



Poznań, 23.09.2020 r.

Bartłomiej Ignaszewski  
Radny Miasta Poznania  
Klub Koalicji Obywatelskiej

Szanowny Pan  
Jacek Jaśkowiak  
Prezydent Miasta Poznania

## INTERPELACJA

**w sprawie: Przesadzania drzew rosnących na planowanej trasie tramwajowej na os. Kopernika**

Szanowny Panie Prezydencie,

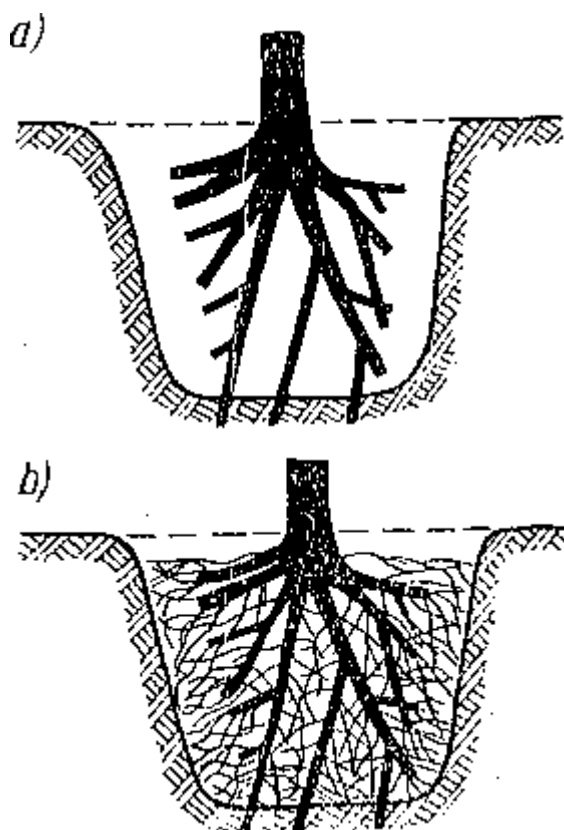
W związku z odpowiedzią na poprzednią interpelację dot. Trasy tramwajowej na os. Kopernika z dnia 01.04.2019r, chciałbym zapytać o realizację prac nad dokumentacją projektową tej inwestycji. Czy od poprzedniego pisma wykonano jakieś zmiany, dalsze prace?

Chciałbym również zapytać czy jest szansa aby już dziś przygotowywać obecną zielen, która będzie konieczna do usunięcia z terenu planowanej trasy, do przesadzenia?

Chodzi o drzewa rosnące na ulicy Arciszewskiego oraz na ul. Pogodnej. Mamy tam znaczący drzewostan, który możemy próbować uratować przesadzając go. Warto zająć się tym tematem już dziś ponieważ, proces przygotowania drzew do przesadzenia może trwać nawet kilka sezonów wegetacyjnych.

Przesadzając drzewa z bryłami o rozmiarach ustalonych na podstawie grubości ich pnia, zależnie od wieku drzewa, obcina się 60-95% korzeni. Im starsze drzewo, tym dalej od pnia ma najdrobniejsze i najliczniejsze korzenie pobierające wodę i składniki pokarmowe. U większości drzew rosnących w normalnych warunkach znajdują się one w odległości od pnia odpowiadającej w przybliżeniu zasięgowi korony. To oddalenie korzeni powoduje, że wraz z wiekiem i zwiększeniem się rozmiarów drzewa przesadzanie pociąga za sobą stratę coraz większej części tych korzeni. Wraz ze wzrostem drzewa maleje też szansa zachowania niezbędnej równowagi fizjologicznej pomiędzy częścią podziemną i nadziemną, a stąd — coraz mniejsze prawdopodobieństwo pomyślnego przesadzania drzewa.

Przesadzanie dużych drzew można by prowadzić bez ryzyka nieprzyjęcia się, gdyby każdemu drzewu przed przesadzeniem można było stworzyć w niewielkiej bryle system korzeniowy o pełnej sprawności fizjologicznej w stosunku do jego korony. Możliwość taka istnieje i polega na stopniowym przecinaniu korzeni, a jednocześnie tworzeniu warunków do ich odtwarzania w bryle o znacznie mniejszej objętości. Zabieg prowadzony w tym celu stanowi istotę przygotowania drzewa do przesadzenia. Drzewo można uznać za przygotowane, gdy jego odcięty system korzeniowy został zregenerowany w stopniu zapewniającym przyjęcie się i dalszy pomyślny wzrost.



Przygotowanie drzewa do przesadzenia:

a) drzewo po odcięciu korzeni,

b) drzewo z systemem korzeniowym zregenerowanym w bryle o objętości możliwej do przeniesienia.

Jeśli przygotowywanie ma trwać jeden sezon wegetacyjny, przecina się albo wszystkie korzenie na wiosnę, albo jedną część jesienią, a drugą na wiosnę.

Drzewa większych rozmiarów trzeba przygotowywać co najmniej przez dwa sezony. Korzenie można wówczas przecinać w dwóch etapach na wiosnę lub czterech — dwukrotnie wiosną i jesienią.

Z wiązku z powyższym liczę, że uda się zająć się tym tematem w najbliższej przyszłości. Szczególnie, że w 2021 rusza nowa perspektywa Unijna, która może umożliwić nam realizację tej inwestycji.

Z wyrazami szacunku,  
Bartłomiej Ignaszewski