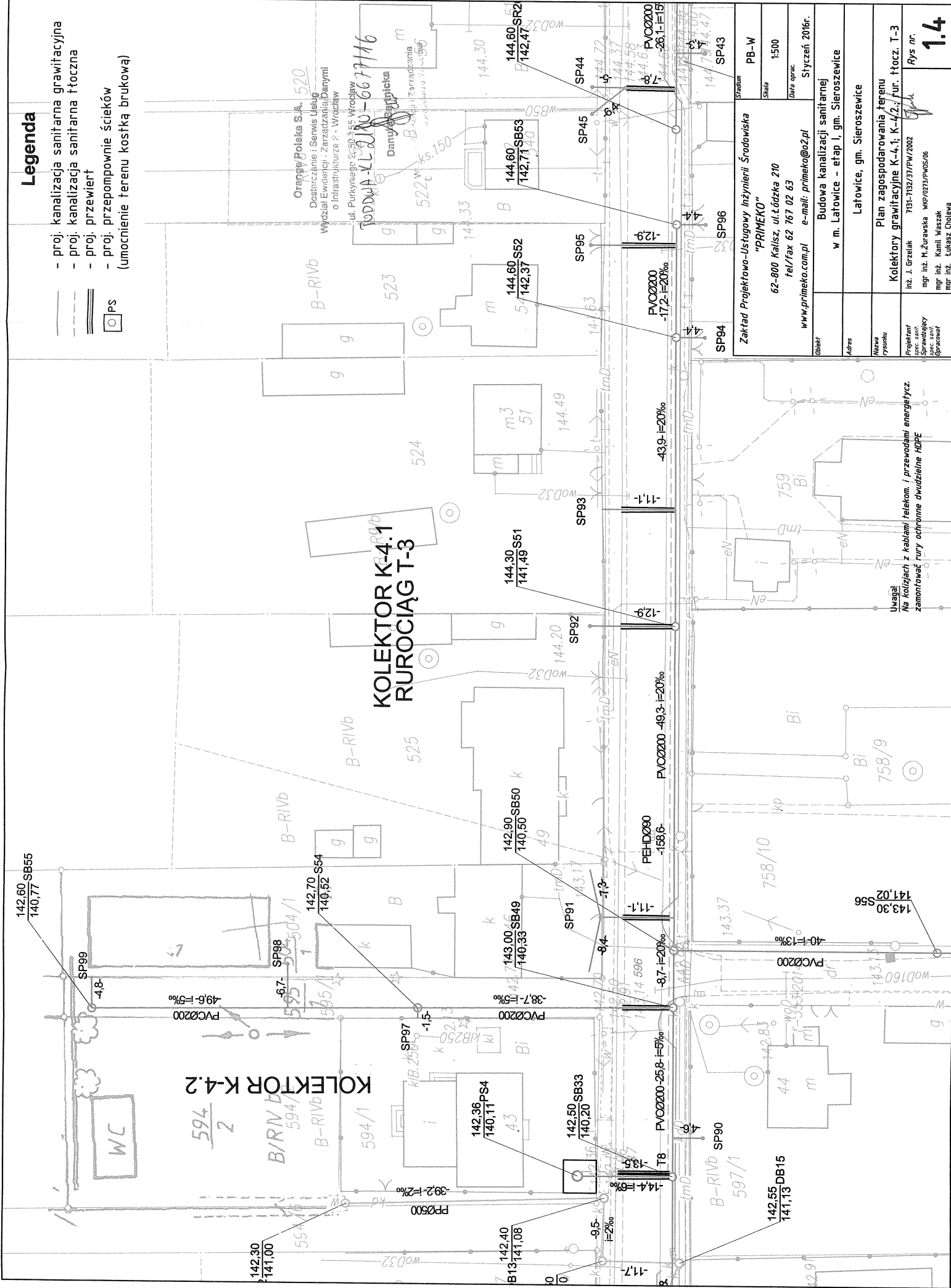
mgr inż. Kamil Waszak

mgr inż. Łukasz Cholewa

1

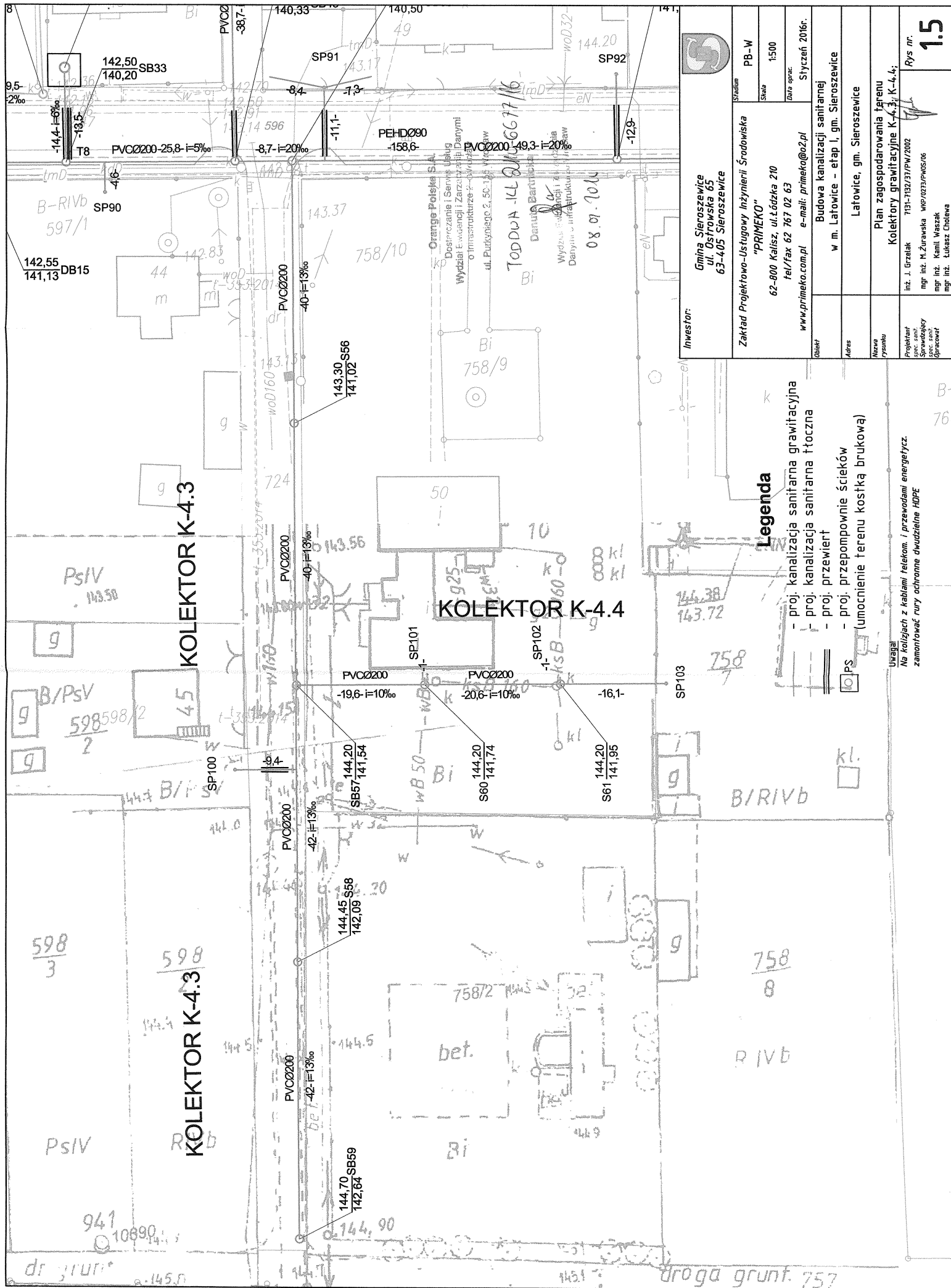
- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- proj. przepompownie ścieków (umocnienie terenu kostką brukową)

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- proj. przepompownie ścieków (umocnienie terenu kostką brukową)



uwaga!
Na kolizjach z kablami telekom. i przewodami energetyczn.
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE

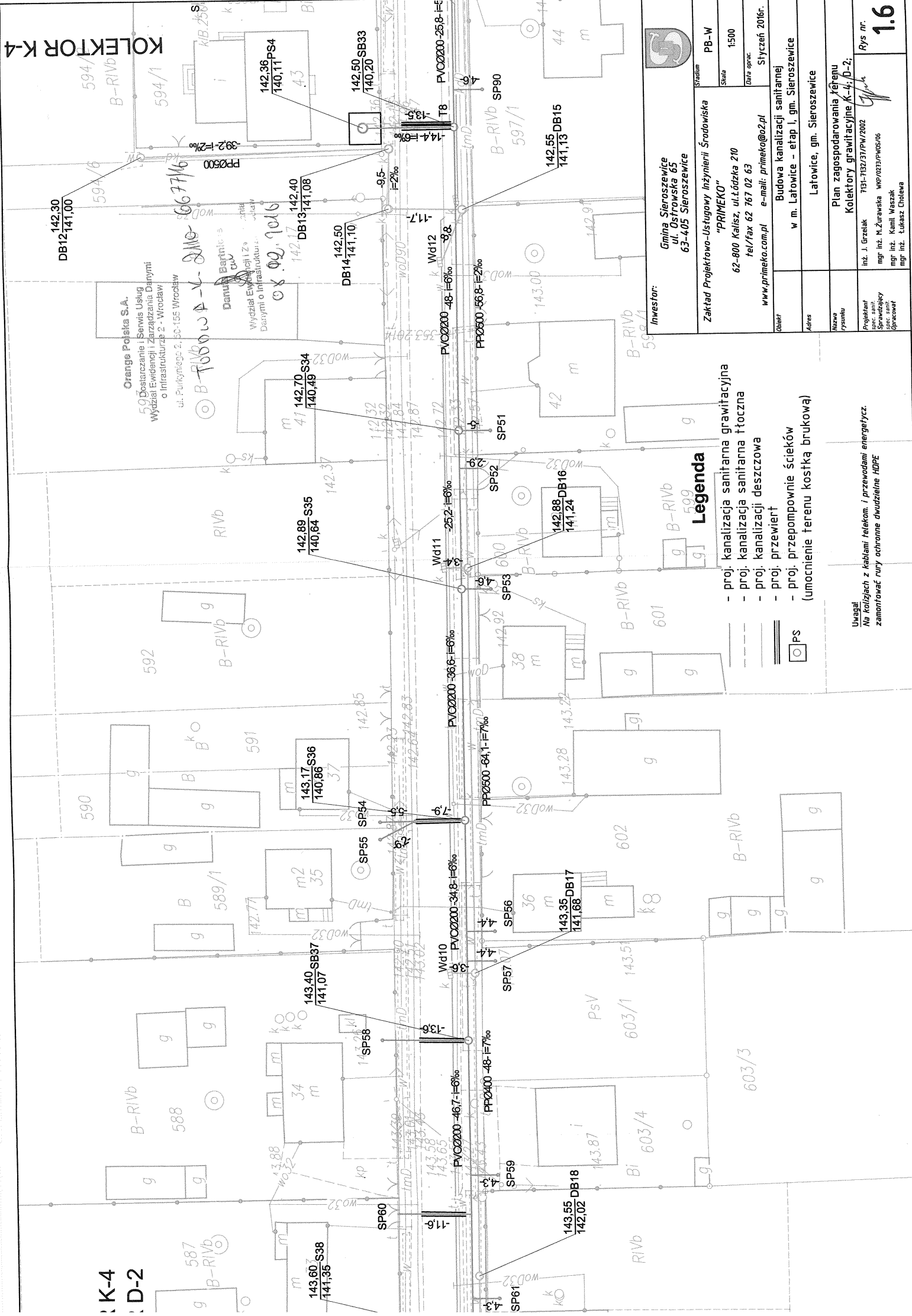
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"		Stródka	PB-W
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@a2.pl		Skala	1:500
Budynek Kanalizacji Sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice Łatowice, gm. Sieroszewice		Data oprac.	Styczeń 2016r.
blatki	łódź	Plan zagospodarowania terenu Kolektory gravityacyjne K-4.1; K-4.2; fur. T-3 Inż. J. Grzelek 7191-1132/37/PW/2002 mgr inż. M. Zurek WKP/0273/PW05/06 mgr inż. Kamili Waszak mgr inż. Łukasz Cholewa	
blaza rysunku	rysunek	Rys nr. 1.4 	



		Inwestor:	
Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice		Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"	
PB-W		62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210	
1:500		tel/fax 62 767 02 63	
Data oprac.		e-mail: primeko@o2.pl	
Sieroszewice		www.primeko.com.pl	
Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice		Objekt	
Łatowice, gm. Sieroszewice		Adres	
Nazwa rysunku		Plan zagospodarowania terenu Kolektory grawitacyjne K-4.3, K-4.4;	
Projektant		Inż. J. Grzałak	
Sprawdzający		mgr inż. M. Żurawski	
Opisujący		mgr inż. Kamili Waczk	
Opisujący		mgr inż. Łukasz Cholewa	
Rys nr.		1.5	

- Legenda**
- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
 - proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
 - proj. przewiert
 - proj. przepompownie ścieków
 - (umocnienie terenu kostką brukową)

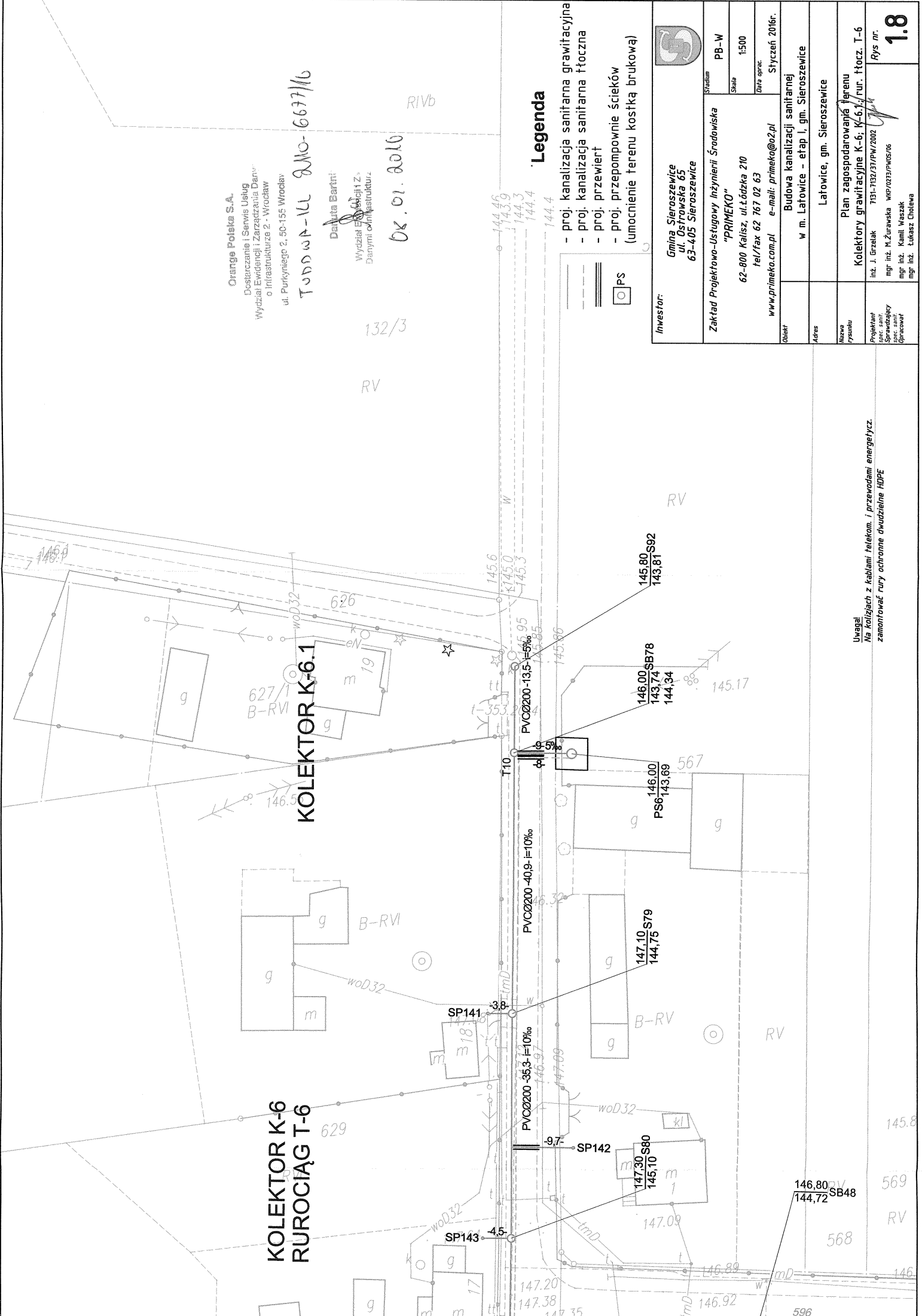
Uwaga!
Na kolektorach z kablami telekom. i przewodami energetycznymi
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE



Uwaga!
Na kolizjach z kablami telekom. i przewodami energetycz.
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE

projektant	inż. J. Grzelak	7131-7132/37/PW/2023
spec. sniż.		
sprawdzający	mgr inż. M. Żurawska	WKP/0273/PWOS/06
spec. sniż.		
wpracował	mgr inż. Kamil Waszak	
	mgr inż. Łukasz Cholewa	

Rys nr. 1.6



Orange Polska S.A.
Dostarczanie i serwis usług
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi
o Infrastrukturze 2 - Wrocław
ul. Pułkownika 2, 50-155 Wrocław

TODD WP-LL 2110-6677/16

Dariusz Bartni
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 2

08.01.2016

132/3

RIVb

RV



Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska
"PRIMEKO"
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210
tel/fax 62 767 02 63
www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

Stadium
PB-W
Skala
1:500
Data oprac.
Styczeń 2016r.

Obiekt
Budowa kanalizacji sanitarnej
w m. Ławice - etap I, gm. Sieroszewice

Adres
Ławice, gm. Sieroszewice

Plan zagospodarowania terenu
Kolektory gravityjne K-6, K-6.1, rur. tłocz. T-6
Rys nr.
1.8

Projektant
mgr inż. J. Grzałak
mgr inż. M. Żurawska
mgr inż. Kamil Waszak
mgr inż. Łukasz Cholewa

Uwaga!
Na kłuzgach z kablami telekom. i przewodami energetyczn.
zamontować rury ochronne dwudzielne HDPE

Ostrów Wielkopolski, dn. 11 kwietnia 2016 r.

**Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska
„PRIMEKO”
Ul. Łódzka 210
63-800 Kalisz**

Nr pisma: DIIRS/PJ/75/2016

Dotyczy: Uzgodnienie dla projektu budowy kanalizacji sanitarnej w m. Latowice – etap I.

Przedsiębiorstwo PROMAX Spółka Jawna z siedzibą w Ostrowie Wielkopolskim ul. Wolności 19 w odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 21.03.2016. informuje, że uzgadnia z uwagami planowaną inwestycję budowy kanalizacji sanitarnej w m. Latowice – etap I. Przy realizacji projektowanych prac wymagane jest spełnienie następujących uwarunkowań, które są integralną częścią uzgodnienia:

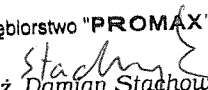
1. W zakresie projektowanej przebudowy występuje nowo wybudowana sieć telekomunikacyjna oraz projektowana oznaczona na mapie zasadniczej symbolem „tm” własności firmy PROMAX. Sieć składa się z rurociągu HDPE średnicy 40mm, 12mm oraz PCV 50mm, w którym znajdują się kable światłowodowe. Lokalizację podziemnych urządzeń w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić przedstawiciela firmy PROMAX tel. 601-990-190, 603-864-494.
2. Nowo projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej należy sytuować minimalnie 0.5m od istniejącej sieci telekomunikacyjnej firmy PROMAX. W przypadku zbliżenia na odległość mniejszą niż 0.5m sieć PROMAX należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną, grubościenną na całym odcinku zbliżenia,
3. Wykonawca może przystąpić do prac prowadzonych w strefie sieci PROMAX po uprzednim pisemnym powiadomieniu z 7-dniowym wyprzedzeniem powołując się na numer przedmiotowego pisma. Pismo należy kierować na adres: Przedsiębiorstwo PROMAX sp. j. ul. Wolności 19, 63-400 Ostrów Wielkopolski.

Ostrów Wielkopolski, dn. 11 kwietnia 2016 r.

4. W przypadku uszkodzenia sieci telekomunikacyjnej PROMAX, wobec przedsiębiorstwa prowadzącego roboty ziemne, egzekwowane będzie odszkodowanie na podstawie kalkulacji powykonawczej oraz straty z tytułu braku transmisji sporządzone przez PROMAX.

5. Niniejsze uzgodnienie ważne jest dwa lata od daty jego wydania.

Z poważaniem

Przedsiębiorstwo "PROMAX" Sp.J.

mgr inż. Damian Stańkowczyk
Kierownik Działu Inwestycji
i Rozwoju Sieci

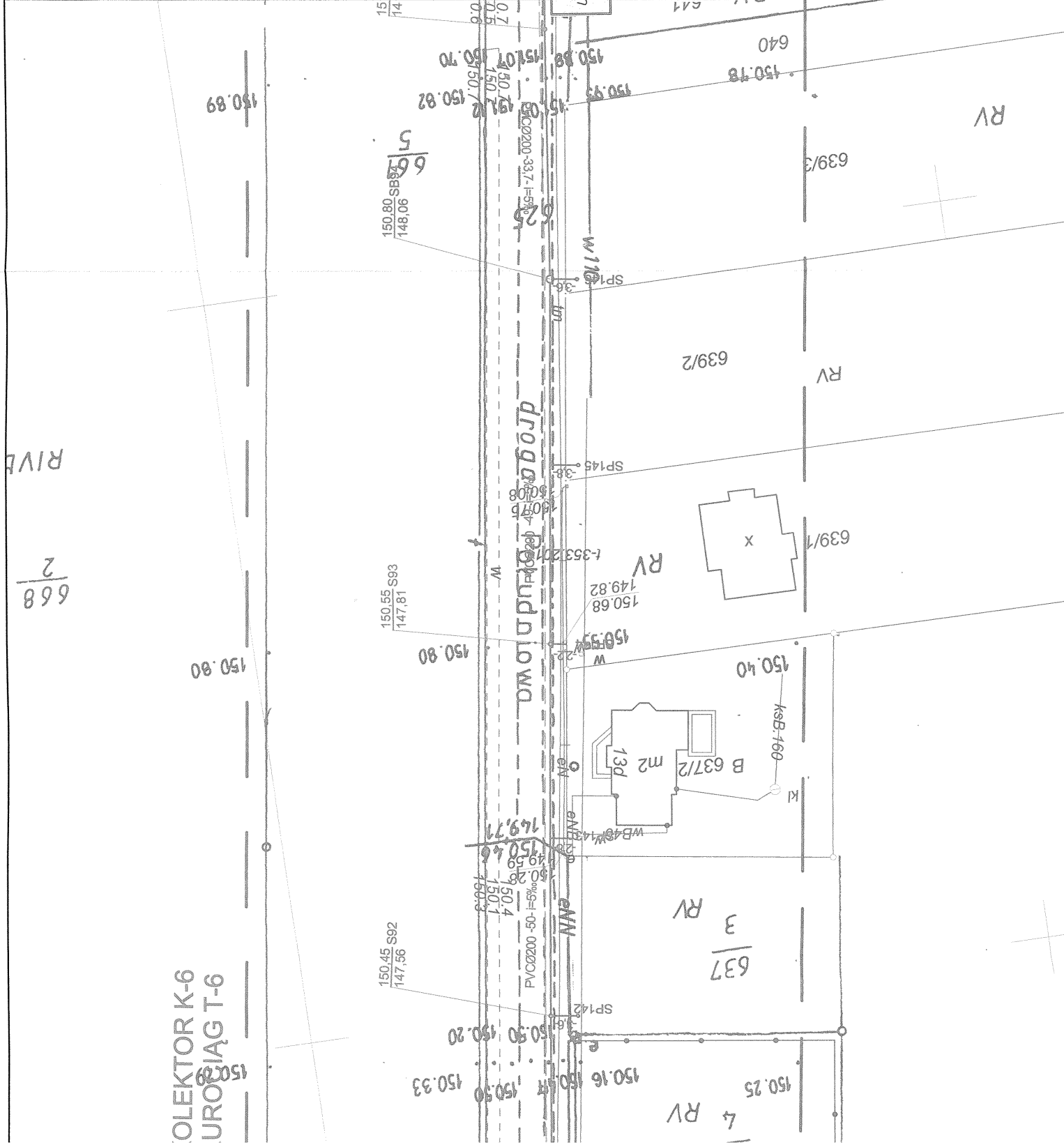
Załączniki:

- plan sytuacyjny – 1 egz.

Sprawę z ramienia PROMAX koordynuje p. Piotr Jarczyński
tel. 62 735-31-11 wew. 276
tel. kom. 601-990-190

e-mail: piotr.jarczyński@promaxnet.pl

Korespondencję zwrotną proszę kierować do Działu Inwestycji i Rozwoju Sieci Przedsiębiorstwa PROMAX



rys. nr 12

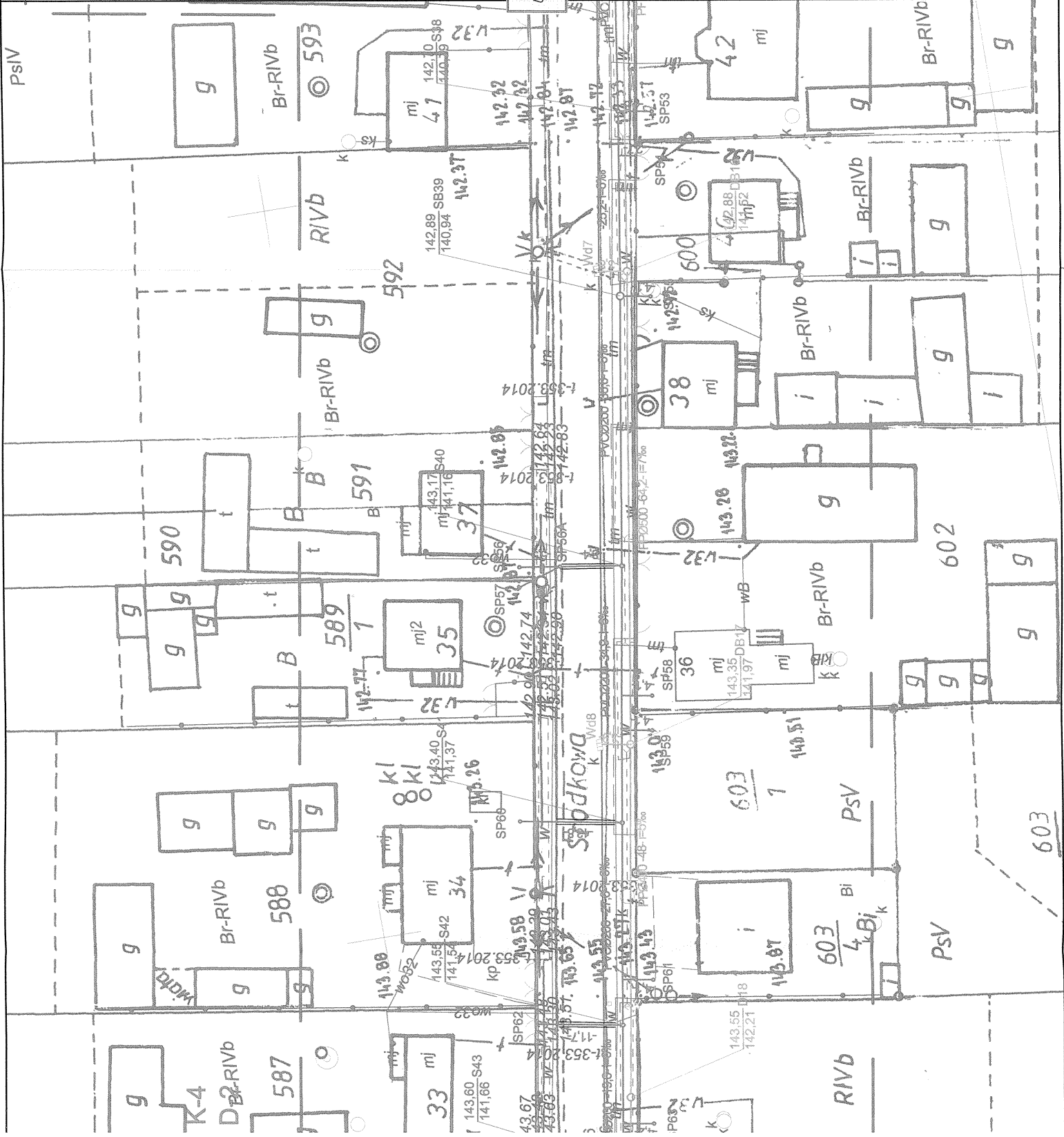
Uzgodniono zgodnie z pismem nr **DI:RS/PJ/75/2016**

Legenda

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- wewnętrzna linia zasilająca
- proj. przepompownię ścieków
- (umocnienie terenu kostką brukową)



Inwestor: Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice		Strzałka	
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"		PB-W	
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Skala 1:500 przebieg linii mechanicznie zob. plan 1:500	
Objekt Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice		Data oprac. Marzec 2016 r.	
Adres Łatowice, gm. Sieroszewice		Plan zagospodarowania terenu	
Nazwa rysunku		Projektant mgr inż. Jarosław Grzelak	
Sprawdzający mgr inż. Monika Żurawska		Rys nr. 1.2	
Opis projektu		mgr inż. Łukasz Cholewa	



nr 22

Ła

Przedsiębiorstwo "PROMAX" Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 10
63-405 Sieroszewice
Projektant

Uzgodniono zgodnie z pismem nr DI:RS/PJ/175/2016

Legenda

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. przewiert
- wewnętrzna linia zasilająca
- proj. przepompownie ścieków
- umocnienie terenu kostką brukową



Investor:

Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska

"PRIMEKO"

62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210
tel/fax 62 767 02 63
www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej

w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice

Adres: Łatowice, gm. Sieroszewice

Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu

Projektant: Inż. Jarosław Grzelek

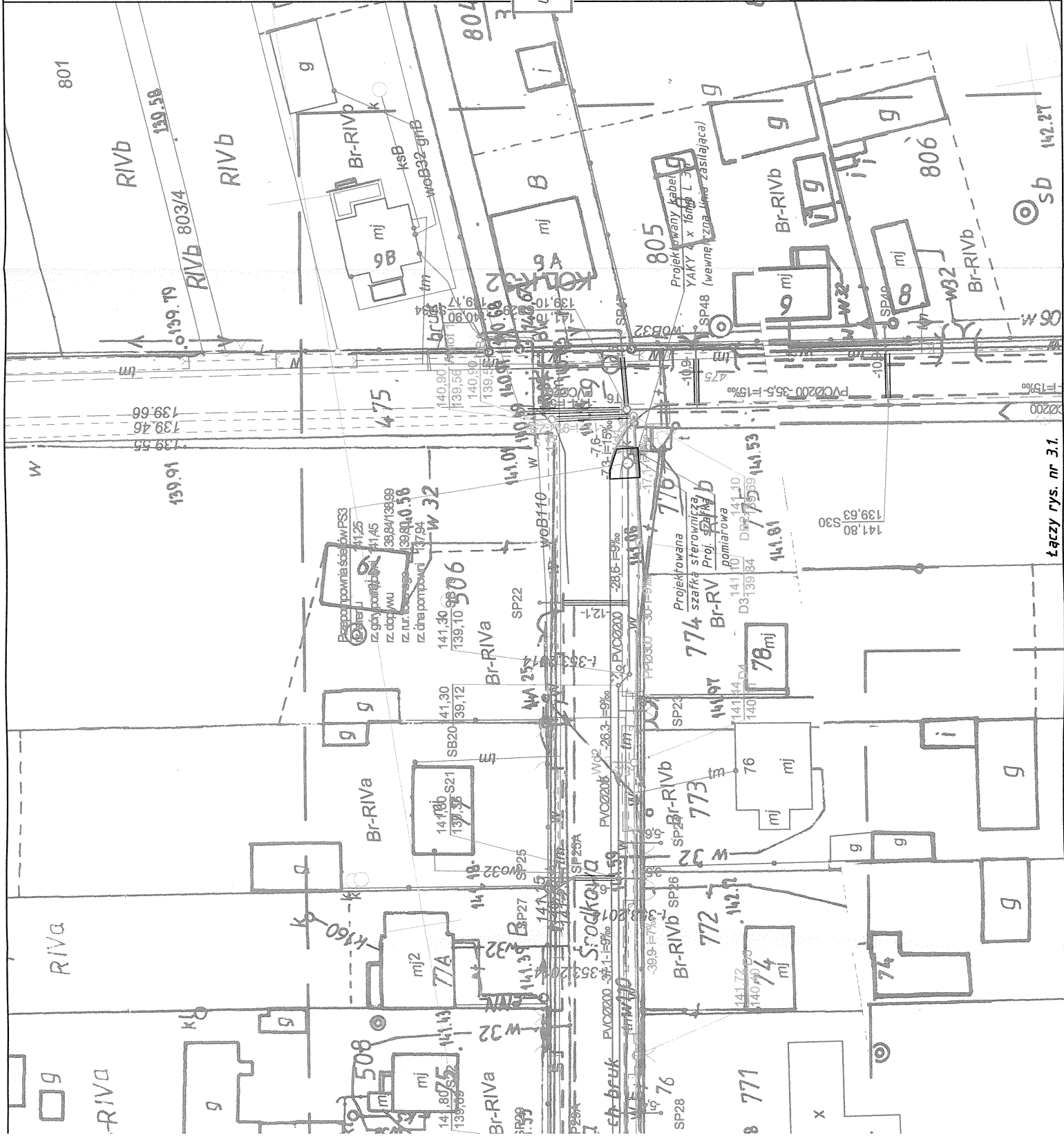
mgr inż. Monika Żurawska

mgr inż. Kamil Waszak

mgr inż. Łukasz Cholewa

Rys nr:

2.1.



Przedsiębiorstwo "PROMAX" Sp. z o.o.
inż. Piotr Jarczyński
Projektant

Uzgodniono zgodnie z pismem nr DI/RS/PJ/75/2016

Legenda

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. kanalizacja deszczowa
- proj. przewiert
- wewnętrzna linia zasilająca
- proj. przepompownie ścieków
- (umocnienie terenu kostką brukową)



Investor:

Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice



Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"	Stradom
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210	PB-W
tel/fax 62 767 02 63	Skala
www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl	przekształcenie
	z 1:500 na 1:500
	Data oprac.
	Marzec 2016 r.

Główny	Budowa kanalizacji sanitarnej
Adres	w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice
Miejscowość	Łatowice, gm. Sieroszewice

Projektant	inż. Jarosław Gralak	193-1182/31/PW/2002	Rys nr.
Specjalista	mgr inż. Monika Żurawska	WP/0213/PW/05/06	2.2.
Sprawdzający	mgr inż. Kamil Wiazak		
Opisujący	mgr inż. Łukasz Cholewa		

Łączy rys. nr 3.1.

Uzasadniono zgodnie z pismem nr
DI:RS/PSN75/2016

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- wewnętrzna linia zasilająca
- proj. przepompownie ścieków
- (umocnienie terenu kostką brukową)



Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska

"PRIMEKO"
52-800 Kalisz, ul. Łódzka 210

www.primeko.com.pl **e-mail: primeko@o2.pl**

grzes 2016 r.

liet	Budowa kanalizacji sanitarnej
------	-------------------------------

	w m. Latowice - etap I, gm. Sierosz
--	-------------------------------------

Latowice, gm. Sieroszewice

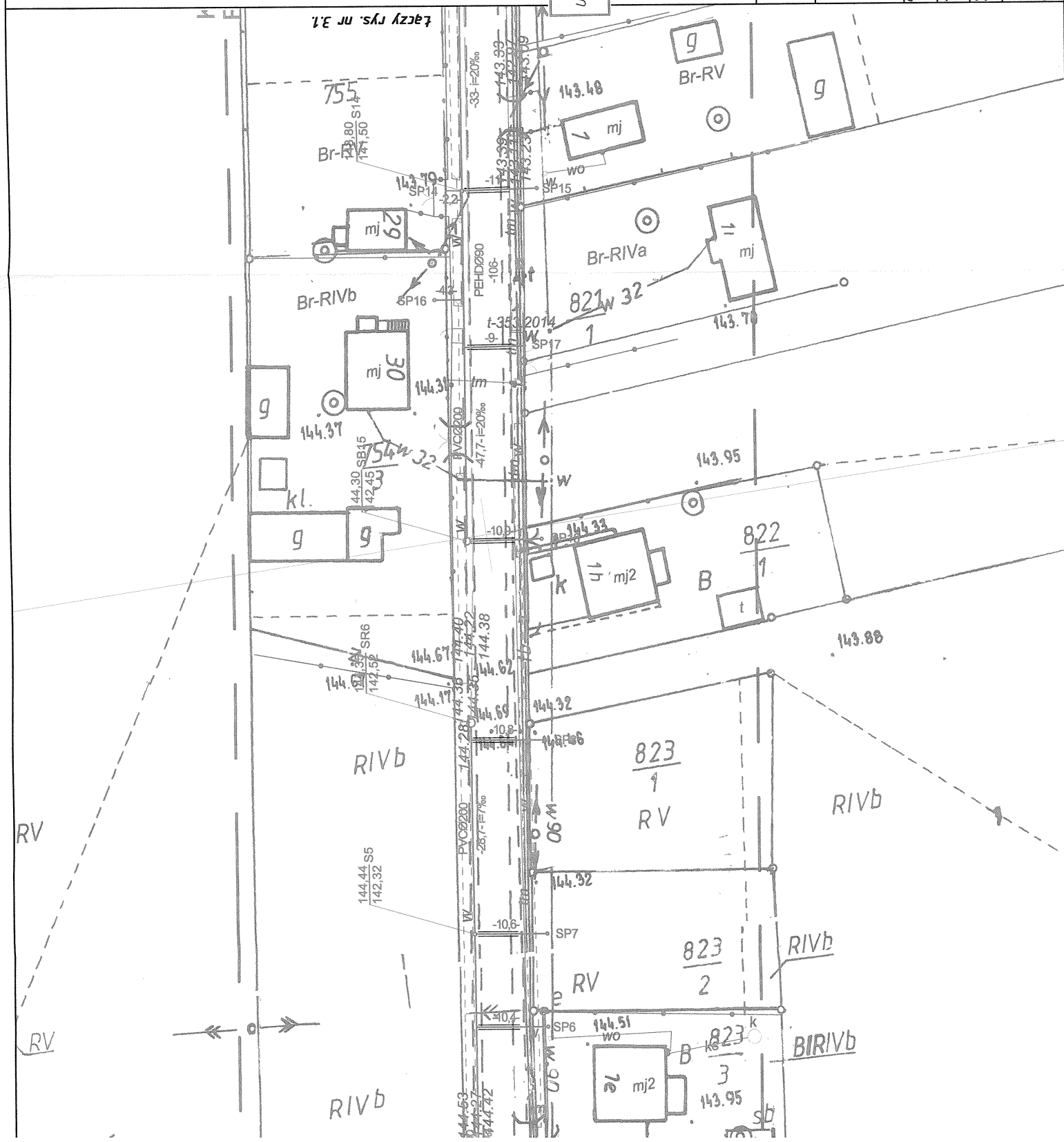
[illegible]

Plan zagospodarowania przestrzeni

projektant	inż. Jarosław Grzelak	7131-7132/37/PW/2002
------------	-----------------------	----------------------

Rys nr.

323





WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
W POZNANIU
DELEGATURA W KALISZU

62-800 Kalisz
ul. Juliana Tuwima 10
tel. (62) 767 23 21
tel./fax (62) 757 64 21
<http://poznan.wuoz.gov.pl/>
e-mail. kalisz.sekretariat@poznan.wuoz.gov.pl

Ka.5183.331.2.2016

Kalisz, dn. 15.02.2016 r.

**Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska
„PRIMEKO”
ul. Łódzka 210
62-800 Kalisz**

Dot. pisma:

z dnia: 27.01.2015 r.

data wpływu: 29.01.2016 r.

Dotyczy: uzgodnienia projektu budowy kanalizacji sanitarnej – etap I w m. LATOWICE, gmina Sieroszewice, zgodnie z załączonym do wniosku planem orientacyjnym

W odpowiedzi na wymienione powyżej pismo Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Poznaniu Delegatura w Kaliszu informuje, iż uzgadnia przedstawiony do zaopiniowania projekt opracowany przez wnioskującego o uzgodnienie na rzecz *Gminy Sieroszewice, ul. Ostrowska 65, 63-405 Sieroszewice*.

Pierwsze wzmianki o m. Latowice pochodzą z 1410 r. Archeologiczne źródła materialne z obszaru objętego inwestycją (zgodnie z załączoną do wniosku mapą orientacyjną) zostały ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków archeologicznych jako zespół stanowisk pradziejowych i średniowiecznych.

Roboty ziemne będą ingerować w strukturę zabytkowych układów warstw kulturowo-osadniczych oraz obiektów zalegających pod powierzchnią ziemi. W związku z tym w trakcie wykonywania budowlanych robót ziemnych może dojść do kolizji budowanej kanalizacji z zabytkowymi artefaktami kulturowymi. W związku z tym inwestor zobowiązany jest do wykonania prac archeologicznych o charakterze dokumentacyjno-zabezpieczającym w trakcie wykonywania budowlanych robót ziemnych. Na powyższe prace należy uzyskać pozwolenie archeologiczne bezzwłocznie po wyłonieniu wykonawcy robót budowlanych, nie później niż 14 dni od planowanej daty rozpoczęcia robót ziemnych, po uzyskaniu pozwolenia na budowę.

Do wiadomości


Gmina Sieroszewice, ul. Ostrowska 65, 63-405 Sieroszewice

aa.

Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

dr Grzegorz Teske
st. specjalista



		Stradom
Inwestor: Gmina Sieroszewice ul. Ostrowska 65 63-405 Sieroszewice		PB-W
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO"		Skala 1:10000
62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Data oprac. Styczeń 2016r.
Opis	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Latowice - etap I, gm. Sieroszewice	
Adres	Latowice, gm. Sieroszewice	
Nazwa rysunku	Mapa poglądowa	
Projektant Sprawdzający Spec. sanit. Opracował	Inż. J. Grzelak mgr inż. M. Żurawska mgr inż. Kamili Waszak mgr inż. Łukasz Cholewa	
Rys nr.		A

GGO.6630.103.2016

Ostrów Wielkopolski, dnia 14.04.2016 r.

P R O T O K Ó Ł

z posiedzenia narady koordynacyjnej

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U.2015.520) w dniu 14.04.2016 r. w Starostwie Powiatowym, Al. Powstańców Wielkopolskich 16, przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

Zbigniew Bukowski, p.o. Geodety Powiatowego działający z upoważnienia nr 25/2016 wydanego przez Starostę Ostrowskiego

I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu/ z przyłączami/ przyłącza	GGO.6630.103.2016
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu/ z przyłączami/ przyłącza	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu/ z przyłączami/ przyłącza	Latowice, Sieroszewice
Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	Zakład Projektowo – Usługowy Inżynierii Środowiska „PRIMEKO” ul. Łódzka 210 62-800 Kalisz
Sposób przeprowadzenia narady koordynacyjnej	stacjonarny

* niepotrzebne skreślić

II. Uczestnicy narady koordynacyjnej:

GGO.6630.103.2016

Imię i nazwisko uczestnika	Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie
Za ... Adm ...	PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE SA ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH w Ostrowie Wielkopolskim SEKCJA EKSPLOATACJI 63-400 Ostrow Wlkp. ul. ...
Yeni ... Dział ... Pracownik ...	Netia S.A. Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu Dział Eksploatacji Sieci Terenowa Jednostka Eksploatacji w Kaliszu 62-800 Kalisz, ul. Majkowska 9 tel. 61 854 45 50 do 54
Mikołaj ...	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa Oddział w Poznaniu Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 fax 62 737 99 96 NIP 525 24 96 411 KRS 0000374001 REGON 142739519
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa Oddział w Poznaniu Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 fax 62 737 99 96 NIP 525 24 96 411 KRS 0000374001 REGON 142739519	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. ul. M. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa Oddział w Poznaniu Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 fax 62 737 99 96 NIP 525 24 96 411 KRS 0000374001 REGON 142739519
Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 fax 62 737 99 96 NIP 525 24 96 411 KRS 0000374001 REGON 142739519	Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 fax 62 737 99 96 NIP 525 24 96 411 KRS 0000374001 REGON 142739519
Rejon Dystrybucji Gazu w Ostrowie Wlkp. Marek Janicki	

III. Stanowiska uczestników narady/uwagi i zalecenia dotyczące zgłoszonych wniosków:

GGO.6630.103.2016


Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie	Stanowiska uczestników narady/ Uwagi i zalecenia	Stanowisko	Podpis
<p>PRACOWNIKI LINII KOLEJOWE S.A. Zakład Wymagów i Usługowych w Ostrowie Wielkopolskim SEKCJA EKSPLOATACJI 63-401 Ostrow Wlkp., ul. Słoneczna 16</p>	<p><i>[Signature]</i></p>	uzgodniam/ nie-uzgodniam*	<i>[Signature]</i>
<p>Netia S.A. Operator Gazociągów Przewodowych GAZ - SYSTEM S.A. Oddział w Poznaniu Dział Eksploatacji Sieci Terenowa Jednostka Eksploatacji w Kaliszu 62-800 Kalisz, ul. Majkowska 9 tel. 61 854 45 50 do 54</p>	<p><i>bez uwag</i></p>	uzgodniam/ nie-uzgodniam*	<p>Przedstawiciel Netia S.A. <i>[Signature]</i> Jerzy Winiarski</p>
<p>Energia operator ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Ostrowie Wielkopolskim ul. Zamenhofa 2 63-400 Ostrow Wielkopolski T +48 62 737 82 80 F +48 62 736 48 91 KRS 0000033455 NIP 583-000-11-90 Regon 190275904-00043</p>	<p>ENERGA – OPERATOR SA ODDZIAŁ W KALISZU REJON DYSTRYBUCJI W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM Uzgodniono lokalizację projektowanych obiektów w odniesieniu do istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej. Szczegółowy przebieg kabli ustalić w terenie na podstawie wykopów próbnych. Urządzenia nadziemne zainwentaryzować w terenie. Szczegółowe trasy kabli abonenckich i przyłączy kablowych uzgodnić z właścicielami. Przed przystąpieniem do robót budowlanych przebieg projektowanych urządzeń uzgodnić na roboczo w RD Ostrów Wielkopolski. W miejscach bezpośrednich i skrzyżowań z infrastrukturą kablową prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności po uprzednim powiadomieniu RD Ostrów Wielkopolski. Na czas wykonania robót (w szczególności przy wykopach szerszych niż 0,6m) występujące kable elektroenergetyczne zabezpieczyć przed obsunięciem. Kolizje i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Kolizje po wykonaniu podlegają odbiorowi przez RD Ostrów Wielkopolski. Zmiana trasy lub lokalizacji projektowanych urządzeń podlega ponownemu uzgodnieniu. Nie wyklucza się występowania w obrębie projektowanych urządzeń niezainwentaryzowanych sieci elektroenergetycznych. Ewentualne koszty związane z uszkodzeniem kabli w czasie prac oraz w terminie 1 roku od czasu montażu nowych urządzeń obciążają wykonawców prac.</p>	uzgodniam/ nie-uzgodniam*	<p>Dziękuję Pracownik ds. Technicznych <i>[Signature]</i> Mikołaj Becharek</p>
		uzgodniam/ nie-uzgodniam*	<p>ds. Dokumentacji Energetycznej <i>[Signature]</i> Michał Długoszki</p>

* niepotrzebne skreślić

ODPIS

III. Stanowiska uczestników narady/luwagi i zalecenia dotyczące zgłoszonych wniosków:

GGO.6630.103.2016

Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie/luwadze	Stanowiska uczestników narady/ Uwagi i zalecenia	Stanowisko	Podpis
<p>Poliska Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie</p> <p>ul. Powstańców Wlkp. 16 63-400 Ostrow Wlkp. tel. 62 737 99 80 faks 62 737 99 96 NIP: 525 212 211</p> <p>KRS 0000314001 KŁUCZ 142/39519</p>	<p>Bez uwagi</p> <p>Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jednolity Dz.U.2015.520) znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie. Kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne (...), a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych (...) podlega karze grzywny.</p>	<p>uzgadniam/ nie uzgadniam*</p> <p>uzgadniam/ nie uzgadniam*</p> <p>uzgadniam/ nie uzgadniam*</p>	 <p>Zbigniew Bukowski Przewodniczący Narecy Kartograficznej</p>
		uzgadniam/ nie uzgadniam*	
		uzgadniam/ nie uzgadniam*	
		uzgadniam/ nie uzgadniam*	
		uzgadniam/ nie uzgadniam*	

* niepotrzebne skreślić

ODPIS

I. W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia, nie uczestniczyli:

GGO.6630.103.2016

Imię i nazwisko uczestnika	Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie
	Przedstawiciel Wójta Gminy Sieroszewice
	Przedstawiciel Orange Polska S. A.
	Przedstawiciel G.EN.GAZ Energia
	Przedstawiciel PKP Energetyka
	Przedstawiciel TK Telekom Sp. z o. o.
	Przedstawiciel PKP Cargo S.A.
	Przedstawiciel PKP Utrzymanie sp. z o. o.
	Przedstawiciel Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S. A., Oddział w Odolanowie
	Przedstawiciel Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S. A., Oddział w Zielonej Górze
	Przedstawiciel Gminnego Zakładu Komunalnego w Sieroszewicach
	Przedstawiciel Przedsiębiorstwa PROMAX Sp. j.
	Przedstawiciel Oświetlenia Drogowego i Ulicznego
	Przedstawiciel Wielkopolskiej Sieci Szerokopasmowej S. A.
	Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Ostrowie Wielkopolskim
Wnioskodawca	Pan Jarosław Grzelak „PRIMEKO” w Kaliszu



STACJA OŚCROWA

28 d ustawy z dnia 17 maja 1989 r. — Prawo

a dokumentacja projektowa była przeznaczona

.....

związki w Ostrowie Wielkopolskim, Al. Wolności 10, 64-200 Ostrowo Wielkopolski, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej: 16 04 2016

18 04 2016 Ostrów Wielkopolski (Wielkopolska)

Z up. STARY

Zbigniew Bukowski
Przewodniczący Rady Koordynacyjnej

Legend

- proj. kanalizacja sanitar. i deszczowa

- proj. kanalizacja sanitar. i deszczowa

- proj. kanalizacja de
- proj. przewiert

— - wewnętrzna linia z

– proj. przepompowania
(umocnienie terenu kocz.)

Investor:

INWESTUJ:
Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65

Zakład Projektowo-Ustunowy Inżynierii Środowiska
63-405 Sieroszewice

"PRIMEKO"
62-800 Kalisz ul. Łódzka 210

02-666 88824, 011-200228 210
tel/fax 62 767 02 63
www.crimeko.com nl e-mail: crimeko@n2.nl

Obiekt	Budowa kanalizacji
--------	--------------------

Adres	
w m. Łatowice - etap 1, Łatowice, gm. Sie	

Nazwa rysunku	Plan zagospodarowa
------------------	--------------------

Projektant spec. sanit. Ciepłota	inż. Jarosław Grzelak	7131-7132/37/P/W/2002
--	-----------------------	-----------------------

mgr inż. Kamil Waszak
mgr inż. Łukasz Cholewa

[illegible]

Legenda

Investor:

Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska

Stadium

62-800 Kalisz ul. Łódzka 210

[illegible]

Adres

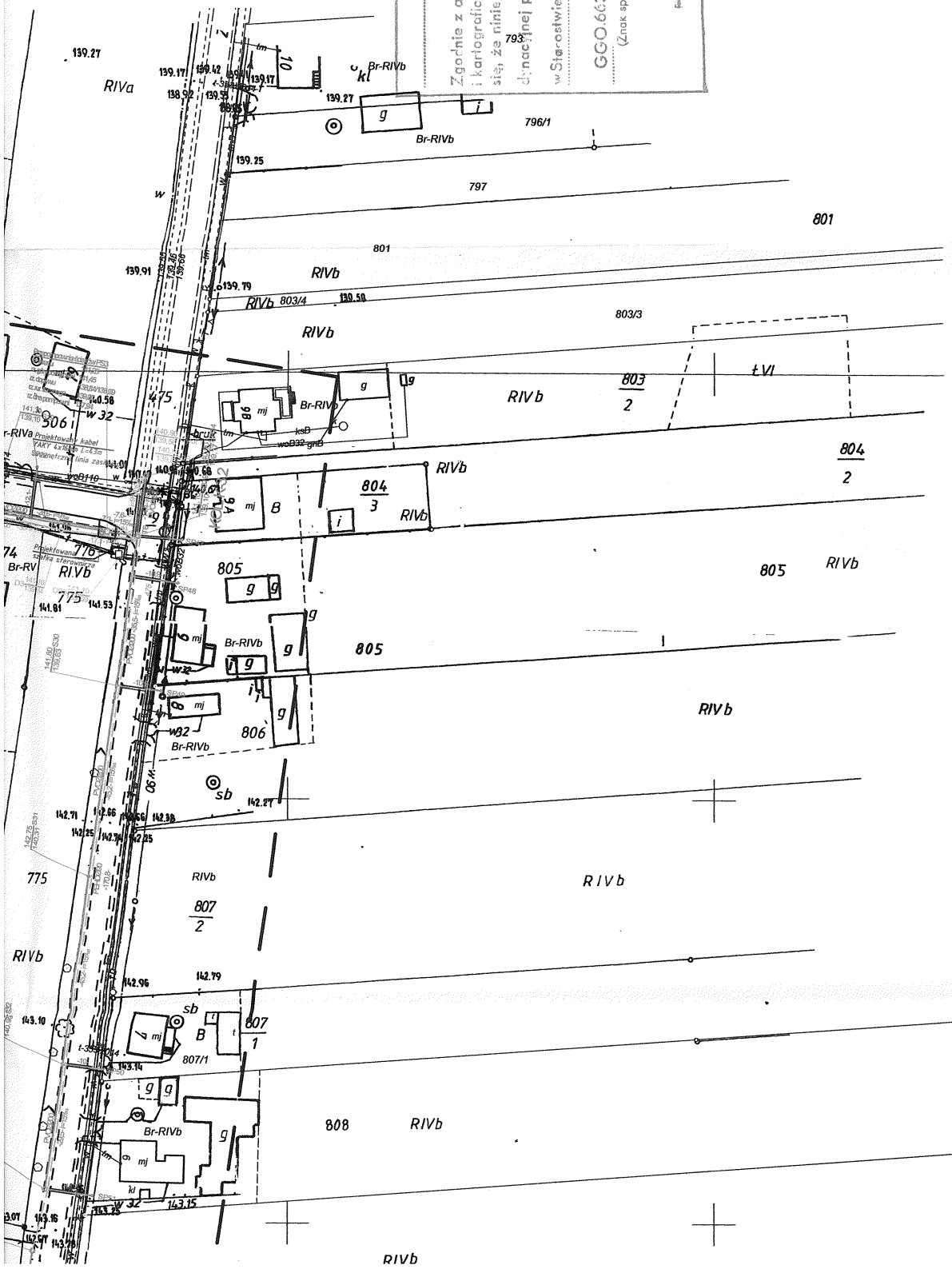
PMZG

Plan zagospodarowania terenu

inż. Jarosław Grzelak	7131-7132/37/PW/2002
-----------------------	----------------------

inż. Jarosław Grzelak	7131-7132/37/PW/2002
-----------------------	----------------------

Rys nr.



STAROSTA OSTROWSKI

(Nazwa organu przeprowadzającego prace koordynacyjne)

Zgodnie z art. 28 c ustawy z dnia 17 maja 1999 r. — Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. nr 19, poz. 1287 z późn. zm.) poświęcając się, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 14 04 2016

(Data)

w Starostwie Powiatowym w Ostrowie Wielkopolskiej Al. Powstańców Wlkp. 16

(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia prac koordynacyjnych)

18 04 2016 Ostrów Wielkopolski

Z up. STAROSTY (Wzajemność i data)

GGO.6630.103.2016

(Znak sprawy)

Zbigniew Bukowski

Przewodniczący Rady

(Podpis przezw. koordynacyjnej koordynacyjnej)

Legenda

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna
- proj. przewiert
- wewnętrzna linia zasilająca
- proj. przepompownię ścieków
- (umocnienie terenu kostką brukową)

Investor:

Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice

Stadium PB-W

Skala 1:1000

Data oprac. Marzec 2016r.

Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska

"PRIMEKO"

62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210

tel/fax 62 767 02 63

www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

Obiekt Budowa kanalizacji sanitarnej

Adres w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice

Nazwa rysunku Łatowice, gm. Sieroszewice

Plan zagospodarowania terenu

Projekant Inż. Jarosław Grzałak 793-1132171/PM/2002

mgr inż. Monika Żurawska WPG/0273/PMS/06

mgr inż. Kamili Waszak

mgr inż. Łukasz Cholewa

Rys nr. 3