



LIKWIDACJA ODCINKA ISTNIEJĄCEGO PRZYŁĄCZA KABLOWEGO - POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA

- LEGENDA**
- kD — projektowana kanalizacja deszczowa
  - ks — projektowana kanalizacja deszczowa w budynku
  - kt — projektowana kanalizacja sanitarna - grawitacyjna
  - kt — projektowana kanalizacja sanitarna - tłoczna
  - ko — istniejąca kanalizacja ogólnospławna
  - v — projektowany wodociąg
  - v — projektowane przyłącze wody
  - — studnia wodomierzowa
  - ✗ — element do likwidacji
  - komora przewietrzeniowa (startowa) 2,0x1,0m, końcowa 1,5x1,5m

Projektowane uzbrojenie zlokalizowane w odległości mniejszej niż 3,0m od pni istniejących w terenie drzew i mniejszej niż 1,5m od obrisy krzewów będzie wykonane metodą bezwykopową.

nięty

działka nr 33/2

4m od granicy obszaru kolejowego  
10m d granicy obszaru kolejowego  
10m osi skrajnego toru

**ZASTRZEŻENIA PRAWNE**  
Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych (DZ.U. 1994 nr 24 poz. 83).  
Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową.  
Niezbędne odstąpienie od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę nie wymaga uzyskania decyzji o zmianie pozwolenia na budowę /zgodnie z art. 36a, ust. 5 prawa budowlanego/

Investycja  
Budowa siedziby Instytutu Historii Sztuki i Wydziału Nauk o Sztuce Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza

Nazwa obiektu budowlanego  
**Budynek szkolnictwa wyższego**  
Zamawiający  
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań  
Adres budowy  
ul. Wieniawskiego 3, 61-712 Poznań

Stadium  
Projekt techniczny  
Tytuł rysunku  
Projekt zagospodarowania terenu - instalacje sanitarne

Projektant  
mgr inż. Jarosław Hemes  
Opracowujący  
mgr inż. Maciej Łączny  
Sprawdzający  
dr inż. Tomasz Pawłowski

Branża  
Sanitarna  
Numer rysunku  
PT-PZS-01  
Skala  
1:200  
Data sporządzenia rysunku  
27.05.2025  
Data sprawdzenia rysunku  
27.05.2025  
WKP/0123/POOS/07  
WKP/0267/POOS/06

SPA BIURO PROJEKTÓW  
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
SPÓŁKA KOMANDYTOWA  
ul. Podaska 13, 60-623 Poznań  
telefon 048 61 8484190  
e-mail: spa@spa-sadowski.pl

Strona