

GRÜNORDNUNGSPLAN SEETORSTRASSE



BESTAND

Biotoptypen und Strukturmerkmale

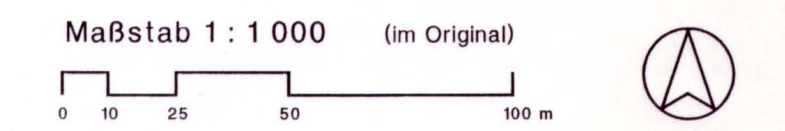
- A Ackerland
- G Grünland
- GA Glatthafer-Wiese
- GA_a Artenreiche Ausprägung mit Wiesen-Storchschnabel
- GA_b Artenreiche Ausprägung ohne Wiesen-Storchschnabel
- GB Glatthafer-Honiggras-Wiese
- GG Grasweg
- GW Wegrain-Glatthafer-Wiese
- H Gehölze, Hecken und Gebüsche
- HA Alte Weißdorn-Hainbuchen-Hecke
- HB Alter Linden-Baumbestand mit Weiden-Eschen-Unterholz
- Laub-/Nadelbaum mit ≥ 10 m Kronendurchmesser
- Laub-/Nadelbaum mit 6-9 m Kronendurchmesser
- Laub-/Nadelbaum mit ≤ 5 m Kronendurchmesser
- Hb/0,3 Gehölzart/Stammdurchmesser in 1 m Höhe (Angabe in m)¹⁾
- Alter Obstbaum (Hoch-/Halbstamm) mit artspezifischer Kronenausbildung
- Sonstige Obstbäume (Halb-/Viertelstamm)
- Obstbaum, abgängig
- Strauchgruppe/Einzelstrauch
- Gehölzjungwuchs
- Gehölzstreifen, Hecke, freiwachsend, Höhe > 5 m
- Schnitthecke

- Gehölzarten:
- | | |
|----------------|--|
| Apf Apfel | Li Linde |
| Bir Birne | Lig Liguster |
| Bro Brombeere | Pfl Pflaume |
| BrW Bruchweide | Ro Rosa Akazie |
| Es Esche | Ros Wildrose |
| FAh Feld-Ahorn | Sc Schlehe |
| Fi Fichte | Sn Schneeball |
| Ha Hasel | StW Strauchweide (Korbweide, Salweide u.a.) |
| Hb Hainbuche | Wd Weißdorn |
| Him Himbeere | Zi Ziergehölze (Forsythie, Flieder, Schneebere u.a.) |
| Hol Holunder | |
| Hop Hopfen | |
| Kir Kirsche | |

- Lesebeispiel:
Hb 0,3 Hainbuche, Stammdurchmesser in 1 m Höhe 0,3 m
- K Gartenland
 - KA Kleingarten mit altem Obstbaumbestand
 - KB Verwilderter Garten, brachgefallener Kleingarten
 - R Ruderalfluren
 - RB Brenneselbeherrschte Hochstaudenflur
 - RH Heckenkerbel-Saum
 - S Vegetationsarme/-freie Biotope
 - SA Beton-, Asphaltdecke
 - SP Verbundsteinpflaster, Plattenbelag

- Sonstige Planzeichen
- Gartenlaube
 - Gartenlaube, verfallen
 - B Bushaltestelle
 - i Informationstafel
 - [A] Ablagerung (Holz, Bretter)
 - Grenze des Planungsgebietes

¹⁾ Standort der Bäume, Stammdurchmesser und Kronendurchmesser vor Ort geschätzt



Übersichtsplan Maßstab 1 : 25 000



**GRÜNORDNUNGSPLAN
SEETORSTRASSE** zum Bebauungsplan Nr. 53
erarbeitet im Auftrag
der Stadt Rinteln

Planungsbüro Dipl.-Ing. Stefan Wirz Landschaftsarchitekt BDLA Beratender Ingenieur IK Nds Hallerstraße 28 30161 Hannover Tel.: 0511 / 34 20 42 Fax: 34 20 33	Karte 1: BESTAND		
	bearbeitet	gezeichnet	geändert
Si/UI 5/93	Hi 6/93	Hi 02/94	