



## DECYZJA

Na podstawie art.39 ust.3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U.2015.460 z dnia 2015.03.31), zgodnie z art. 104 K.P.A (t.j. Dz.U. z 2000 r. nr 98, poz.1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 07.02.2017 r. **firmy BIPROKOM KRAKÓW Spółka Akcyjna, Plac Na Stawach 1, 30 – 107 Kraków** działającej w imieniu inwestora: **Przedsiębiorstwo Wodno – Kanalizacyjne Eko-Skawa sp. z o.o., ul. 3 Maja 40a, 34 – 220 Maków Podhalański,**

### **Burmistrz Makowa Podhalańskiego orzeka:**

1. Zezwala Inwestorowi tj: **Przedsiębiorstwo Wodno – Kanalizacyjne Eko-Skawa sp. z o.o., ul. 3 Maja 40a, 34 – 220 Maków Podhalański**, na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi gminnej os. Działy w Makowie Podhalańskim, działki nr ewid. 407/2, 1018, 1032, 1042, 1128, 1193, 1223, 1274, 1642 inwestycji: **„Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański – ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie”** tj. urządzenia infrastruktury technicznej niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.
2. Zobowiązuje się Wykonawcę/inwestora przed przystąpieniem do robót do uzyskania zezwolenia Zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust.1 i 2 pkt 1 cyt. ustawy oraz zezwolenia na umieszczenie w/w sieci kanalizacyjnej w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 cyt. ustawy.
3. Ustala się następujące warunki umieszczenia inwestycji:
  - a) lokalizacja przebiegu sieci kanalizacyjnej wg przedłożonego przy wniosku projektu zagospodarowania terenu, stanowiącego załącznik do niniejszej decyzji;
  - b) przejścia poprzeczne pod drogami posiadającymi nawierzchnię asfaltową wykonać metodą przewiertu/przepychu;
  - c) drogi przywrócić do stanu nie gorszego niż zastany z uwzględnieniem następujących warunków wykonania odbudowy:
    - c1) drogi o nawierzchni asfaltowej - wykonać odtworzenie podbudowy i nawierzchni w następującej technologii:
      - podbudowa warstwa dolna: kruszywo łamane o grubości warstwy po zagęszczeniu min. 20 cm;
      - podbudowa warstwa górna: kruszywo łamane o grubości warstwy po zagęszczeniu min. 15 cm;
      - przed wykonaniem nawierzchni dokonać pomiarów zagęszczenia gruntu;
      - masa asfaltowa na całej szerokości jezdni – warstwa wiążąca o grubości min. 4 cm;
      - masa asfaltowa na całej szerokości jezdni – warstwa ściernalna o grubości min. 4 cm;
    - c2) drogi o nawierzchni żwirowej - wykonać odtworzenie podbudowy drogi wraz z dokonaniem pomiarów zagęszczenia gruntu:
      - warstwa dolna (podbudowa): kruszywo łamane o grubości warstwy po zagęszczeniu min. 20 cm;
      - warstwa górna: kruszywo łamane o grubości warstwy po zagęszczeniu min. 15 cm;
  - d) miejsce robót należy prawidłowo oznakować i zabezpieczyć, w przypadku konieczności zamknięcia drogi wprowadzić zastępczą organizację ruchu.
  - e) w przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor na własny koszt dokona zabezpieczenia, przełożenia naprawy.

- f) za wszelkie szkody osób trzecich lub ewentualnie wypadki podczas prowadzenia robót odpowiada karnie i finansowo Inwestor z Wykonawcą.
- g) przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor – zgodnie z ustawą Prawo budowlane zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust.1 pkt. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

Wyjątek stanowi zapis ust 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi. Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczenia w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku.

W toku analizy wniosku stwierdzono, że lokalizacja miejskiej sieci kanalizacyjnej nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez Inwestora warunków określonych w niniejszej decyzji.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor – zgodnie z ustawą Prawo budowlane zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.

Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego, niezbędne jest wystąpienie Wykonawcy i Inwestora z wnioskiem przez Zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń w związku z przedmiotową decyzją, jak i zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłaty.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od jej doręczenia, za pośrednictwem Burmistrza Makowa Podhalańskiego.

**BURMISTRZ**

*mgr Paweł Sala*

Otrzymują:

1. BIPROKOM KRAKÓW Spółka Akcyjna, Plac Na Stawach 1, 30 – 107 Kraków działająca w imieniu inwestora: Przedsiębiorstwo Wodno – Kanalizacyjne Eko-Skawa sp. z o.o., ul. 3 Maja 40a, 34 – 220 Maków Podhalański,

2. A/a.

**Od decyzji niniejszej nie wpłynęło odwołanie  
Decyzja jest ostateczna i podlega wykonaniu  
( art. 130 §1 i §4 kpa )**

**Maków Podhalański, dnia 27.04.2017**

**podpis**

**Z up. Burmistrza**

**mgr inż. Paweł Barzycki  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej**



**URZĄD MIEJSKI**  
34-220 Maków Podhalański  
ul. Szpitalna 3  
tel. (33) 874 97 00, fax (33) 874 97 51  
e-mail: urzad@makow-podhalanski.pl  
REGON 000828830, NIP 5820000204

Załącznik do decyzji, pisma  
z dnia 24.02.2017.  
Znak 64.7230.1.1.2017

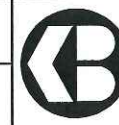
Z up. Burmistrza

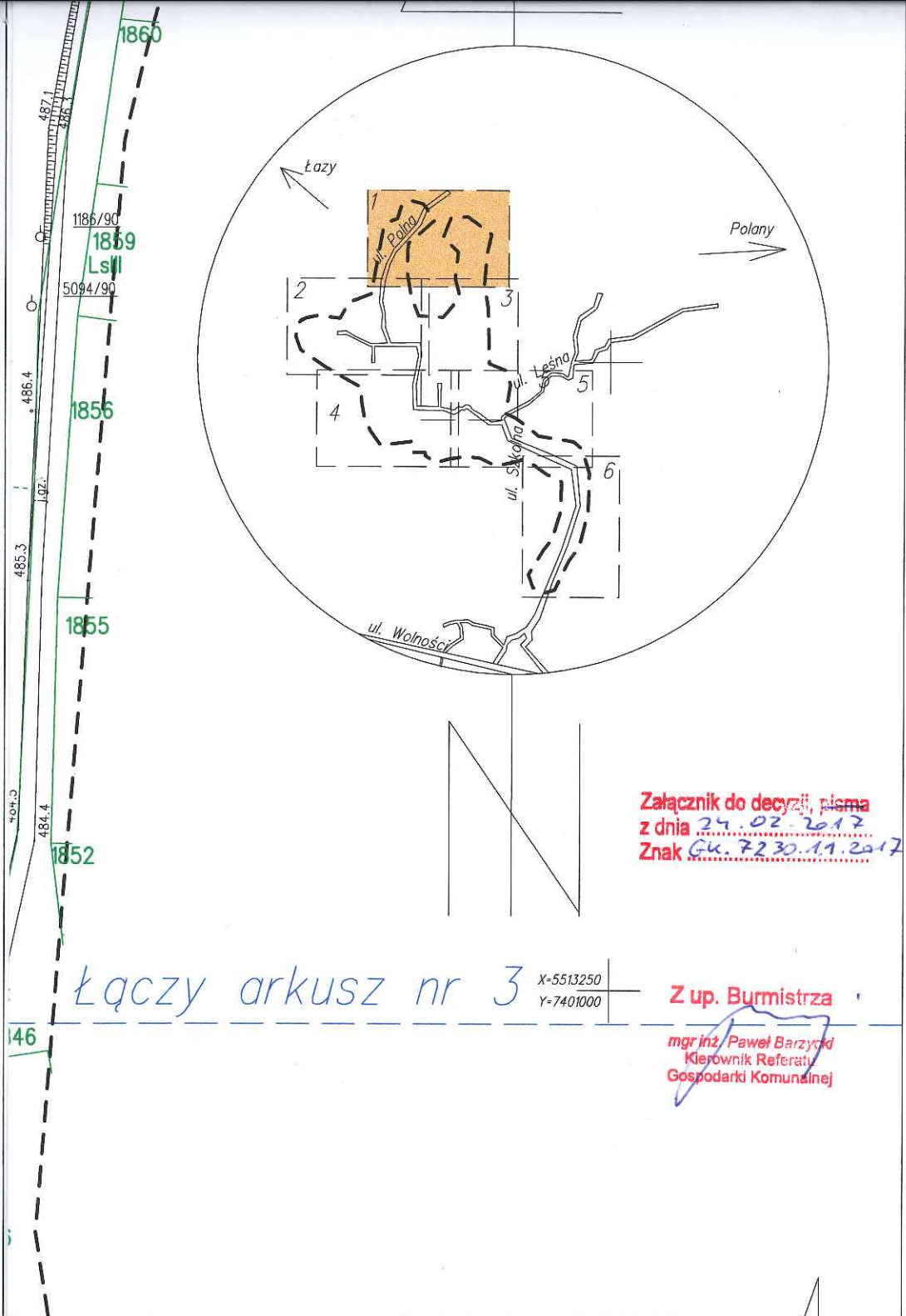
mgr inż. Paweł Barzycki  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej

## LEGENDA:

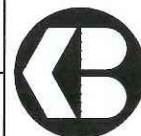
- zakres opracowania
- K.S. "A" projektowane kanały sanitarne
- projektowane przyłącza kan. sanit.
- Arkusze 1 - 6 numeracja arkuszy wg zakresu opracowania dla kan. sanitarnej

## BIPROKOM-KRAKÓW S.A.

Pracownia DPP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie	
Branża TS	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej	
Data 10.2016	TREŚĆ: ORIENTACJA I UKŁAD ARKUSZY	Nr rys.
Projektował mgr inż. E. Muszyńska-Plachecka	Imię i nazwisko Nr upr. 185/98	Specjalność instalacyjna
Opracował mgr inż. Michał Cichoń	Podpis 	Stadium PB
Sprawił mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalcyjna
		Skala --- Kr/nr arch. 6051

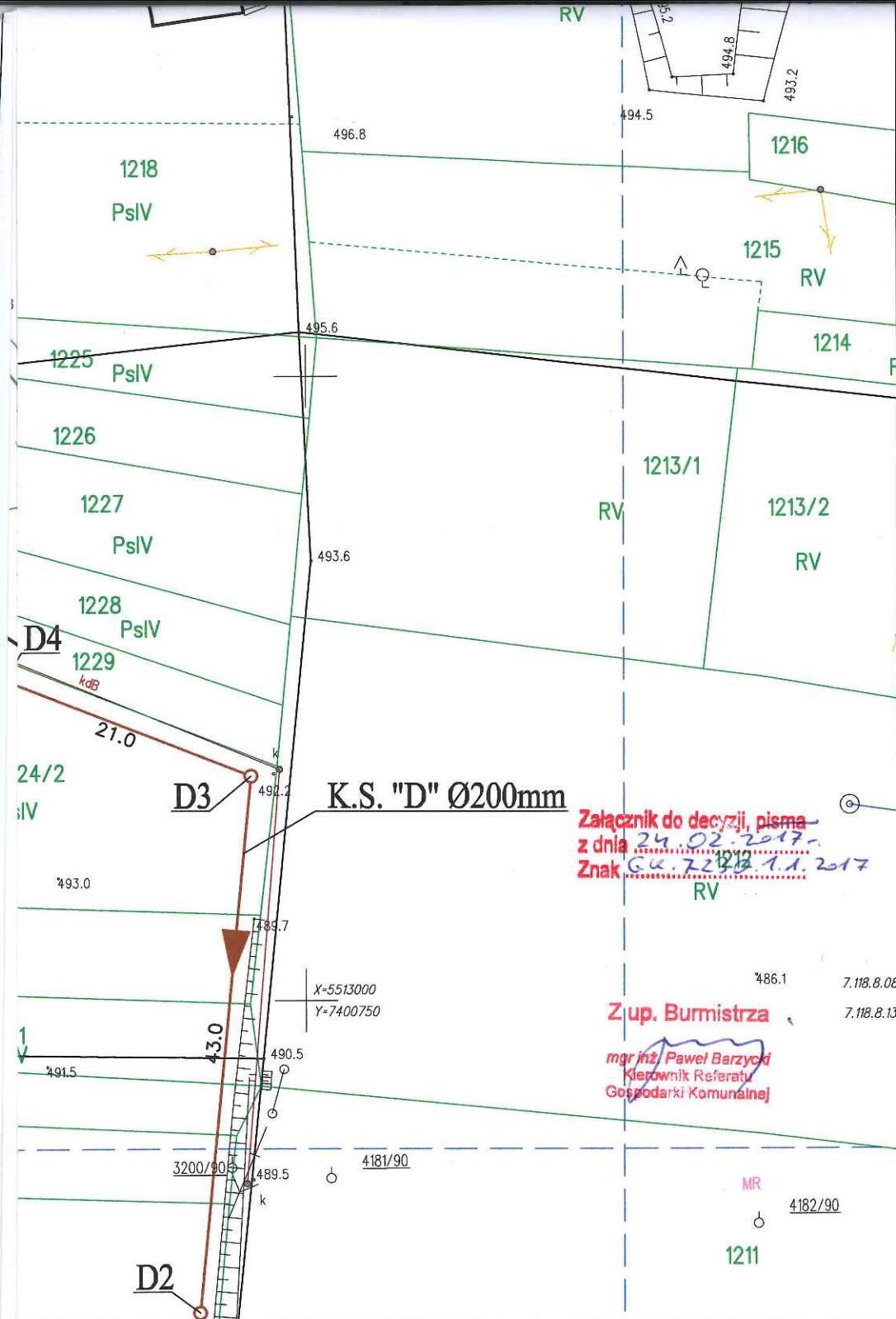


## BIPROKOM-KRAKÓW S.A.

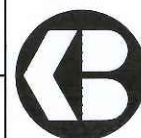



nia PP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie				
	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej				
16	TREŚĆ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 1(6)				Ilość rys. 6
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium
at	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		PB
l	mgr inż. Michał Cichoń				Skala 1:500
	mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalacyjna		Kr/nr arch. 6051

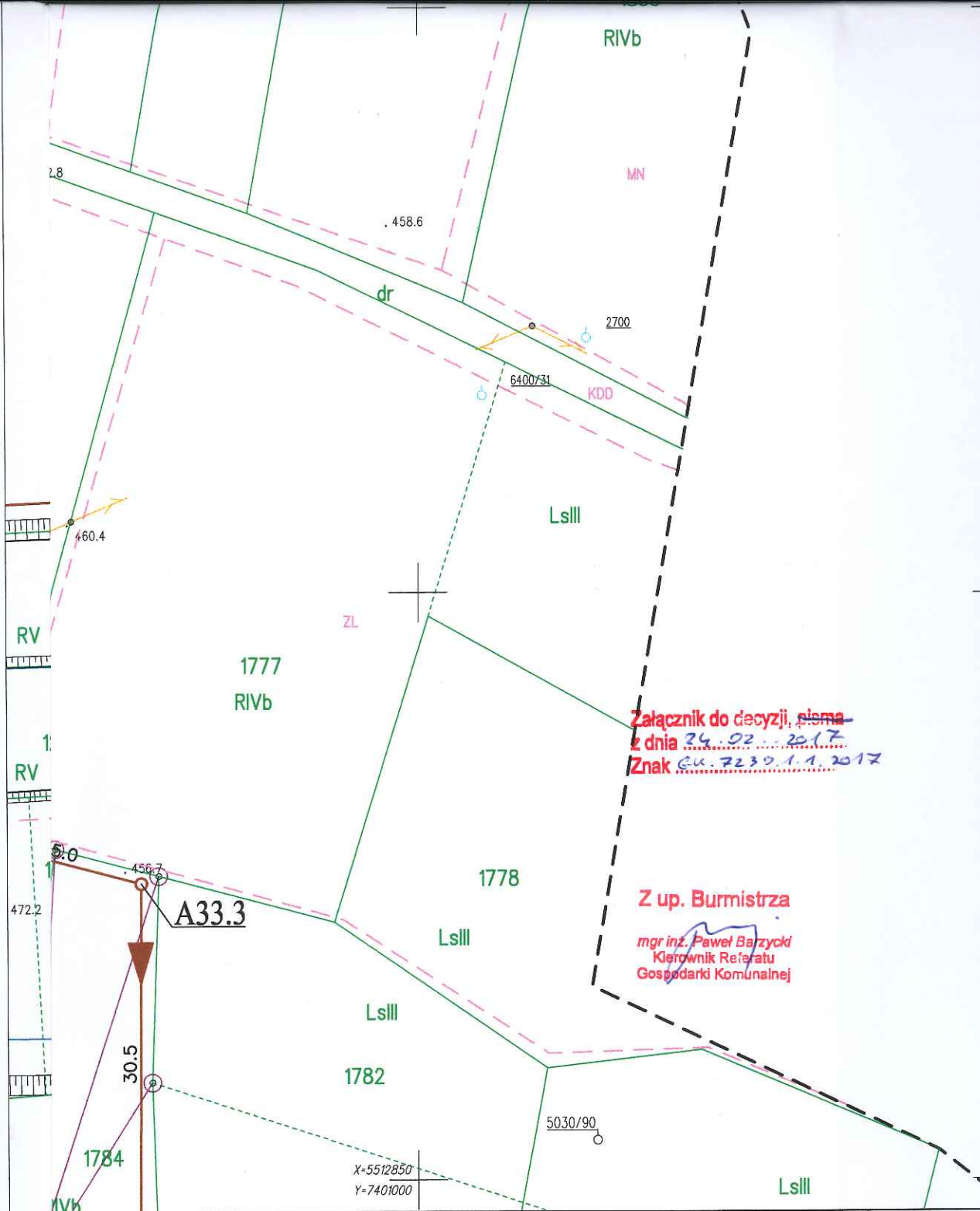




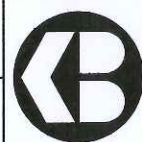
## BIPROKOM-KRAKÓW S.A.



ia p	<b>TEMAT:</b> Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie				
	<b>OBIEKT:</b> Sieć kanalizacji sanitarnej				<b>Nr rys.</b> 2
16	<b>TREŚĆ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b> - ARKUSZ 2(6)				<b>Ilość rys.</b> 6
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium
t	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		PB
	mgr inż. Michał Cichoń				Skala 1:500
	mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalacyjna		Kr/nr arch.
					6051



# BIPROKOM-KRAKÓW S.A.



Pracownia DPP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie					
Branża TS	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej					Nr rys. 3
Data 10.2016	TREŚĆ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 3(6)					Ilość rys. 6
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium	
Projektował	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		PB	
Opracował	mgr inż. Michał Cichoń				Skala 1:500	
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalacyjna		Kr/nr arch. 6051	

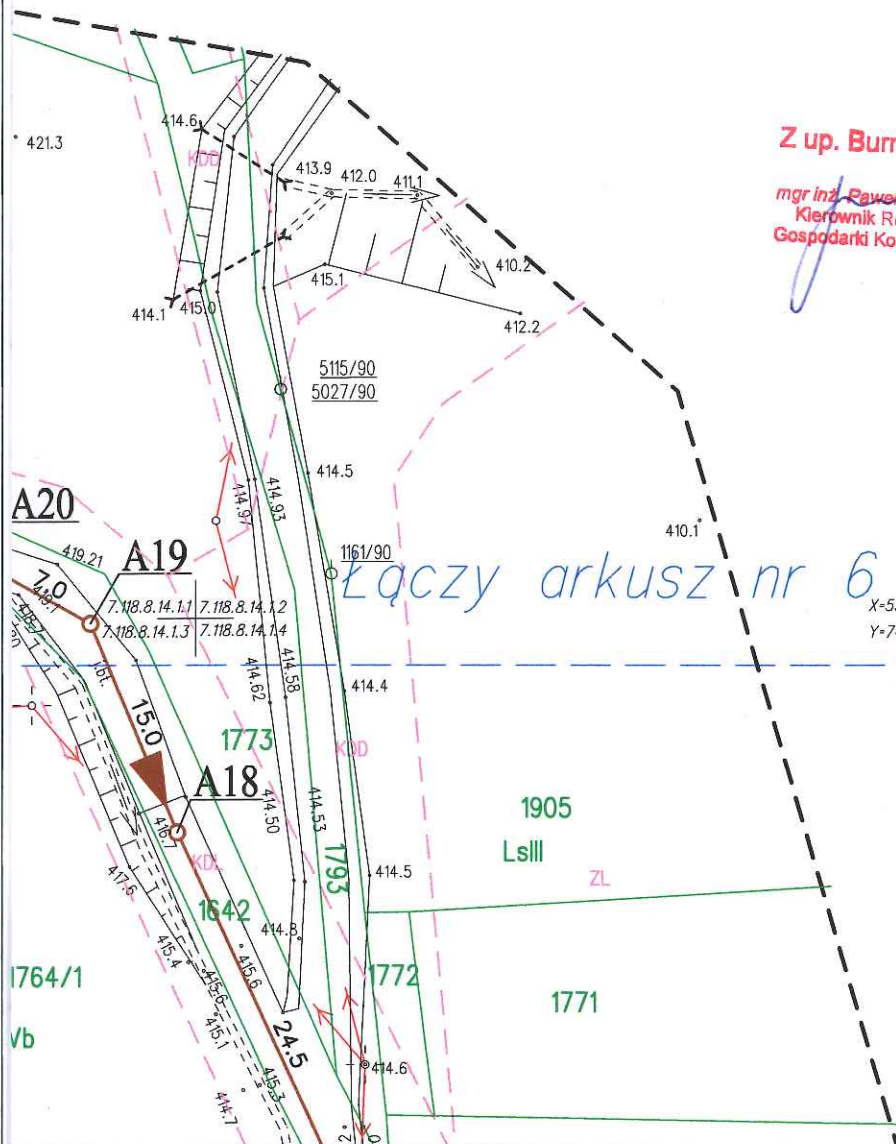




Załącznik do decyzji, pisma  
z dnia 24.02.2017  
Znak G4.7230.1.1.2017

Z up. Burmistrza

mgr inż. Paweł Sarzyński  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej



Łączy arkusz nr 6

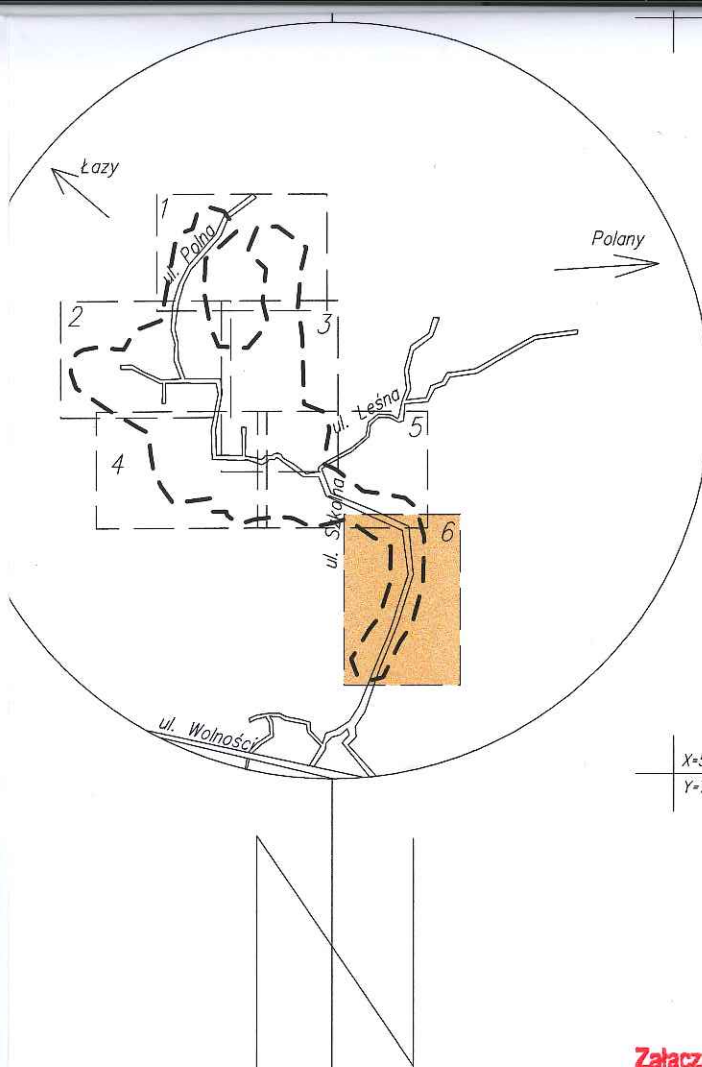
X=5512750  
Y=7401250

## BIPROKOM-KRAKÓW S.A.



wnia PP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie				
	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej				
016	TREŚĆ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 5(6)				Ilość rys. 6
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium
wał	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		PB
ał	mgr inż. Michał Cichoń				Skala 1:500
ł	mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalacyjna		Kr/nr arch. 6051






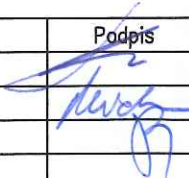
Załącznik do decyzji, pisma  
z dnia 24.02.2017  
Znak G.K. 7230.1.1.2017

Z up. Burmistrza

mgr inż. Paweł Barzycki  
Kierownik Referatu  
Gospodarki Komunalnej

## BIPROKOM-KRAKÓW S.A.



Pracownia DPP	TEMAT: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Maków Podhalański - ul. Szkolna, ul. Polna, os. Działy Makowskie				
Branża TS	OBIEKT: Sieć kanalizacji sanitarnej				
Data 10.2016	TREŚĆ: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 6(6)				Ilość rys. 6
	Imię i nazwisko	Nr upr.	Specjalność	Podpis	Stadium
Projektował	mgr inż. E. Muszyńska-Płachecka	185/98	instalacyjna		PB
Opracował	mgr inż. Michał Cichoń				Skala 1:500
Sprawdził	mgr inż. Katarzyna Rokicka	256/2002	instalacyjna		Kr/nr arch. 6051