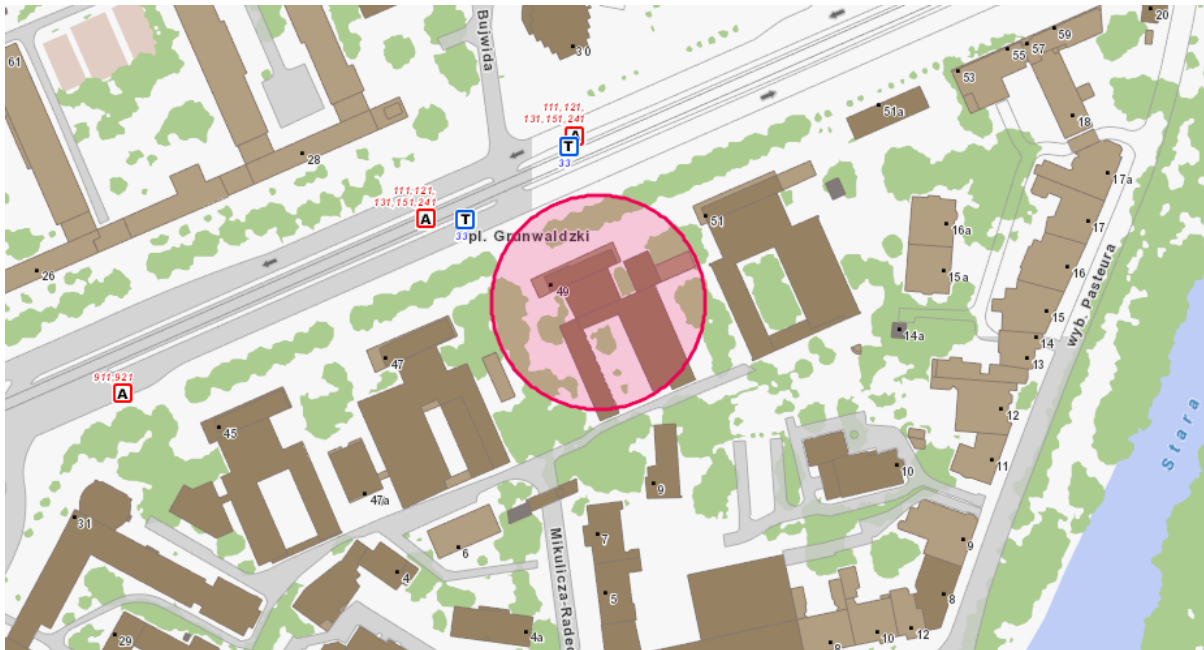


OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

do postępowania o zamówienie publiczne dla zadania pn:

**„Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla przykanalika do budynku B3
Katedra Rozrodu pl. Grunwaldzki 49”**



<https://gis.um.wroc.pl/imap/?gmap=gp9>

Kody CPV

- 7100000-8 - Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne.
- 7130000-1 - Usługi inżynieryjne
- 7132000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania
- 7133500-5 - Badania inżynieryjne
- 7124200-6 - Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów
- 7124800-8 - Nadzór nad projektem i dokumentacją

Zamawiający:

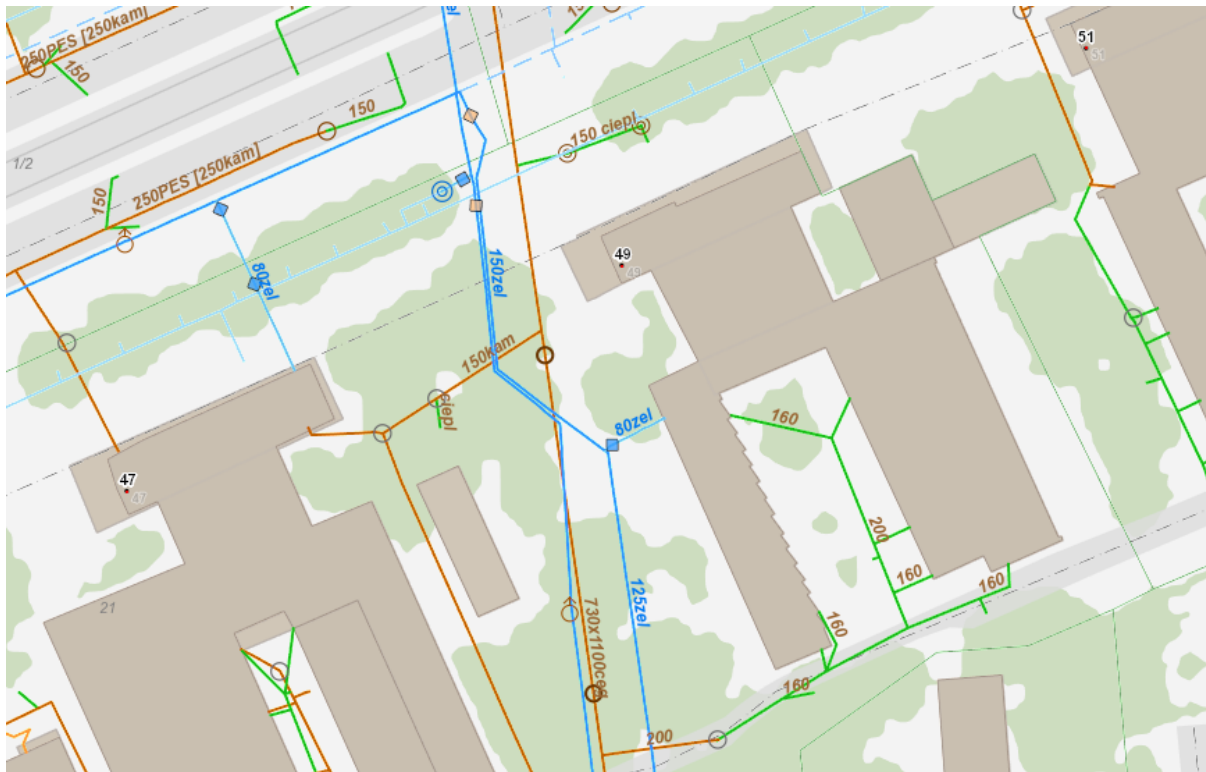
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 25, 50-375 Wrocław

I Cel przedsięwzięcia

Celem przedsięwzięcia jest wykonanie projektu nowego przykanalika (przyłącza kanalizacji sanitarnej).

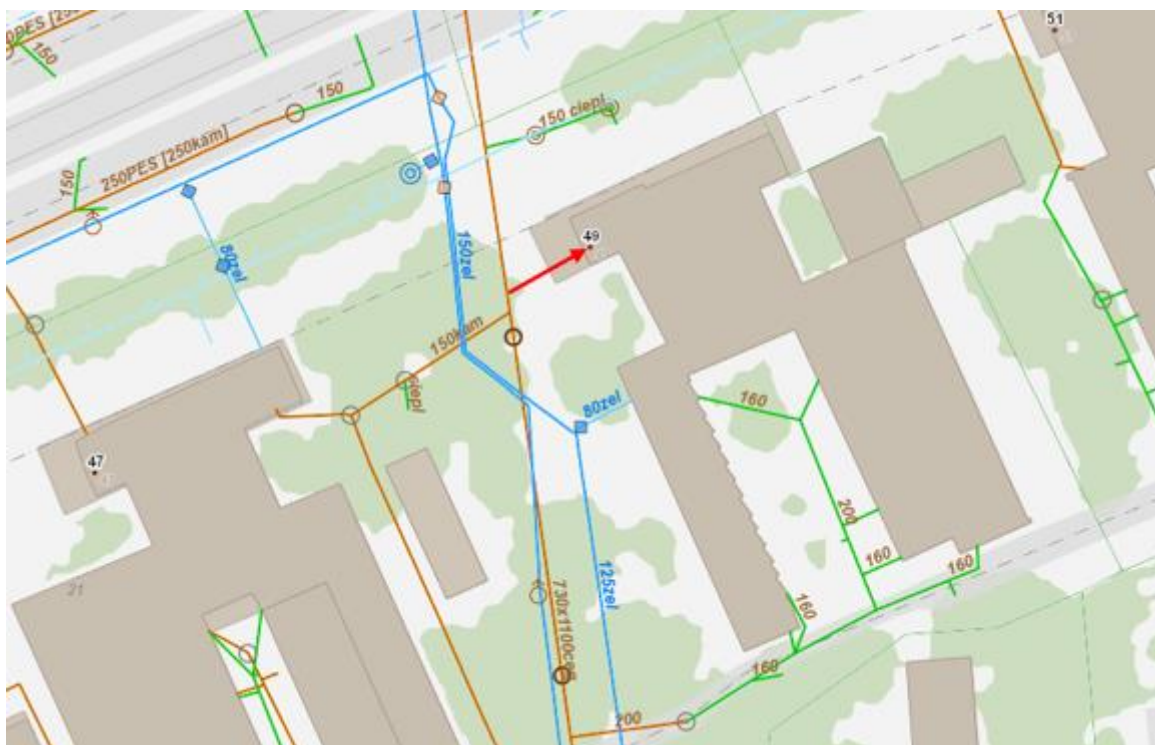
II Opis stanu istniejącego

Stary przykanalik jest uszkodzony w sposób który dyskwalifikuje jego naprawę. Przykanalik wskazany do wymiany nie jest zinwentaryzowany w zasobach geodezyjnych.



Mapa pobrana z

<https://geoportal.mpwik.wroc.pl/portal/apps/webappviewer/index.html?id=3e20475b99c24e8797f2d3cdbc747de3>



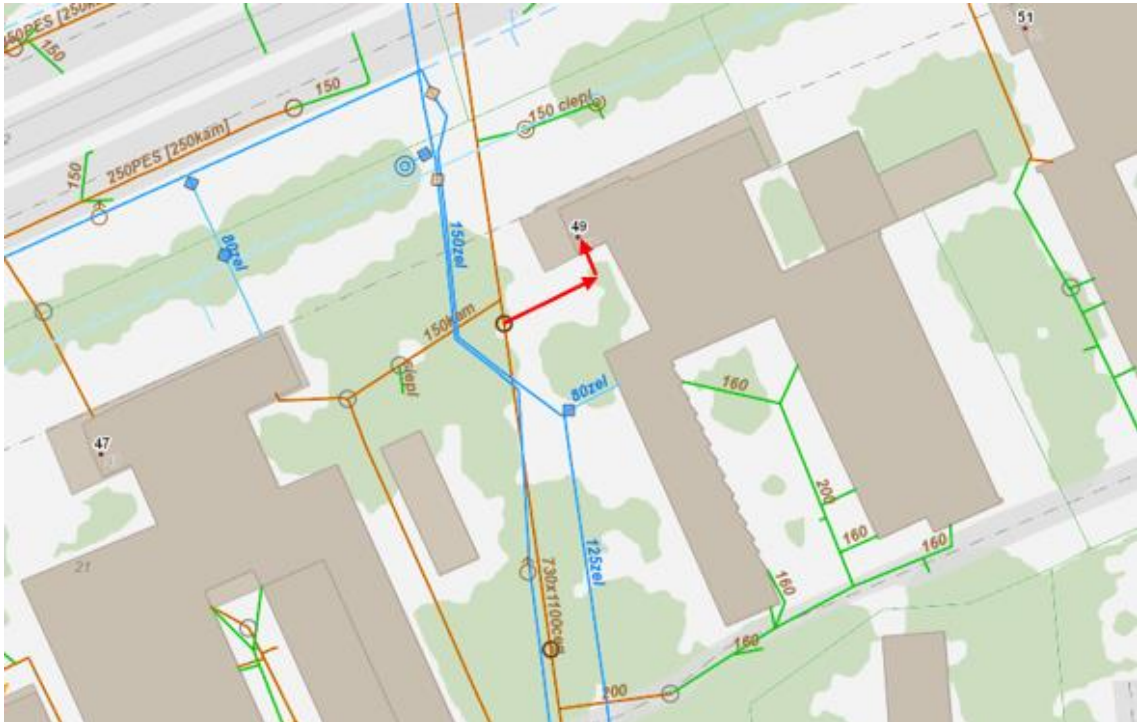
Na czerwono, zaznaczony istniejący przykanalik.

III Zakres prac do wykonania

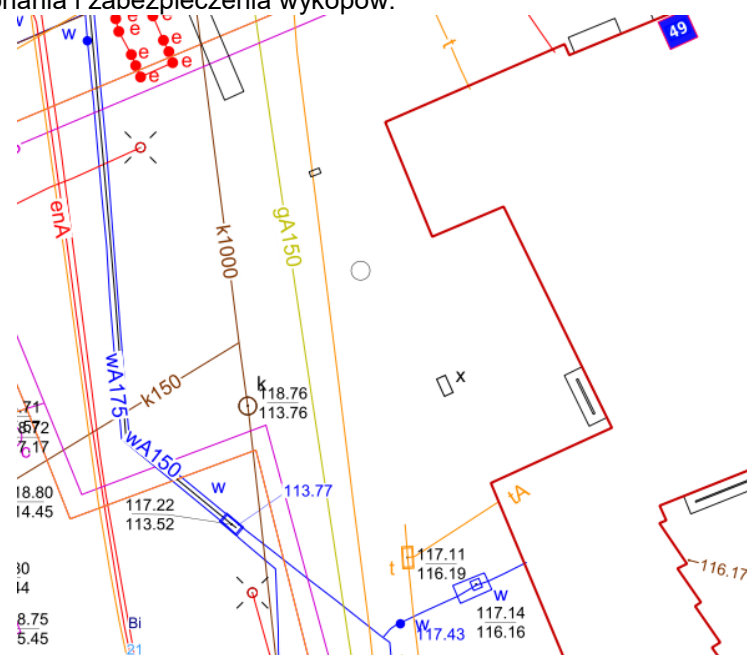
W ramach przedsięwzięcia należy wykonać projekt budowlany dla przykanalika w rozumieniu aktualnego Prawa Budowlanego.

W ramach zadania należy:

- Do istniejącej studni w budynku należy wpiąć nową instalację odprowadzającą ścieki. Jeżeli istnieje taka potrzeba należy wymienić studzienkę.
- Wszelkie prace na sieci zewnętrznej należy uzgodnić z MPWiK Wrocław (sposób wpięcia do istniejącej sieci, unieczynnienia uszkodzonego przykanalika, jak również zastosowane materiały).
- Poniżej przedstawiono koncepcję poprowadzenia przykanalika, MPWiK może nie wyrazić zgody na wpięcie do studni.



- Prace będą się odbywały w głębokich wykopach dochodzących do 5,5m. Należy zaprojektować sposób wykonania i zabezpieczenia wykopów.



Fragment mapy z <https://wms.zgkikm.wroc.pl/#/qiportal>

- Wykonanie dokumentacji geotechnicznej.
- W zależności od poziomu wód gruntowych, warunków geotechnicznych, odległości i rodzaju przyjętej technologii prowadzenia robót budowlanych, należy uwzględnić w dokumentacji **zabezpieczenie wykopów i istniejących fundamentów** budynku przed osunięciem,
- W miejscach planowanych przejść instalacyjnych (np. ściany budynku) należy zastosować systemowe uszczelnienia przegród.
- W budynku w pomieszczeniu łazienki znajduje się studnia kanalizacyjna. Studnię należy dostosować do nowych warunków spływu ścieków.
- Należy przewidzieć odtworzenie warstw posadzkowych i ściennych w łazience.
- Ponieważ teren i budynek jest pod ochroną konserwatorską należy wykonać uzgodnienia, oraz uzyskać stosowne pozwolenia.
- Ze względu na zieleni, będą potrzebne uzgodnienia dendrologiczne oraz opieka dendrologiczna.
- Należy odtworzyć warstwy izolacyjne elementów budynku.
- W ramach zadania należy wykonać:
 - ❖ Projekt Budowlany w rozumieniu Prawa Budowlanego wraz z wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami i pozwoleniami
 - ❖ Projekt wykonawczy w rozumieniu Prawa Zamówień Publicznych
 - ❖ Rysunki rzuty, przekroje w plikach pdf (podpisane przez projektantów), .dwg (zapisane w wersji maximum 2010)
 - ❖ STWiOR
 - ❖ kosztorys inwestorski
 - ❖ przedmiar robót wynikający z kosztorysu

Opracował:
Dariusz Perkiewicz
Miroslaw Domarecki
Jerzy Policht