

Baumkenndaten
A7 - Bereich 05a

VITFAUR

97
107
101
97/116
87
129
69
110
91
91
79
101

Baum Nr.	Baumart - Deutscher Name	Baumart - Botanischer Name	Anzahl Stämme	Stamm durchmesser [cm]	Baum höhe [m]	Kronen durchmesser [m]	Vitalität nach Roloff (2001)	Anmerkungen / Mängel / Defektsymptome	Ersatzbedarf
1	Privatbaum	-	-	-	-	-	-	Baumschutz nach DIN 18920, Baumerhalt	-
2	Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	31cm	12m	6m	1	-	2
3	Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	1	34cm	10m	5m	0	-	3
4	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	1	32cm	10m	8m	1	-	2
5	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	2	31/37cm	12m	8m	1	-	2
6	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	1	28cm	12m	8m	1	-	2
7	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	1	41cm	12m	10m	1	-	3
8	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	1	22cm	12m	6m	0	-	2
9	Amerikanische Eiche	<i>Quercus rubra</i>	1	35cm	8m	5m	1	-	2
10	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	1	29cm	8m	6m	1	-	2
11	Holländische Linde	<i>Tilia europaea</i>	1	29cm	8m	5m	1	-	2
12	Holländische Linde	<i>Tilia europaea</i>	1	25cm	8m	4m	1	-	2
13	Holländische Linde	<i>Tilia europaea</i>	1	32cm	8m	6m	0	-	3
								Summe	27

10 PLANTESTSTELLUNG

Baumkenndaten
A7 - Bereich 06a

Umfang

87
103
66
41
38
38
72

Baum Nr.	Baumart - Deutscher Name	Baumart - Botanischer Name	Anzahl Stämme	Stamm durchmesser [cm]	Baum höhe [m]	Kronen durchmesser [m]	Vitalität nach Roloff (2001)	Anmerkungen / Mängel / Defektsymptome	Ersatzbedarf
1	Roskastanie	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	28cm	7m	5m	4	-	1
2	Holländische Linde	<i>Tilia europaea</i>	1	33cm	10m	7m	0	-	3
3	Roskastanie	<i>Aesculus hippocastanum</i>	1	21cm	6m	4m	1	-	1
4	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	1	13cm	5m	5m	0	-	2
5	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	1	12cm	5m	5m	1	-	2
6	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	1	12cm	4m	4m	1	-	1
7	Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	1	23cm	6m	5m	1	-	2
								Summe	12