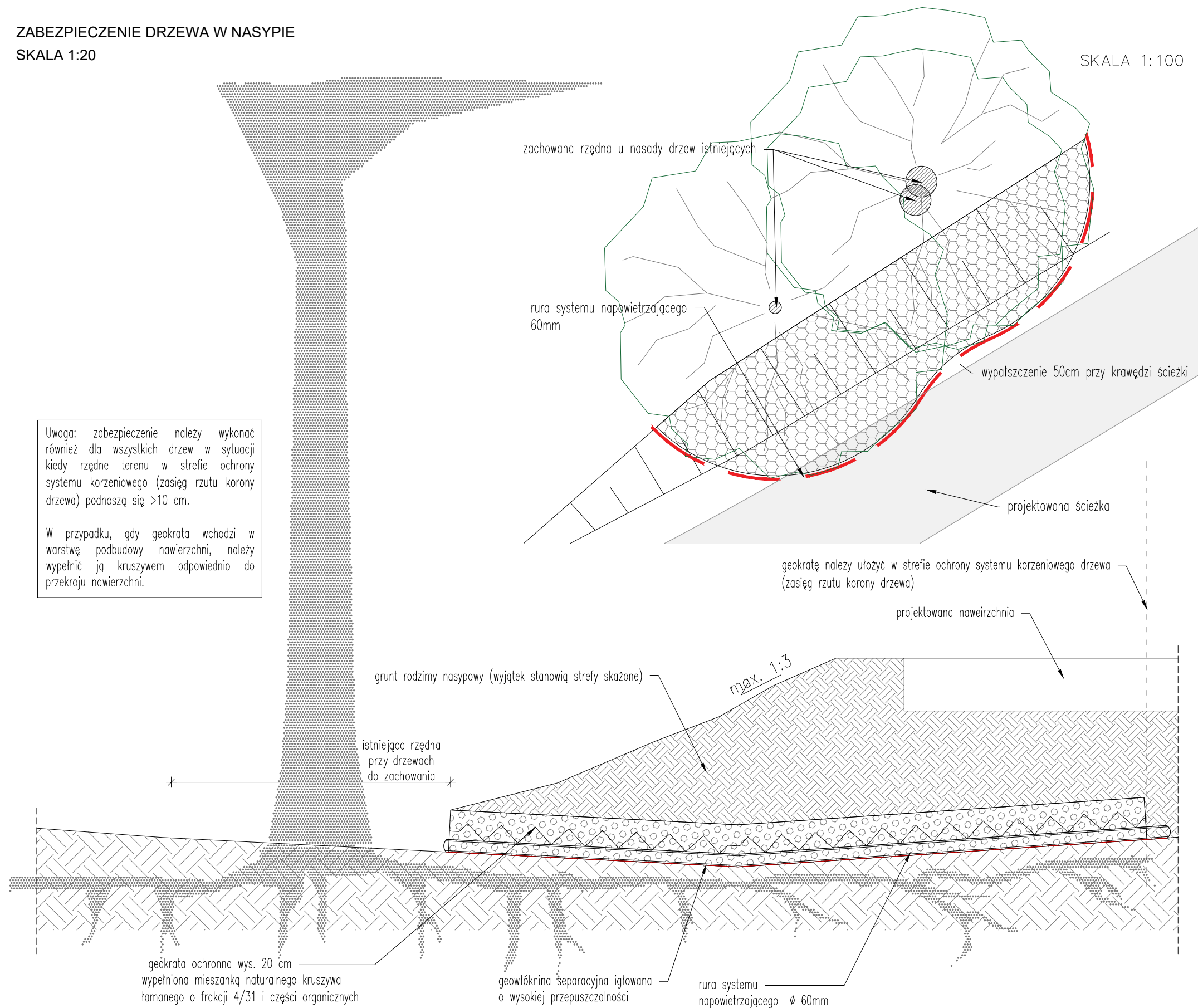


ZABEZPIECZENIE DRZEWA W NASYPIE  
SKALA 1:20

SKALA 1:100



Uwaga: zabezpieczenie należy wykonać również dla wszystkich drzew w sytuacji kiedy rzędne terenu w strefie ochrony systemu korzeniowego (zasięg rzutu korony drzewa) podnoszą się >10 cm.

W przypadku, gdy geokrata wchodzi w warstwę podbudowy nawierzchni, należy wypełnić ją kruszywem odpowiednio do przekroju nawierzchni.

Nr projektu	
Zamierzenie budowlane Budowa obiektu wystawienniczo-edukacyjnego na terenie Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)	
Adres Wólka Okraglik 115 08-330 Kosów Lacki	
Nr ew. działki 31-81/3	Obręb Wólka Okraglik
Inwestor Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944) Wólka Okraglik 115, 08-330 Kosów Lacki	
Jednostka projektowa Bujnowski Architekci Sp. z o. o. 00-658 Warszawa Lwowska 17/5 tel.: +48 22 622 21 42 mail: muzeumtreblinka@bujnowski.com.pl	
Projektant	Podpis
arch. Piotr Bujnowski, nr upr. Wa-235/-1	
Zespół projektowy	
arch. kraj., arch. Justyna Dziedziejko arch. kraj. Magdalena Wnęk arch. kraj. Joanna Chylak arci. kraj. Piotr Dombrowski	
Faza projektu PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku ZABEZPIECZENIE DRZEWA W NASYPIE	Skala <b>1 : 20/100</b>
Branża ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	Data 12-12-2022
Uwagi	
Nr rysunku <b>T-PW-AK-D02</b>	
<small>Projekt chroniony prawem autorskim</small>	