



AUSWEISUNG SIEHE BEBAUUNGSPLAN 'ZIEGFELDE'

AUSWEISUNG SIEHE BEBAUUNGSPLAN 'KAYWEG'

HINWEIS AUSSERHALB DES GELTUNGSBEREICHES - RAD- u. FUSSWEG - AUSBAU IM ZUGE DER FLURBEREINIGUNG - LAGE VERÄNDERLICH

FESTSETZUNGEN DURCH TEXT

- 11 **HAASENLÄCHEN INTENSIV**
Gebrauchsrassenflächen und Spielflächen mit wegeübigen Schnitt (Saatzzusammensetzung nach DIN 18917 Gebrauchsrassen 3.5.1, Spielflächen 3.5.2.)
- 12 **RASENLÄCHEN EXTENSIV**
Landschaftsrassen mit geringen Pflegeansprüchen nach DIN 18917 (Saatzzusammensetzung DIN 18917 3.5.3.)
Parkplatzrassen mit geringen Pflegeansprüchen bei periodischen Verkehrsbelastungen DIN 18917 (Saatzzusammensetzung DIN 18917 3.5.4.)
- 13 **AUENGEHÖLZGRUPPEN - DURCHGEHEND - MIT GROßGEHÖLZEN**
Pflanzenabstand in Diagonalraster 0,75 x 0,75cm
Pflanzung im Wechsellager mit gruppenspezifischer Anordnung der einzelnen Arten von mind. 3-5 Pflanzen.
Anteil der Großgehölze 25%, sie sind hauptsächlich im mittleren Pflanzstreifenbereich anzubringen.
Pflanzenarten: Alle Größenangaben sind Mindestmaße
Großgehölze
Alnus glutinosa (Schwarzalpe) Hei 2xv 150/200
Acer pseudoplatanus (Ahorn) Hei 2xv 80/100
Fraxinus excelsior (Esche) Hei 2xv 125/150
Populus canadensis (Pappel) Hei 2xv 125/150
Strauchartige Gehölze
Cornus sanguinea (Hortbeere) 2xv 100/125
Ligustrum vulgare (Liguster) 2xv 100/125
Euonymus europaeus (Pfaffenhütchen) 2xv 60/100
Corylus avellana (Haselnuß) 2xv 80/100
Salix purpurea (Purpurweide) 2xv 60/100
Sambucus nigra (Schw. Holunder) 2xv 100/150
- 14 **AUENGEHÖLZE IN GRUPPEN - STRAUCHARTIG**
Anordnung wie 1.3 (Strauchartige Gehölze), jedoch in freistehenden Gruppen von mind. 15 Pflanzen, pro Gruppe mind. 3 Pflanzenarten.
Anzahl der Gruppen festgesetzt, Lage jedoch veränderlich und entspr. der zeichn. Festsetzungen.
- 15 **SCHILF UND ROHRRIEHE**
Pflanzenarten Anteil an d. Pfl.
Phragmites communis (Schilf) 70%
Phalaris arundinacea (Rohrgras) 20%
Acornus calamus (Kalmus) 10%
Pflanzung direkt an die Uferlinie, bei Ballonpflanz. 3 Pflanzen pro 1m, bei Halbpflanzung 3-5 Halme pro Pflanzloch - 3 Pflanzlöcher pro 1m