



„Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o.

65-120 Zielona Góra, ul. Zjednoczenia 110A
NIP 1040000159; Nr KRS 0000211506 - Sąd Rejonowy w Zielonej Górze
REGON 978093091; e-mail: poczta@zwik.zgora.pl; www.zwik.zgora.pl
Wysokość kapitału zakładowego wynosi : 136.319.000,00 zł.
tel.: 068 45 19 300, fax : 068 45 19 340 ; Wydział Rozwoju - tel.: 068 45 19 352

Zielona Góra, 24.12.2018 r

RR-BS- 54 / 60 /2018

P. S. Szumilo
KANCLERZ
Uniwersytetu Zielonogórskiego
mgr inż. Katarzyna Łasinska
04.01.19
7107

Inwestor: Uniwersytet Zielonogórski
ul. Licealna 9
65-417 Zielona Góra
Pełnomocnik: Collect Consulting S.A.
ul. Rolna 14
40-555 Katowice

UNIWERSYTET ZIELONOGÓRSKI BIURO ZARZĄDZANIA NIERUCHOMOŚCIAMI I OBSŁUGI UCZELNI		
Wpłynęło 04-01-2019		
DZIAŁ	TERMIN	PODPIS

dotyczy: informacji o możliwości przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej inwestycji planowanej na terenie Parku Naukowo-Technologicznego Uniwersytetu Zielonogórskiego przy ul. Nowy Kisielin – A. Wysockiego - Syrkiewicza w Zielonej Górze, dz. nr 15/42

„Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. w odpowiedzi na złożony wniosek o wydanie opinii o możliwości przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej inwestycji planowanej na terenie działki nr 15/42, informują, że dla inwestycji j.w. istnieje w tej chwili możliwość przyłączenia do sieci wodociągowej Ø 160PE zlokalizowanej w ul. Nowy Kisielin – A. Wysockiego z wykorzystaniem odcinka sieci Ø 110PE zlokalizowanej na terenie nieruchomości, w części kolidującego z planowaną zabudową.

Jednocześnie informujemy, że sieci wodociągowe i kanalizacyjne na tym terenie zostały zrealizowane w ramach projektu „Uzbrojenie Lubuskiego Parku Przemysłowego”, (w ramach Lubuskiego Regionalnego Programu Operacyjnego nr RPLB.02.04.00-08-001/10), a okres trwałości tego Projektu upływa w dniu 13.10.2019r. Mając zatem na uwadze konieczność zachowania trwałości projektu, przed tym terminem nie jest możliwa likwidacja odcinka sieci, będącego w kolizji z planowanym budynkiem.

Jednocześnie wyjaśniamy, że ze względu na funkcjonujące jednostronne zasilanie Lubuskiego Parku Przemysłowo-Technologicznego w wodę, Spółka może zagwarantować, dla celów ochrony p.poż. planowanego obiektu, wnioskowane 2 dm³/s (wewnętrzna instalacja p.poż.), oraz jednocześnie wydajność jednego hydrantu (10 dm³/s), zlokalizowanego na sieci wodociągowej w ul. Nowy Kisielin - A. Wysockiego.

W zakresie możliwości odprowadzenia ścieków sanitarnych, informujemy, że najbliższa sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowana jest w pasie drogowym na wysokości działki nr 15/43, dlatego też dla odprowadzenia ścieków z planowanego obiektu konieczna będzie rozbudowa istniejącej sieci kanalizacyjnej w pasie drogowym do wysokości działki 15/42 oraz wybudowanie przyłącza umożliwiającego odprowadzenie ścieków z planowanego obiektu.

Jednocześnie informujemy, że aktualny „Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na lata 2017 – 2021” zatwierdzony Uchwałą Nr LXI.826.2017 Rady Miasta Zielona Góra z dnia 19 grudnia 2017 roku nie przewiduje rozbudowy urządzeń kanalizacyjnych dla potrzeb planowanej inwestycji.

O wydanie szczegółowych warunków technicznych przyłączenia nieruchomości do sieci wod-kan. należy wystąpić z odrębnym wnioskiem do ZWIK Sp. z o.o. W treści mapy do celów projektowych geodeta winien dokonać korekty w zakresie średnicy sieci wodociągowej zlokalizowanej na terenie działki 15/42 (w załączeniu szkic geodezyjny).

Ponadto informujemy, że na przedmiotowym terenie znajduje się rozdzielczy system kanalizacji, dlatego też o warunki na odprowadzenie wód opadowych należy zwrócić się z wnioskiem do Urzędu Miasta – Departamentu Inwestycji i Zarządzania Drogami.

W załączeniu: szkic sieci wodociągowej,

mgr inż. *[Podpis]*
Z up. Dyrektora Rozwoju
Kierownik Wydziału Rozwoju

[Podpis]
mgr inż. *[Podpis]*
Kierownik Wydziału Rozwoju

SEKRETARIAT KANCLERZA

03-01-2019

L.dz.

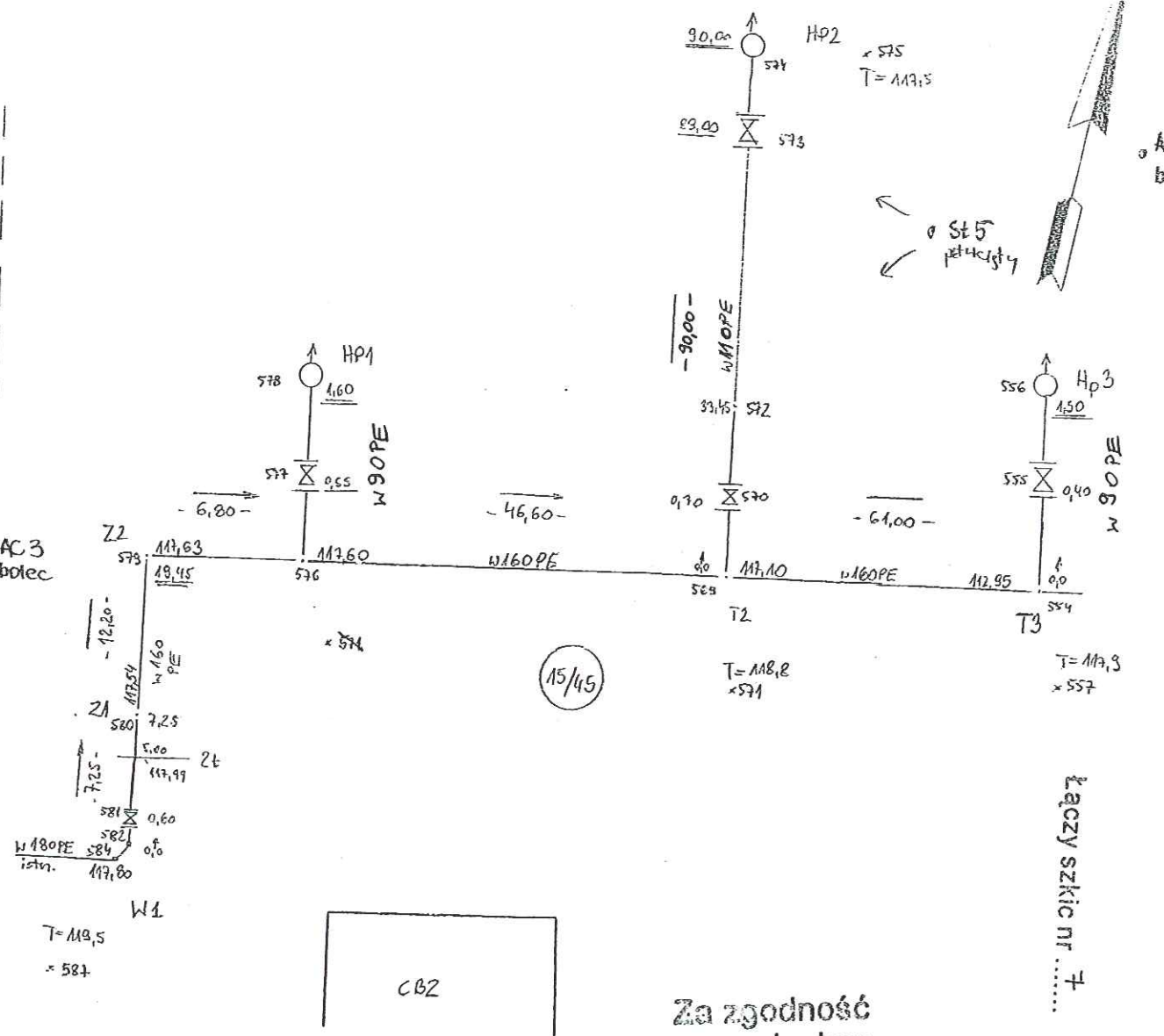
AC4
bolec

ul. Aleksandra Syrkiewicza

j. asf.

26/4

AC3
bolec



Za zgodność
z oryginałem

Leszek Dutczak
GEODETA UPRAWNIONY
upr. nr 19029

	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
E								

Nazwa lub symbol obiektu: Park Technologiczny			Rodzaj pracy: pomiar powykonawczy sieci wodociągowej	
Szkic połowy nr 8	Data 09.10.13	Nazwisko i imię wykonawcy (podpis) Adam Błażejowski	Woj. Lubuskie	gm. Zielona Góra
Pomierzył			ART - GEO sp. z o. o. ul. Fabryczna 13a 65-410 Zielona Góra tel. 606 28 32 02, 604 06 25 54	
Skartował			KERG nr 1358 - 155 / 2013 DZ nr 3801 / 2013	
Wykreślił		Leszek Dutczak GEODETA UPRAWNIONY upr. nr 19029	Obręb Nowy Kisielin	
Sprawdził			Nr szkicu w zbiorze	
		nr zlec. Wyk 292 / 2013	Pierworys 5.467.26.22.3.4	

