

Jednostka ewidencyjna (nazwa, identyfikator):

WROCŁAW 026401\_1

Obręb ewidencyjny (nazwa, identyfikator, AM):

PLAC GRUNWALDZKI 0005

Sekcje:

6.148.12.04.1.1

11U

Ulica: Św. Jadwigi

Działki: 35/4, AM-26

18ZP

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skała 1:500

- Układ współrzędnych: "PL-2000/6/18"
- Poziom odniesienia: "PL-EVRF2007-NH"
- Obszar aktualizacji oznaczono linią przerywaną.
- Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji:  
nie badano

### LEGENDA:

- PROJEKTOWANE INSTALACJE SANITARNE POZA OBRYSEM BUDYNKU
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
  - INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWNE INSTALACJE W OBRĘBIE BUDYNKU
- INSTALACJA WODY ZIMNEJ
  - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
  - INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

- INSTALACJE SANITARNE,  
KTÓRE NALEŻY ODCIĄĆ I ZAŚLEPIĆ, LUB ZDEMONTOWAĆ
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
  - INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
  - INSTALACJA WODY ZIMNEJ

ISTNIEJĄCE DRZEWIA

ISTNIEJĄCE DRZEWIA DO WYCIECIA

OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 x 30 cm,
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY WTOPIONY 15 x 22 cm,
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8 x 30 cm,

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z TRYLINKI PRZEZNACZONA  
DO ROZBIÓRKI (I ODTWORZENIA PO ROBOTACH SIECIOWYCH),

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z PŁYT CHODNIKOWYCH 35 x 35 x 5 cm,  
DO ROZBIÓRKI (I ODTWORZENIA PO ROBOTACH SIECIOWYCH),

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA Z PŁYT I KOSTKI KAMIENNEJ,  
DO ROZBIÓRKI (I ODTWORZENIA PO ROBOTACH SIECIOWYCH),

ODTWORZENIE TERENÓW ZIELONYCH

ISTNIEJĄCE NAWIERZCHNIE UTWARDZONE NA TERENIE DZIEDZIŃCA I BRAMY WJAZDOWEJ,  
POD KTÓRYMI WYKONYWANE BĘDĄ PROJEKTOWANE INSTALACJE, NALEŻY ROZEBRAĆ.  
PO WYKONANIU PROJEKTOWANYCH INSTALACJI NAWIERZCHNIE NALEŻY ODTWORZYĆ  
ODPOWIEDNIO:

- ZE ZDEMONTOWANEGO MATERIAŁU KAMIENNEGO LUB Z NOWYCH ELEMENTÓW (PŁYT I KOSTKI GRANITOWEJ) O ANALOGICZNYM WYGŁADZIE I WYMIARACH,
- Z NOWEJ TRYLINKI BETONOWEJ LUB BETONOWYCH PŁYT CHODNIKOWYCH, O WYMIARACH I KSZTAŁTACH ANALOGICZNYCH DO DEMONTOWANYCH.

ROZWIĄZANIA WYSOKOŚCIOWE DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH NAWIERZCHNI ORAZ  
ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW ODWODNIENIA (WPUSTÓW DESZCZOWYCH).  
BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE UKŁADAĆ JAKO "WTOPIONE", TAK BY UMOŻLIWIĆ SPŁYW  
WÓD DESZCZOWYCH NA TERENY ZIELONE.

|           |  |
|-----------|--|
| temat:    | DEMONTAŻ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY ZIMNEJ, INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ, OGÓLNOŚPLAWNEJ |
| adres:    | WROCŁAW, UL. ŚW. JADWIGI 35<br>DZ. NR. 026401_1.0005.AR_26.35/4  |
| inwestor: | UNIWERSYTET WROCŁAWSKI<br>50-137 WROCŁAW PL. UNIWERSYTECKI 1   |



**KOMPUTEROWA PRACOWNIA  
PROJEKTOWA KOMPUT**

53-201 Wrocław al. gen. Józefa Hallera 153a / 7

komput@onet.pl  
tel. 601 57 17 87

|                    |  |                             |
|--------------------|--|-----------------------------|
| projektant - drogi | mgr inż. KATARZYNA KLIŚ UPR. NR 70/01/DUW          | podpis:                     |
| sprawdzający drogi | mgr inż. MARTA MATCZUK - PISAREK UPR. NR 81/DOŚ/12 | podpis:                     |
| branża:            | DROGI  | stadium: PROJEKT TECHNICZNY |
| data:              | 12.2023  | nr rys.: D-1                |
| temat rysunku:     | PZT - ODTWORZENIE NAWIERZCHNI                      | skala: 1:250                |

ZA ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM  
MAPY DLA CELÓW PROJEKTOWYCH  
GRZEGORZ TOMASZCZYK