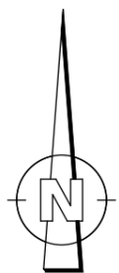


Mischungen:
 Straßenbegleitgrün: 03 Straßenbegleitgrün Rieger-Hofmann
 Feuchtwiese: 06 Feuchtwiese Rieger-Hofmann
 Verkehrsinselmischung: 14 Verkehrsinselmischung Rieger-Hofmann



ca. 266 m²
Verkehrsinselmischung

4x *Acer platanoides*
 3x *Alnus glutinosa*
 3x *Salix alba*
 ca. 895 m² Feuchtwiese

Pflanzbindung 1
 es ist das Biotop „Feldhecken
 nordwestlich Schechingen“
 entlang des Haldenbachs zu
 erhalten und durch
 Heckenneupflanzungen bei
 Abgängen zu ersetzen

14x *Sambucus nigra*
 5x *Cornus mas*
 5x *Hippophae rhamnoides*
 5x *Rhamnus cathartica*
 5x *Corylus avellana*
 5x *Sorbus aucuparia*
 4x *Ligustrum vulgare*
 4x *Lonicera periclymenum*
 ca. 772 m² Feuchtwiese

ca. 260 m²
Verkehrsinselmischung

ca. 180 m² Feuchtwiese

6x *Pyrus* 'Champagner Bratbrine'
 5x *Prunus* 'The Czar'
 5x *Prunus* 'Prinzesskirsche'
 5x *Malus* 'Brettacher'
 Hochstämme
 ca. 2855 m² Straßenbegleitgrün

2x *Acer platanoides*
 360x *Pachysandra terminalis*

ca. 41 m² Verkehrsinselmischung

GEMEINDE SCHECHINGEN

**BPL "NÖRDLICHER
 SCHLOSSGARTEN"**
 LAGEPLAN
 - Bepflanzungs-Maßnahmen
 M 1:1000

gez. 02.10.2023 / Vo/Hp



LKP Ingenieure GbR
 Infrastruktur- und
 Stadtplanung
 Uhlandstraße 39
 73557 Mutlangen
 Telefon 07171 10447-0
 post@lkp-ingenieure.de
 www.lkp-ingenieure.de
 Proj.Nr. : SC20020
 Kennung :