

Baumbestand		Höhe in m	Breite in m	Stammumfang in cm
1	Sal-Weide <i>Salix caprea</i>	7	8	120
2	Roß-Kastanie <i>Aesculus hippocastanum</i>	7	9	130
3	Berg-Ahorn <i>Acer pseudoplatanus</i>	10	5-8	80-120
4	Spitz-Ahorn <i>Acer platanoides</i>	6	3	50-80
5	Esche <i>Fraxinus excelsior</i>	8	3-6	50-120
6	Trauben-Kirsche <i>Prunus padus</i>	6	4	
7	Hasel <i>Corylus avellana</i>	6	6	
8	Trauben-Kirsche <i>Prunus padus</i>	4	3	

A Aufgelassener Garten

Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn
Corylus avellana	Haselnuss
Fraxinus excelsior	Esche
Magnolia soulangiana	Tulpen-Magnolie
Prunus padus	Trauben-Kirsche
Salix fragilis	Knack-Weide
	typ. Gartensträucher

B Baumreihe

Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn
Betula pendula	Hänge-Birke
Sorbus aucuparia	Eberesche

C Altgrasbestand, Weidenbrache

Cirsium arvense	Acker-Kratzdistel
Epilobium angustifolium	Schmalblättriges Weidenröschen
Equisetum spec.	Schachelhalmart
Filipendula ulmaria	Mädesüß
Urtica dioica	Große Brennnessel

D Ruderalflur, feucht, mit Sämlingsaufwuchs

Agrimonia eupatoria	Gemeinder Odemennig
Calamagrostis epigeios	Landreitgras
Duchesnia indica	Indische Scheinerdbeere
Epilobium angustifolium	Weidenröschen
Equisetum pratense	Wiesen-Schachtelhalm
Equisetum telmateia	Riesen-Schachtelhalm
Filipendula ulmaria	Mädesüß
Gallium aparine	Kletten-Labkraut
Juncus effusus	Flatter-Binse
Lysimachia nummularia	Pfennigkraut
Oenothera biennis	Gemeine Nachtkerze
Potentilla anserina	Gänse-Fingerkraut
Rubus caesius	Kratzbeere
Solidago canadensis	Goldrute
Urtica dioica	Große Brennnessel
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn Sämlinge
Salix caprea	Sal-Weiden Sämlinge

GEMEINDE GROSSKAROLINENFELD
BEBAUUNGSPLAN
"NÖRDLICH DER KREISSTRASSE"



Gemeinde
Großkarolinenfeld
Eing. 06. Feb. 2024
Nr. 3/

GRÜNORDNUNG

BESTANDSPLAN

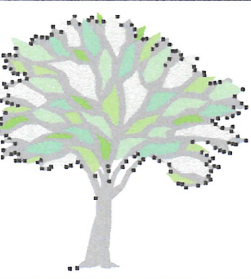
M 1:1000

LEGENDE

	PLANUNGSUMGRIFF		MAISACKER
	GEBÄUDE		BACH, GRABEN
	BEFESTIGTE FLÄCHE		FLURGRENZEN
	EINZELGEHÖLZE GEM. LISTE		FLURNUMMER
	SONSTIGE GEHÖLZE		BEWERTUNG GEM. BIOTOPWERTLISTE grün = geringe Wertigkeit gelb = mittlere Wertigkeit
	BAUMREIHE		
	RUDERALFLUR, Z.T. FLÄCHIGER GEHÖLZAUFWUCHS		
	ALTGRAS, Z.T. RUDERALFLUR		
	INTENSIVWEIDE		

DER ENTWURFSVERFASSER:
01.02.2024

ROBERT HAIDACHER
LANDSCHAFTSARCHITEKT
DIPL.- ING. UNIV. LANDESPFLEGE
CHIEMSEESTR. 20
83022 ROSENHEIM
TEL. 08031-83220
FAX 08031-83335
MOBIL 0151-22260639
haidacher-landschaftsarchitekt@cable.net.de



PLAN NR. G BP 23 - GOP B1