



INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ						
Studzienka	Rzędna terenu	Rzędna dna studzienki	Wysokość studzienki	Srednica	Długość	Spadek
S0	118,97	116,39	2,58			
Sd1	118,98	116,70 117,15	2,28	200	15,45	2,00%
T1	118,95	117,26	1,69	200	7,50	1,50%
Sd2	118,90	117,39	1,51	200	8,65	1,50%
Sd3	118,90	117,45	1,45	200	3,90	1,50%
T2	118,90	117,53	1,37	200	7,80	1,00%
Sd4	119,10	117,59	1,51	200	5,75	1,00%
T3	119,10	117,61	1,49	160	1,25	1,50%
Rd3	119,13	117,67	1,46	160	4,15	1,50%
T3	119,10	117,61	1,49	160	1,20	2,00%
Zb1	119,10	117,63 117,66	1,47	160	1,70	2,00%
Wp1	118,18	117,69	0,49			
T1	118,95	117,26	1,69	160	2,15	2,00%
Wp2	118,98	117,99	0,99			
Sd1	118,98	117,15	1,83	160	19,05	2,00%
Wp3	118,85	117,53	1,32			
Sd1	118,98	117,01	1,97	200	18,60	0,50%
Sd5	119,05	117,10 117,42	1,95	200	20,10	1,00%
Sd6	118,78	117,62	1,16	160	1,65	2,00%
Wp4	118,76	117,65	1,11			

- PROJEKTOWANE INSTALACJE SANITARNE PO ZA OBRYSSEM BUDYNKU
- KANALIZACJI SANITARNEJ
- ODCINEK INSTALACJI KAN. SANIT. I STUDZIENKĘ SIĘ NALEŻY WYKONAĆ W RAMACH NINIEJSZEGO PROJEKTU - POZWOLENIE NA BUDOWĘ 3514/2018, DECYJA 639/2018 - POZWOLENIE KONSERWATORSKIE
- KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PRZEKŁADNIE 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 DRZEWA

ISTNIEJĄCE DRZEWA DO WYCIECIA

D1 - LIGUSTR ZWYCZAJNY - PIĘŃ O ŚREDNICY 9,0cm

D3 - WIERZBA BABILOŃSKA - PIĘŃ O ŚREDNICY 10,0cm

ISTNIEJĄCE KRZEWY DO WYCIĘCIA  
D2 - CIS POSPOLITY - PIĘŃ O ŚREDNICY 10,0cm

STNIEJĄCĄ, UMOCNIONĄ NAWIERZCHNIĘ TERENU DZIEDZINCA I BRAMY  
WJAZDOWEJ POD KTÓRĄ BĘDĄ WYKONYWANE INSTALACJE  
NĄLEŻY ROZEBRĄĆ. PO WYKONANIU PROJEKTOWANYCH INSTALACJI  
NA WIERZCHNI NĄLEŻY ODTWORZYĆ Z ZDEMONTOWANEGO MATERIAŁU LUB  
Z NOWYCH PŁYT WYKONANYCH Z TEGO SAMEGO MATERIAŁU, WYMIARACH I  
KSZTAŁTACH JAK ISTNIEJĄCĄ

## OBSZAR ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI

JEŻELI W TRAKCIE ROBÓT ZIEMNYCH ZOSTANIE ODKRYTA INSTALACJA  
KANALIZACJI SANITARNEJ LUB DESZCZOWEJ  
KTÓRA NIE JEST NANIESIONA NA PROJEKCJE ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
NALEŻY ZGŁOSIĆ TAKI PRZYPADEK DO PRZEDSTAWICIELA INWESTORA I  
PROJEKTANTA

<b>temat:</b> DEMONTAŻ ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY ZIMNEJ, INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ, DESZCZOWEJ, OGÓLNOŚLAINNEJ MONTAŻ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I / DESZCZOWEJ I WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODY ZIMNEJ		 <div> <b>KOMPUTEROWA PRACOWNIA PROJEKTOWA KOMPUT</b>          53-201 Wrocław al. gen. Józefa Hallera 153a / 7          komput@pnet.pl tel. 601 57 17 87       </div>	
<b>adres:</b> WROCŁAW UL. ŚW. JADWIGI 3/4 DZ. NR: 026401_1.0005.AR_26.35/4			
<b>inwestor:</b> UNIWERSYTET WROCŁAWSKI 50-137 WROCŁAW PL. UNIWERSYTECKI 1			
<b>projektant - instalacje sanitarne</b> GRZEGORZ TOMASZCZYK NR. UPR. W SPEC. INST. SANIT. - 286/94/UW		<b>podpis:</b>	
<b>sprawdzający - instalacje sanitarne</b> mgr inż. IWONA SĄDKOWSKA-BAK NR. UPR. W SPEC. INST. SANIT. -247/00/DJW		<b>podpis:</b>	
<b>branża:</b> INSTALACJE SANITARNE		<b>stanowisko:</b> PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -PROJEKT TECHNICZNY	
<b>temat rysunku:</b>		<b>data:</b> 11.2023	<b>nr rys.:</b>
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>		<b>skala:</b> 1:250	<b>PZT 2</b>