

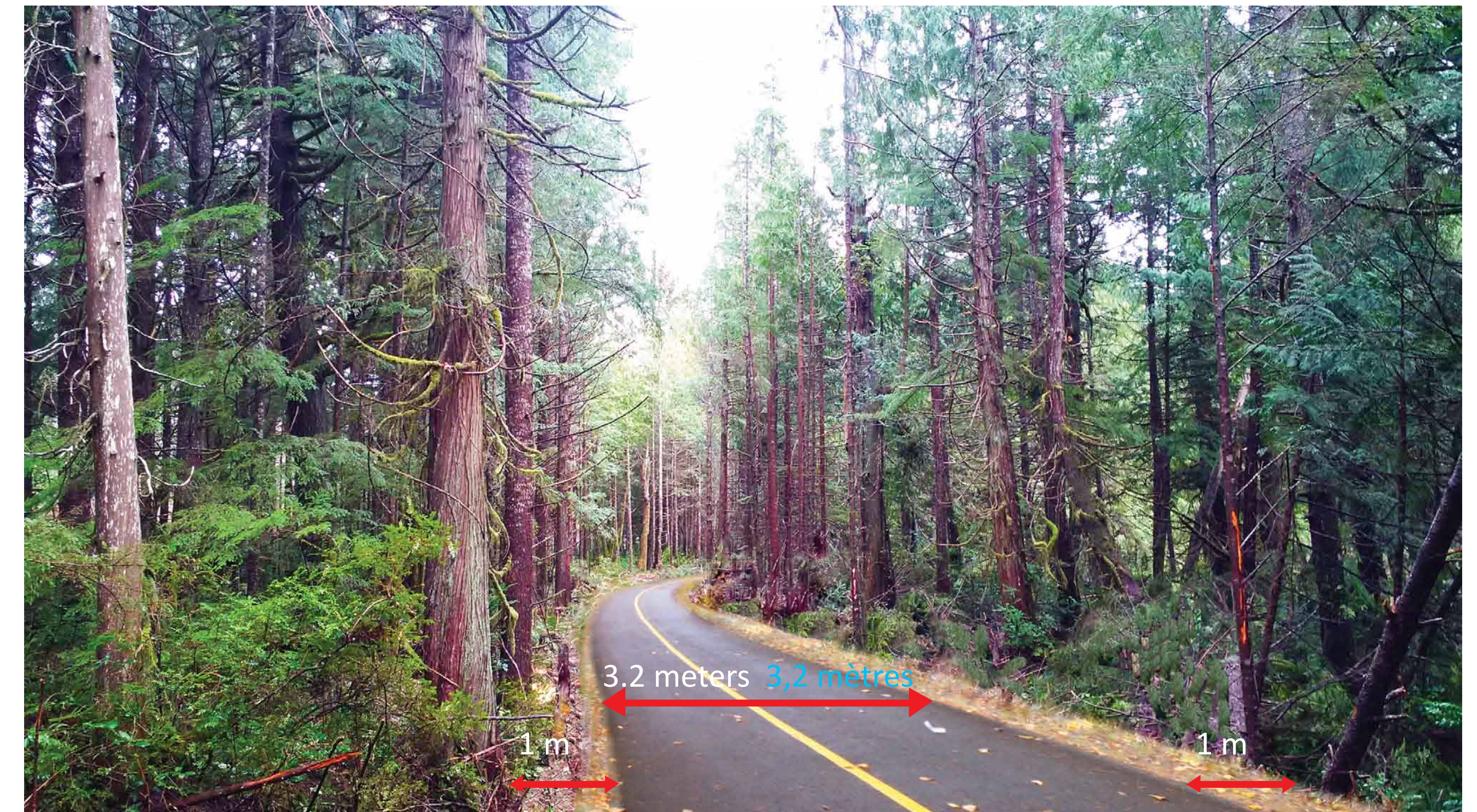
Trail Basics Aspects fondamentaux du sentier

Clearing Défrichage



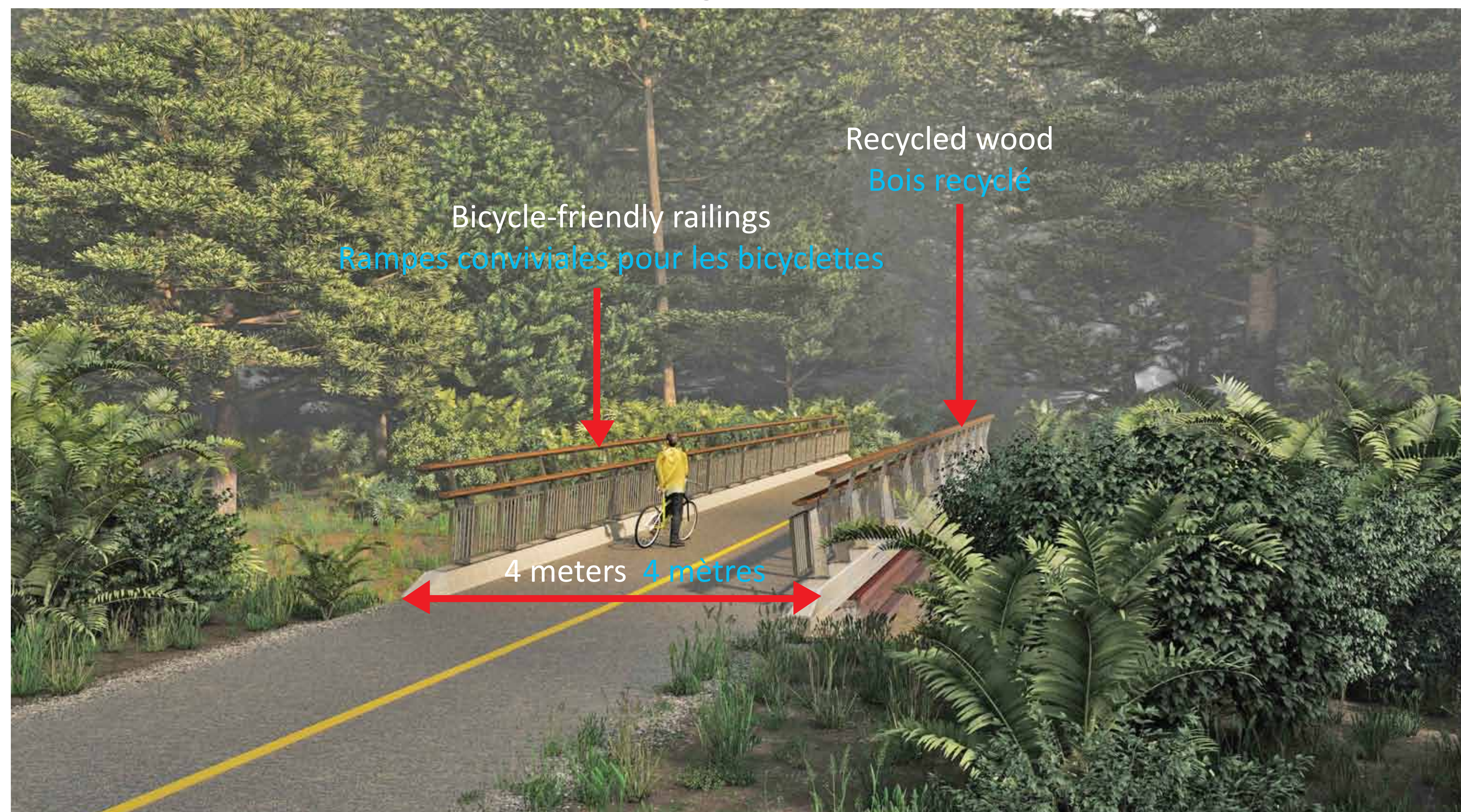
5.2 meter wide clearing to accommodate the trail. The clearing is wide enough to allow machinery to build the trail but narrow to limit impact of construction and overall footprint.
Trouée de 5,2 mètres de largeur. La trouée est assez large pour permettre aux machines d'aménager le sentier, mais assez étroite pour limiter l'impact de la construction et l'empreinte globale.

Construction Construction



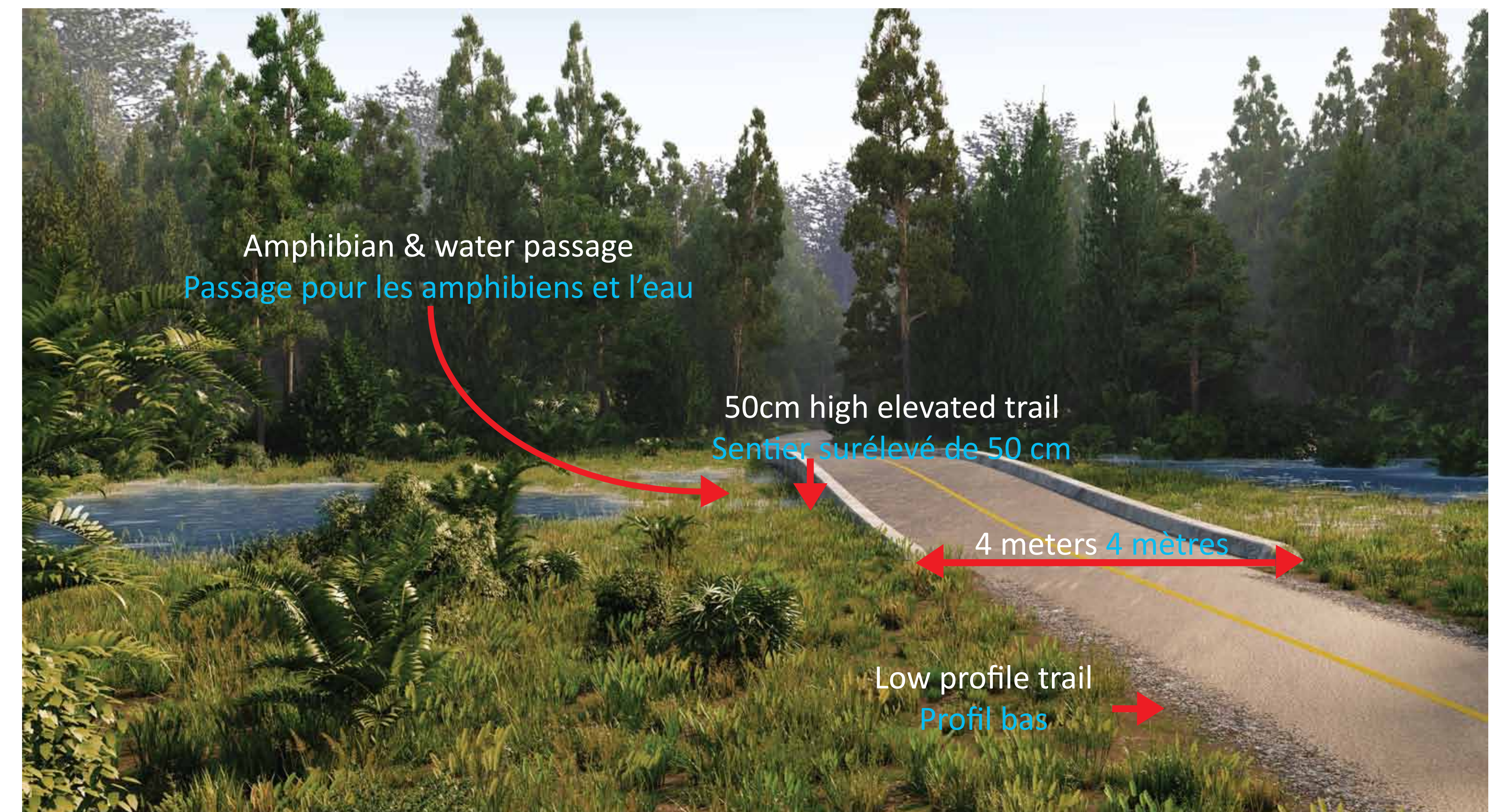
The 3.2 meter wide trail and 1 meter wide shoulders on either side (totalling 5.2m) will provide a safe trail with enough room for cyclists and pedestrians to share. Long sight lines are maintained.
Le sentier de 3,2 mètres de largeur et les accotements de 1 mètre de chaque côté (soit un total de 5,2 m) sera sécuritaire et fournira assez d'espace aux cyclistes et aux piétons. De longues lignes de visibilité sont conservées.

Bridges Ponts



4 meter wide bridges reduce restrictions and trail congestion, and will provide ample space for pedestrians and cyclists to enjoy the views and move freely.
Les ponts de 4 mètres de largeur réduisent les restrictions et la congestion et prévoient amplement d'espace pour que les piétons et les cyclistes profitent de la vue et se déplacent librement.

Elevated Trail Élévation



The low profile trail design promotes easy wildlife passage. Elevated sections also encourage amphibian and invertebrate migration, and reduce impacts in sensitive ecosystems.
Le sentier bas favorise le passage de la faune. Les sections surélevées facilitent en outre la migration des amphibiens et des invertébrés et réduisent les impacts sur les écosystèmes sensibles.