



Pflanzung von Einzelbäumen auf Ausgleichsflächen
 - Größe: H.st., 2xv, 10-12
 - Baumarten vgl. Artenliste

Ansatz von Sukzessionsflächen
 - Initialansaat mit einer Saatmischung mit Kräutern (RSM 7.1.2)
 - 5g / m²

Anlage von Feldgehölzen
 - Gehölzarten vgl. Artenliste

Pflanzung einer Baumreihe
 - Baumart: Tilia cordata
 - Größe: H.st., 3xv, 18-20
 - Pflanzabstand: 10,0m
 - Die Standorte sind auf die künftigen Zufahrten abzustimmen

Anlage einer Schutzpflanzung
 - zur Eingrünung des Industriegebietes
 - Gehölzstreifen in 3,0m Breite
 - Gehölzarten vgl. Artenliste

Anlage von Feldgehölzen
 - Gehölzarten vgl. Artenliste

Schleppkurve gem RAS-K1, Fahrkurve 3 für Lastzüge

- Feldgehölze**
- 20% Crataegus monogyna
 - 15% Corylus avellana
 - 15% Prunus spinosa
 - 10% Salix caprea
 - 10% Sambucus nigra
 - 10% Acer campestre
 - 5% Rosa canina
 - 5% Rosa glauca
 - 5% Carpinus betulus
 - 5% Euonymus europaeus

- Schutzpflanzung**
- 15% Acer campestre
 - 20% Crataegus monogyna
 - 15% Carpinus betulus
 - 10% Corylus avellana
 - 15% Prunus spinosa
 - 10% Rosa canina
 - 5% Rosa glauca
 - 5% Rosa pendulina
 - 5% Sambucus nigra

ZEICHENERKLÄRUNG

BESTAND	PLANUNG

1	Überarbeitung	MS	04.07.95
Nr.	Art der Änderung	Km	Name
TEJA TRÜPER FREIRAUMPLANUNG		CHRISTOPH GONDESEN LANDSCHAFTSPLANUNG	
AN DER UNTERTORFAHRE 17, 2408 LÜBECK, TEL.: 73550		bearbeitet	Datum
LÜBECK, DEN 12.11.1995		gezeichnet	Name
		geprüft	

KONRAD + SCHÖNFELDT
 Ingenieurbüro für Bauwesen
 Hopfenmarkt 11, 2440 Oldenburg in Holstein

STADT OLDENBURG Blatt Nr. 1

**Industriegebiet
 Sebenter Weg**
 Landschaftspflegerischer Begleitplan
 zum Beb.-Plan Nr. 18.2
 Maßstab 1:500

Aufgestellt
 Entwicklungsgesellschaft Ostholstein mbH
 Eutin, den 199

ANLAGE 1