

Anlage zur Mag.-Vorlage

Nr.



Legende

KV Nr. 04.110 5 Einzelbäume, standortgerecht

Abschnitt 3	Baumart	Höhe	Platzgröße
Apt	22.00/Acer glab. Drummondii	Hest 4xv 19/20 mDB	1,00
Bpa	2.00/Beetula pubescens	Hest 4xv 19/20 mDB	1,00
Qgr	2.00/Quercus robur	Hest 4xv 19/20 mDB	1,00

10.540 Schuttmassen (mit artenreicher Ansaat)
Rassensaat auf befestigtem Drainagesubstrat

Abschnitt 3 3.880 m²

KV Nr. 11.221 Öffentliche Grünanlage Gehölzflanzung intensiv gepflegt

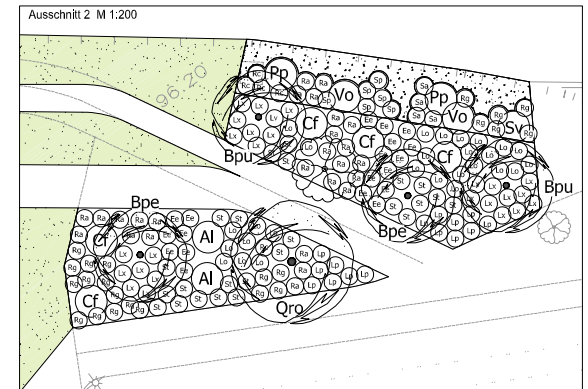
Abschnitt 3	Baumart	Platzgröße
Ai	2.00/Amygdalus nerea	Stk 3 x v 125-150 m B
Co	3.00/Cornus kousa	Stk 3 x v 125-150 m B
Fr	20.00/Forsythia europaea	2 x v 100-125, 4 TR m B
Lx	24.00/Lonicera xylosteum	2 x v 100-125, 4 TR m B
La	15.00/Lonicera glabra	BSTR 2 x v 40-60/1 Co
Lo	26.00/Ligustrum ovalifolium	BSTR 2 x v 60-100/1 Co
Ma	18.00/Magnolia	BSTR 2 x v 60-100/1 Co
Ra	17.00/Rosa glauca	BSTR 2 x v 60-100/1 Co
Ve	24.00/Viburnum chinensis	2 x v 100-150, 4 TR m B

KV Nr. 0.1137 Neuanlage von Ufergehölzsäumen extensive Gehölzflanzung

Abschnitt 3	Baumart	Platzgröße
Pa	2.00/Prunus padus	Stk 3 x v 125-150 m B
Ra	4.00/Rosa canina	2 x v 100-150, 4 TR m B
Ra	5.00/Rosa rubra	2 x v 100-150, 4 TR m B
Ra	1.00/Rosa emolata	Stk 3 x v 125-150 m B
Ra	6.00/Rosa stipitata	BSTR 2 TR 60-100 m B
Ra	4.00/Rosa canina	BSTR 2 x v 60-100/1 Co
Ra	5.00/Rosa glauca	BSTR 2 x v 60-100/1 Co
Ve	2.00/Viburnum opulus	Stk 3 x v 125-150 m B

KV Nr. 0.1137 Neuanlage von Ufergehölzsäumen extensive Staudenaussaat

Nr.	Baumart	Platzgröße
1	Alnus matris	1,00
2	Asperula cynosugetum	1,00
3	Betonica officinalis	1,00
4	Carduus marianthus	1,00
5	Centaurea jacea	1,00
6	Chamaecrista nuttalliana	1,00
7	Cirsium sibiricum	1,00
8	Conium maculatum	1,00
9	Diapentem frutescens	1,00
10	Diapentem frutescens	1,00
11	Dianthus barbatus	1,00
12	Dianthus barbatus	1,00
13	Dianthus barbatus	1,00
14	Dianthus barbatus	1,00
15	Dianthus barbatus	1,00
16	Dianthus barbatus	1,00
17	Dianthus barbatus	1,00
18	Dianthus barbatus	1,00
19	Dianthus barbatus	1,00
20	Dianthus barbatus	1,00



Nr.	Datum	Art der Änderung	Bearbeiter

BAUVORHABEN:
Begrünung südlich der
Carl-Ulrich Brücke
und
Verbreiterung Mainuferpromenade
Offenbach

Landschaftsarchitekt:
freiraum
Landschaftsarchitekten
Für den Auftraggeber:
Dipl.-Ing. Christiane Grothe
Dipl.-Ing. Tom Flecker
Vogelberg Straße 21
Tel. 069 44 15 29
Fax: 069 44 02 80 50
e-mail: info@freiraum.de
60318 Frankfurt am Main

PLANUNGSPHASE:
Vorentwurfsplanung

INDEX:
A

PLAN:
Bepflanzung

Masstab:
1:500

ZEICH - NR:
HOF1_Vo_Au_MUP_01

GEZ.:
cg

DATUM:
18.12.2015

