



WKS,d
KI II, EI II,
EI, BI, HB,
WD

23

230

Biotypen, Olaf von Drachenfels, NLWKN, 3/2021:
GRA Scherrasen
HEB Einzelbaum/Baumgruppe, Stedlungsraum
HPS Standortgerechter Gehölzbestand
OVE Bahnanlage
OVS Versteigte Fläche
PHZ Neuzellfächer Ziergarten
UHM Halbruderale Gras- u. Staudenflur, trockener Standorte
UHT Halbruderale Gras- u. Staudenflur, trockener Standorte
WKS, d Kiefernwald, armer, trockener Sandböden, auf Binnendünen

Altersstrukturklassen, Olaf von Drachenfels, NLWKN:
J BHD bis 7cm
I BHD 7cm - 20cm
II BHD 21cm - 50cm
III BHD 51cm - 80cm
IV BHD ab 80cm
BHDDurchmesser in Brusthöhe

Gehölzarten:
BI Sandbirke (Betula pendula)
BR Brombeere (Rubus fruticosus)
EI Stieleiche (Quercus robur)
FA Faulbaum (Rhamnus frangula)
FAH Feldahorn (Acer campestre)
Ha Hasel (Corylus avellana)
Hb Halnbuche (Carpinus betulus)
Ho Schwarzer Holunder (Sambucus nigra)
HT Hartleistel (Cornus spec.)
IL Ilex (Ilex aquifolium)
KI Walkdiele (Pinus sylvestris)
Pr Pfaffenhütchen (Euonymus europaeus)
Rei Amerik. Reicheiche (Quercus rubra)
Sp Spitzahorn (Acer platanoides)
WEI Weide (Salix spec.)
WD Weissdorn (Crataegus monogyna)
ZG Ziergehölze

Planzeichen:
- Geltungsbereich
- Gehölzlinie

Auftraggeber: Stadt Lingen (Ems)
Projekt: B-Plan 192
Südlich Delpstraße
Plan: Bestandsplan/Biototypen
03/2024
Datum: 02.04.2024
12.04.2024
Beauftragter: KR/AP
Plan Nr.: 1
Maststab: M.1:1.000A3
Kroger Landschaftsarchitekten, Dipl.-Ing. (FH) Hans-Michael Kroger (AKN)
Im Grunda 3, 48908 Lingen (Ems), Fon: 0591/90108188
Am Sombkebach 16, 49088 Osnabrück, Fon: 0541/589153
EMK@krogerlandschaftsarchitekten.de