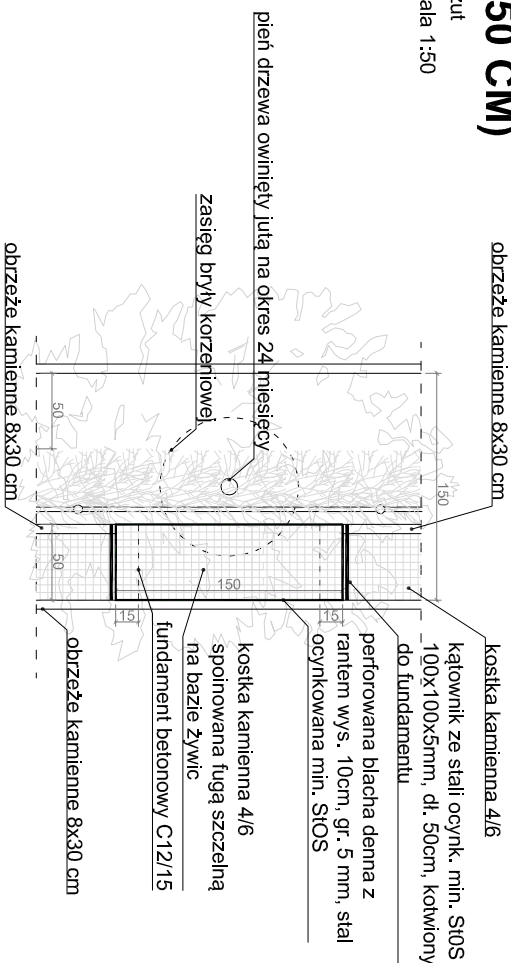


**DETAL TYPOWY SADZENIA DRZEWA W GRUNCIE  
W SĄSIEDZTWIE ŚCIEŻKI ROWEROWEJ  
(SYTUACJA A - ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY OBRZEŻAMI  
150 CM)**

obrzeże kamienne 8x30 cm

kostka kamienna 4/6

Rzut  
skala 1:50



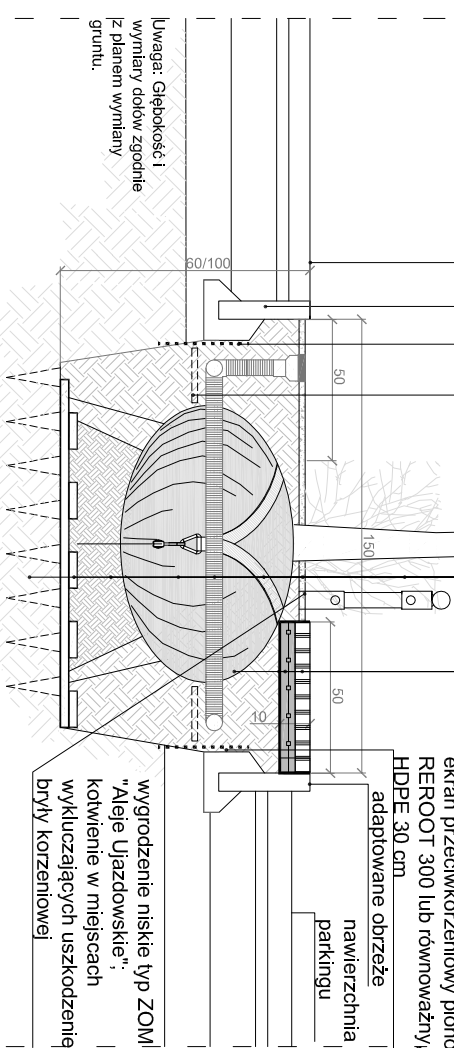
**PRZEKROJ POPRZECZNY - SYTUACJA A**  
skala 1:25

**skala 1:25**

pień drzewa owinięty jutą na okres 24 miesięcy

element absorbujący wodę typu hydrobox  
34x20x4cm, łącznie 5 szt./drzewo

ekran przeciwkożeniowy  
pionowy REROOT 300 lub  
równoważny, HDPE 30 cm  
adaptowane obrzeże  
nawierzchnia drogi  
rowerowej



# PRZEKROJ PODŁUŻNY - SYTUACJA A

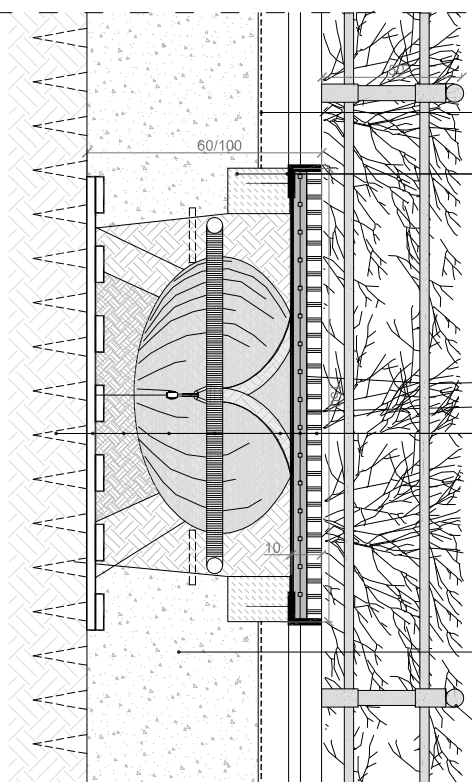
**Skala 1:25**

kątownik ze stali ocynk. min.  
 St05 100x100x5mm, dł. 50cm,  
 kotwiony do fundamentu  
 fundament betonowy, C12/15,  
 15x20 cm (na słyku z gruntem  
 strukturalnym) 1/5x30cm  
 włóknina filtracyjna 190g/m<sup>2</sup>,  
 klasa wytrzymałości 3


koszka kamienna 4/6 spoinowana tęgą szczeliną na bazie żywicy  
warstwa mrozoodpornej zaprawy klejowej zbrojonej siatką z prętów 6/6 w  
układzie 10x10cm, otlina 2cm  
perforowana blacha drenażowa z rantem wys. 10cm, gr. 5 mm, stal  
ocynkowana min. SiO<sub>2</sub>, perforacje w układzie siatki 10x10cm dn 10mm  
obejma bryły korzeniowej wraz z podłagami  
mocowanymi do kratownicy drewnianej  
pełnia z rury perforowanej zakończonej kielichem z tworzywa(czarny) -  
nawadnianie i napowietnianie bryły korzeniowej  
bryła korzeniowa drzewa posadzonego na tej samej  
głębokości, na jakiej drzewo rosło w szkółce  
zestok z zagęszczonego gruntu mineralnego  
stabilizująca kratownica drewniana  
spuchniony punktowo, przepuszczający grunt podziwny

grunt strukturalny (mięszkość zgodna z rysunkiem wymiany gruntu w zakresie 20-100 cm)

wygrozdzenie niskie typ ZOM "Aleje Ujazdowskie"



Uwaga: Głębokość i wymiary dołów zgodnie z planem wymiary gruntu.

INWESTYCJA:	
"ZIELONA ŚWIĘTOKRZYSKA" - ARANŻACJA ZIELENI WZDŁUŻ UL. ŚWIĘTOKRZYSKIEJ W WARSZAWIE	
INWESTOR:	
ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH ul. Chmielna 120 , 00-801 Warszawa	
KOORDYNACJA , ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	
 ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU RS ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU ul. Przyrzeczce 39, 05-510 Konstancin-Jeziorna biuro: Świętokrzyska 18 lok. 24, 00-052 Warszawa tel: 22 717 23 79	
BRANŻA:	STADIUM:
ZIELEŃ	PV
Projektanci:	Nr uprawnień:
mgr inż. Dorota Rudawa	Podpis
mgr inż. Patryk Zającha	
Sprawdzający:	
mgr inż. Anna Wiechetelek	
TYTUŁ RYSUNKU:	
DETAL - ZIELEŃ	
SPOSÓB SĄDZENIA DRZEW PRZY ŚCIEŹCE ROWEROWEJ - SYT. A	
SKALA:	DATA:
1:50 / 1:25	29 09 2016
NR RYS.: ZS-PW-06-02	EDYCJA A