

## Vogelperspektive Am Stern

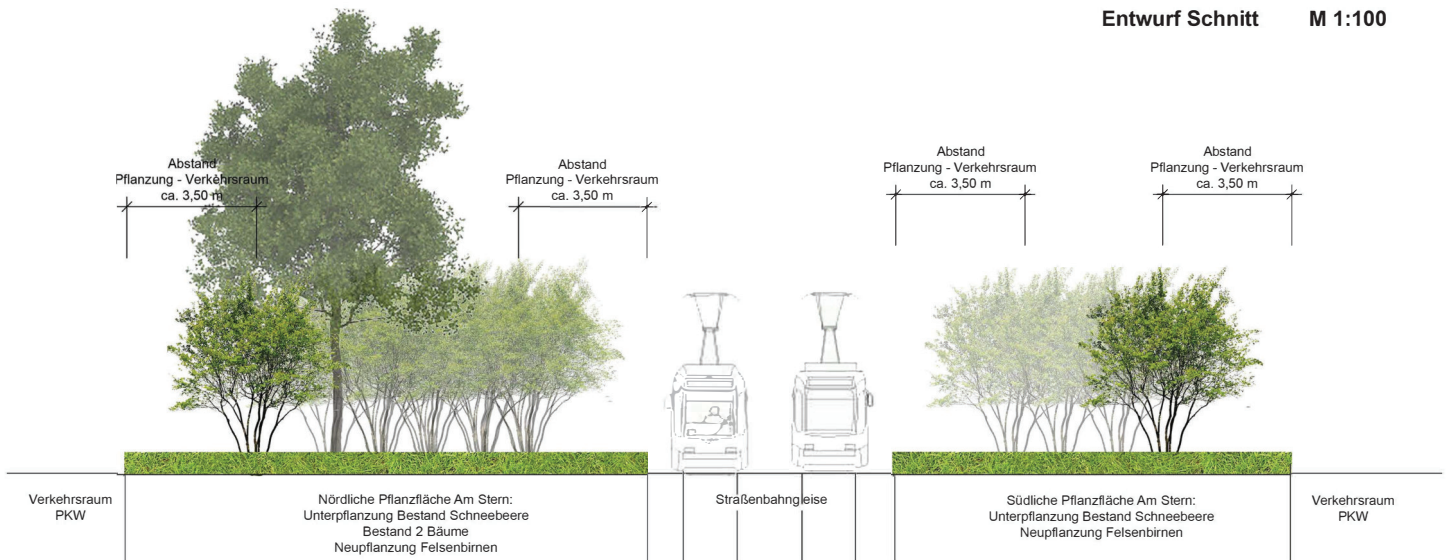
Grundlage: Stern vor dem Umbau

## Felsenbirne schirmförmig

Ausgewachsenes Exemplar in Herbstfärbung



## Entwurf Schnitt M 1:100



## Entwurf Lageplan M 1:300

### Beschreibung

Geplant ist eine ringförmige Pflanzung von 15 Stück Felsenbirnen (*Amelanchier lamarckii*) auf der nördlichen und südlichen inneren Pflanzfläche des Verkehrskreisels Am Stern. Vorgesehen sind schirmförmig gezogene, mehrstämmige Gehölze.

Die ausgewählte Pflanzenart zeichnet sich durch sehr geringe Standortansprüche, eine schöne (weiße) Blüte und eine attraktive Herbstfärbung (orange-rot) aus und ist in der Stadt Bremen schon vielfach, auch an schwierigen Standorten, erfolgreich angepflanzt worden.

Durch den schirmförmigen Habitus bleibt die Verkehrsinsel aus menschlicher Perspektive überschaubar. Der Pflanzabstand zu den Verkehrsräumen (PKW/Straßenbahn) beträgt ca. 3,50 m. Beeinträchtigungen der verkehrlichen Belange sind somit, auch zukünftig, nicht zu erwarten.

Im Sinne der Aktion „Bremen blüht auf - Bienenfreundliches öffentliches Grün“ stellt die Neupflanzung auch einen wertvollen ökologischen Beitrag als Vogelnahrgehölz und Bienenweide.

Die vorhandene Unterpflanzung (Schneebeere) bleibt erhalten. Zwei vorhandene Bäume werden in die Neupflanzung integriert.

### Verkehrslenkende Maßnahmen Am Stern

### - Konzept Bepflanzung -

15.06.2017

Umweltbetrieb Bremen

