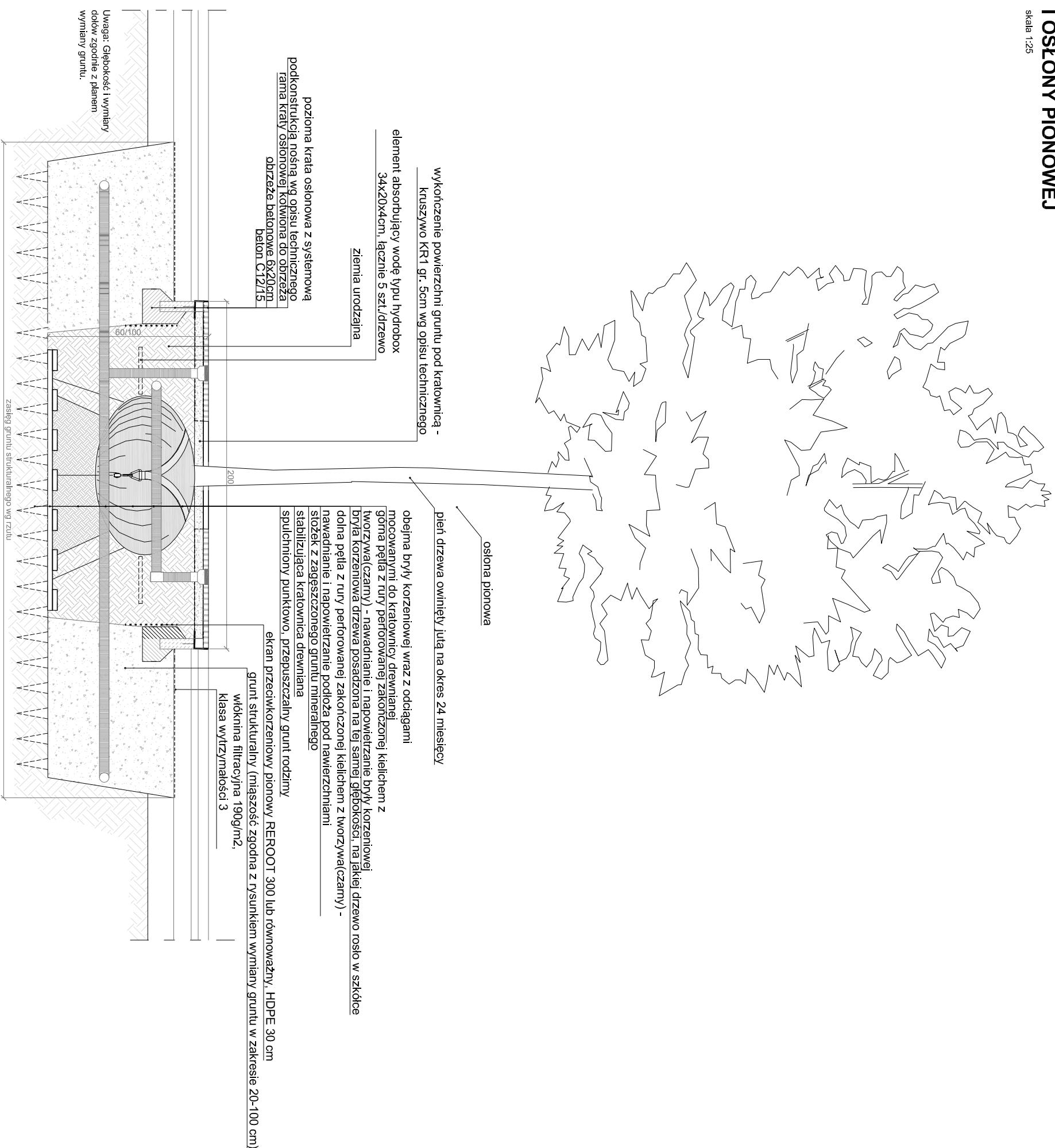


**DETAL TYPOWY SADZENIA DRZEWIA W GRUNCIE
W NAWIERZCHNI Z ZASTOSOWANIEM KRAJOWNICY
I OSŁONY PIONOWEJ**

skala 1:25



INWESTYCJA:

**"ZIELONA ŚWIĘTOKRZYSKA" -
ARANŻACJA ZIELEŃI Wzdłuż UL.
ŚWIĘTOKRZYSKIEJ W WARSZAWIE**

INWESTOR:

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa

KOORDYNACJA, ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

RS AK
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

ul. Przyrzecze 39, 05-510 Konstancin-Jeziorna
biuro: Świętokrzyska 18 lok. 24, 00-052 Warszawa
tel: 22 717 23 79

pozioma kratka osłonowa z systemowa
kruszywo KR1 gr. 5cm wg opisu technicznego
element absorbujący wodę typu hydrobox
34x20x4cm, łącznie 5 szt./drzewo

ziemia urodzaina

wykończenie powierzchni gruntu pod kratownicą -
kruszywo KR1 gr. 5cm wg opisu technicznego

obejma bryły korzeniowej wraz z odciągami
mocowanymi do kratownicy drewnianej z
górną pętlą z rury perforowanej zakończonej kielichem z
tworzywazarny - nawadnianie i nawiewietrzanie bryły korzeniowej
dają korzeniową drzewa posadzoną na tej samej głębokości, jakiej drzewo rosto w szkółce
dolina pętla z rury perforowanej zakończonej kielichem z tworzywa(czarny) -
nawadnianie i nawiewietrzanie podłożu pod nawiewczynami

stążek z zagęszczonego gruntu mineralnego
stabilizująca kratownica dewaniana

ekran przeciwickałowy grunt rodzinny
grunt strukturalny (miąższość zgodna z tysiąkiem wymiany gruntu w zakresie 20-100 cm)

wórkina filtracyjna 190g/m²,
klasa wytrzymałości 3

Uwaga: Giełbokość i wymiary
dolów zgodnie z planem
wymiany gruntu.

pozioma kratka osłonowa wg opisu technicznego
rama kraty osłonowej kotwiona do obrzeża
obzieże betonowe 6x20cm
beton C12/15

pień drzewa owinięty jutą na okres 24 miesięcy

kruszywo KR1 gr. 5cm wg opisu technicznego

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

ziemia urodzaina

wykończenie powierzchni gruntu pod kratownicą -
kruszywo KR1 gr. 5cm wg opisu technicznego

obiejma bryły korzeniowej wraz z odciągami

mocowanymi do kratownicy drewnianej z
górną pętlą z rury perforowanej zakończonej kielichem z
tworzywazarny - nawadnianie i nawiewietrzanie bryły korzeniowej

dają korzeniową drzewa posadzoną na tej samej głębokości, jakiej drzewo rosto w szkółce

nawadnianie i nawiewietrzanie podłożu pod nawiewczynami

stążek z zagęszczonego gruntu mineralnego

stabilizująca kratownica dewaniana

ekran przeciwickałowy grunt rodzinny

grunt strukturalny (miąższość zgodna z tysiąkiem wymiany gruntu w zakresie 20-100 cm)

wórkina filtracyjna 190g/m²,

klasa wytrzymałości 3

BRANZA:	ZIELĘN	STADUUM:	PW
Projektanci:		Nr uprawnień:	Podpis
mgr inż. Dorota Rudawa			
mgr inż. Patryk Zaręba			
Sprawdzający:			
mgr inż. Anna Włochetek			
TYTUŁ RYSUNKU:	DETAL - ZIELĘN		
SADZENIE DRZEW Z ZASTOSOWANIEM KRAJOWNICY I OSŁONY	DETAL - ZIELĘN		
SKALA:	1:25	DATA:	29 09 2016
NR RYS.:	ZS-PW-06-05	FORMAT:	A3
		EDYCJA:	A