

Bäume zu fällen

----- Grundstücksgrenze

Bäume zu erhalten

Legende

- Baum
- Baum nicht in Planunterlage
- Baum zum Erhalt festsetzen
- Gehölz / Gebüsch
- Geplante Baukörper und Befestigungen

Baumart und Nummer siehe Anhang im Text.

Kürzel	Baumart dt.	Baumart dt.
As	Acer spec.	Ahorn
Bp	Betula pendula	Birke
Ca	Castanea sativa	Esskastanie
Cb	Carpinus betulus	Hainbuche
Jr	Juglans regia	Walnuss
Fe	Fraxinus excelsior	Esche
Pi	Picea spec.	Fichte
Prs	Prunus spec.	Pflaume
Qro	Quercus robur	Eiche
Rps	Robinia pseudo.	Robinie
Tx	Taxus baccata	Eibe
So	Sorbus spec.	Mehlbeere

Planunterlage: Stadtgrundkarte 2011,
Luftbild. Quelle: www.google.de

Stadt Dessau-Roßlau

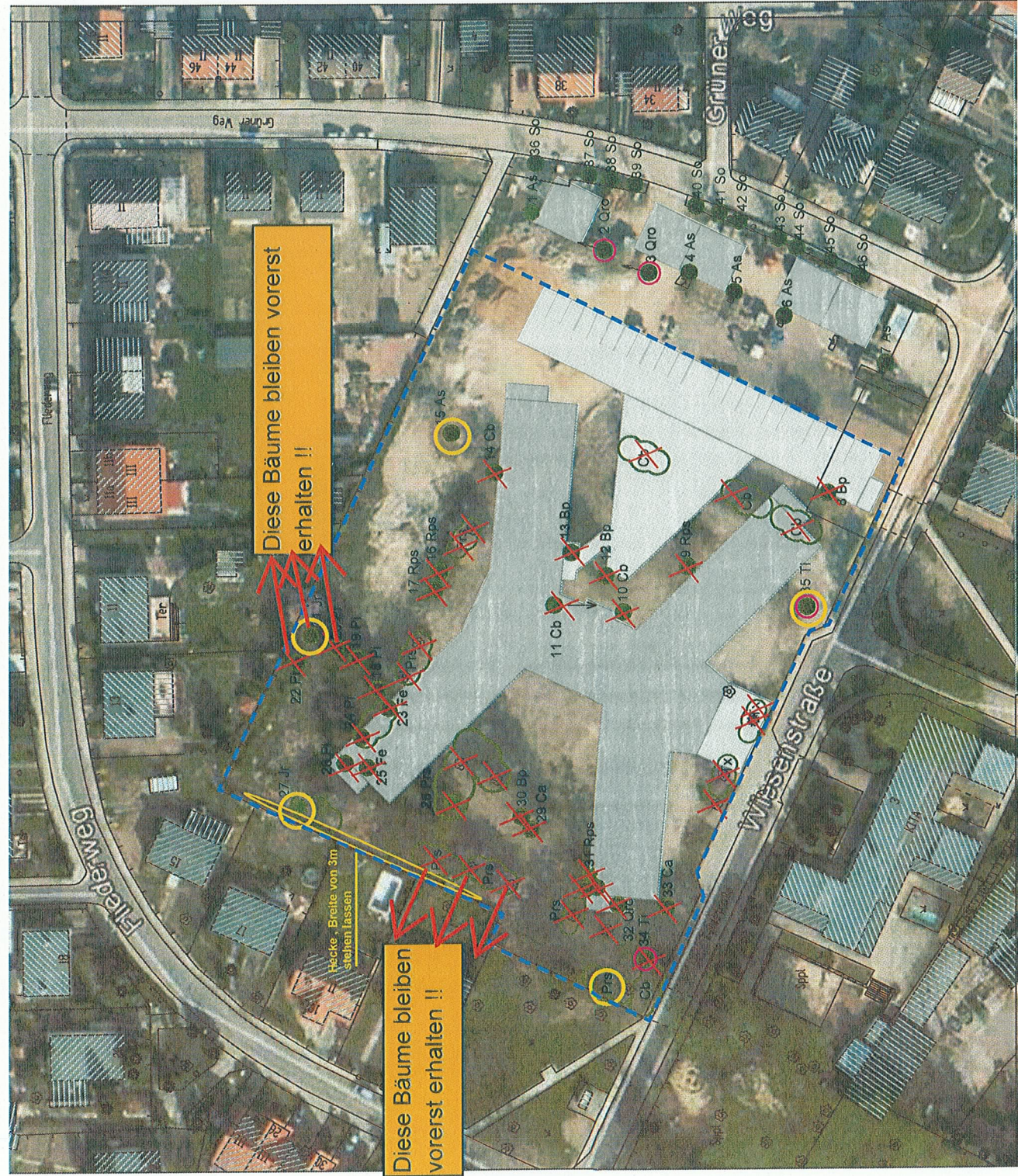
**Bebauungsplan Nr. 61
"Altenpflegeheim an der
Feldstraße"**

Baumbestand und -bewertung

20.02.2013

Maßstab 1:1.000

Dr. Szamatolski + Partner GbR
Landschaftsarchitektur, Stadtplanung
Umweltmanagement, Tourismuswirtschaft
BBLA, SRL, DGSI
Brunnenstraße 181 10119 Berlin
Tel. 030/26257-0 Fax 030/26257-66
E-mail: www.samatolski-partner.de



Baumliste (Grundlage: Baumgutachten Dr. Szamatolski 20.02.2013)

Baum nr.	Kürzel	Baumart dt.	Baumart bot.	Stu, mehrst	Bemerkung	Basis- wert	Gat- tungs- wert	Zu- stands- wert / (Vitali- tät)	ökol. Indivi- dual- wert	Ergebnis	Ersatz- pflan- zungen	Baum- erhalt
8 Bp	Birke	Betula pendula		128	Mistelbefall	—	—	—	—	—	Ausschluss	
9 Rps	Robine	Robinia pseudoacacia		130		—	—	—	—	—	Ausschluss	
10 Cb	Hainbuche	Carpinus betulus	63/50			1	1,3	0,6	1,4	0,7	0,7644	1
11 Cb	Hainbuche	Carpinus betulus		89	Totholzanteil	1	1,3	0,6	1,4	0,7	0,7644	1
12 Bp	Birke	Betula pendula		110	schief gewachsen, Standfestigkeit unsicher	—	—	—	—	—	Ausschluss	
13 Bp	Birke	Betula pendula		109		—	—	—	—	—	Ausschluss	
14 Cb	Hainbuche	Carpinus betulus		131		2	1,3	0,8	1,4	1	2.912	3
15 As	Ahorn	Acer spec.	101/81		mit Stammnöhle	2	1,6	0,6	1,4	1	2.688	
16 Rps	Robine	Robinia pseudoacacia	130/107		hoher Totholzanteil	—	—	—	—	—	Ausschluss	
17 Rps	Robine	Robinia pseudoacacia		122		—	—	—	—	—	Ausschluss	
18 Pi	Fichte	Picea spec.		101		—	—	—	—	—	Ausschluss	
19 Pi	Fichte	Picea spec.		152	Stammschäden	—	—	—	—	—	Ausschluss	
20 Pi	Fichte	Picea spec.		86	leichte Stammsschäden am Fuß	—	—	—	—	—	Ausschluss	
21 Jr	Walnuss	Juglans regia		78	wenig verzweigt, beeinigt	—	—	—	—	—	Ausschluss	
22 Pi	Fichte	Picea spec.		142		—	—	—	—	—	Ausschluss	
23 Fe	Esche	Fraxinus excelsior	160	Totholzanteil	3	1,1	0,8	1,4	0,9	0,9	3.326	3
24 Pi	Fichte	Picea spec.	118	einseitig	—	—	—	—	—	—	Ausschluss	
25 Fr	Esche	Fraxinus excelsior	90/85/75/62			4	1,1	0,8	1,4	0,9	0,435	4
26 Pi	Fichte	Picea spec.	70	verkahlt	—	—	—	—	—	—	Ausschluss	
27 Jr	Walnuss	Juglans regia				—	—	—	—	—	Ausschluss	
28 Prs	Pflaume	Prunus spec.		102	Totholzanteil, im Gehölzbestand	—	—	—	—	—	Ausschluss	
29 Ca	Esskastanie	Castania sativa	107/66			3	1,6	0,6	1,4	0,9	3.6288	4
30 Bp	Birke	Betula pendula		141	Stamm bewachsen, Totholzanteil	—	—	—	—	—	Ausschluss	
31 Qro	Eiche	Quercus robur	107/82	Verkahlung	3	1,6	0,6	1,4	0,9	0,9	3.6288	4
32 Rps	Robine	Robinia pseudoacacia	83/74/36	Totholzanteil	—	—	—	—	—	—	Ausschluss	
33 Ca	Esskastanie	Castania sativa	223	Totholzanteil	3	1,6	0,6	1,4	0,9	0,9	3.6288	4
34 Ti	Linde	Tilia spec.	165	leicht einseitig	3	1,6	0,6	1,4	0,9	0,9	3.6288	4
35 Ti	Linde	Tilia spec.	153	leicht einseitig	2	1,6	0,8	1,4	1	1	3.584	4

Bäume zu erhalten

Bäume zu fällen, da im Baufeld, bzw. hoher Totholzanteil oder verkahlt