

# Gemeinde Timmendorfer Strand - Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. 56



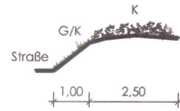
M. 1 : 1.000



## Darstellungen

Maßstab 1:200  
Zahlenangaben in Metern  
G/K = Gras-/Krautflur  
K = Knick  
R = Radweg  
Gr = Graben

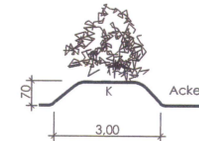
Schnitt A-A' K1



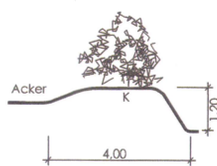
Schnitt B-B' K2



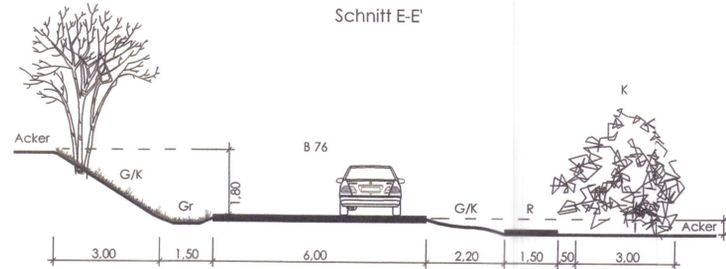
Schnitt C-C' K3



Schnitt D-D' K4



Schnitt E-E'



## Legende

### Bestandsstrukturen

#### Baum und Strauchbestände

- Knick (Nach § 15b LNatSchG)
- Laubgehölz (HGy = Feldgehölz/Gebüsch/Spontanvegetation)
- Eingemessene Einzelbäume (Art und Größe)

#### Sonstige Flächen

- Wasserfläche (FK = Kleingewässer)
- Fläche für die Landwirtschaft
- Hausgärten
- Gras- und Krautsäume, Uferzonen
- Straße und Radweg

#### Darstellungen ohne Normcharakter

- Flurstücksbezeichnung/ Flurstücksgrenzen
- Flurgrenze
- Vorhandene bauliche Anlagen, Hauptgebäude
- Höhenlinien
- Vorhandene Böschungen

#### Sonstige Planzeichen

- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches
- Lage der Schnittdarstellungen
- Grenze unterschiedlicher Knickbewertung
- Nummer der Knickbewertung
- Gemeindegrenze zu Ratekau

## Gemeinde Timmendorfer Strand Kreis Ostholstein

**Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. 56  
Blatt 1 - Bestand**  
Gebiet: OT Niendorf, südlich B 76, östlich Hävener „Hess-Koppel“

Planstand: 1. Auserfertigung



- ### Artenschlüssel
- Fb, 7/10 = Baumart, Stamm- / Kronendurchmesser in Metern  
Ac = Feld-Ahorn (Acer campestre)  
Ag = Schwarzerle (Alnus glutinosa)  
App = Berg-Ahorn (Acer pseudoplatanus)  
Ca = Vogelkirsche (Cerasus avium)  
Cb = Hainbuche (Carpinus betulus)  
Fe = Gemeine Eiche (Fraxinus excelsior)  
Gr = Stieleiche (Quercus robur)  
GrU = Roteiche (Quercus rubra)  
Sx = Weide, div. (Salix spec.)  
Tc = Winterlinde (Tilia cordata)

Planverfasser:  
  
**Planlabor Stolzenbe**  
Architektur \* Städtebau \* Umweltplan  
Diplomingenieur Detlev Stolzenbe  
Freier Architekt und Stadtplaner  
St. Jürgen-Ring 34 \* 23564 Lüt  
Telefon 0451-550 95 \* Fax 550