

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

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 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),

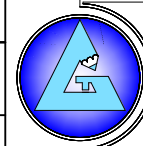
ODTWORZENIE TERENÓW ZIELONYCH

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 DZ. NR. 026401_1.0005.AR_26.35/4
inwestor:	UNIWERSYTET WROCŁAWSKI 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 WYKONAWCZY
data:	03.2024	nr rys.: D-1
temat rysunku:	PZT - ODTWORZENIE NAWIERZCHNI	skala: 1:250

ZA ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM
MAPY DLA CELÓW PROJEKTOWYCH
GRZEGORZ TOMASZCZYK