

Plan localisé de quartier N° 29978-511

CHÊNE-BOUGERIES

Chemin de la Chevillarde / Chemin Jules-Cougnard

**Cahier des charges des
espaces extérieurs**

OXALIS

ARCHITECTES PAYSAGISTES ASSOCIÉS

11 janvier 2016



BATIMENTS
 A - D. Logements
 E. Commerces
 F. Pavillon Boissonnas, sortie de parking

SURFACES MINÉRALES & MOBILIER
 1. Murs existants conservés
 2. Allée Chevillarde-Cougnard et placette en surface perméable
 3. Chemin Grange-Canal-Malagnou en revêtement concassé
 4. Sentier pédestre

5. Places visiteurs (x18)
 6. Couvert à vélos
 7. Déchetterie
 8. Jeux
 9. Bassin ou fontaine existante déplacée
 10. Places Mobility (x2)

VEGETATION
 a. *Ginkgo biloba*
 b. *Calocedrus decurrens*
 c. *Fagus sylvatica*
 d. *Pinus sylvestris*

e. *Liriodendron tulipifera* ou *Carpinus betulus*
 f. *Sequoiadendron giganteum*
 g. Cordon boisé renforcé
 h. *Cedrus atlantica glauca*
 i. *Ulmus «Lobel»*
 j. Surface arbustive
 k. Couvre sol
 l. Prairie
 m. Nœue végétalisée

CHEVILLARDE 11
 Plan masse 1-250
 Le 11.01.2016

BASSICARELLA ARCHITECTES
 T +41 (0)22 700 81 81 F +41 (0)22 700 81 82
 info@bassicarella.ch www.bassicarella.ch
OXALIS ARCHITECTES PAYSAGISTES ASSOCIÉS SA RL

Légende

- Parcelle 15092m²
- - - Limite de dalle du premier sous-sol
- Surface boîte 2931m²
- 118 Arbres conservés
- Arbres à abattre
25 arbres diam. > 30cm
26 arbres diam. ≤ 30cm
28 arbres fruitiers
- Arbres morts sur pied, abattus en janvier 2015

Total arbres existants sur la parcelle: 199

DDP 2268

Chemin Grange-Canaï - Melagnou

Chemin de la Chevillarde

Chemin Jules-COUGNARD



Affaire: Chevillarde	N° Aff: -	Date: 11.01.2016	Auteur: JM	Modifications: 07.01.2016
Titre: Plan d'abattage et végétaux existants	N° Plan: 1	Echelle: 1:500	Visa: -	



0 m 10 m 50 m

OXALIS

ARCHITECTES PAYSAGISTES
ASSOCIÉS SARL

plan établi selon les documents de BASSICARELLA ARCHITECTES remis en date du 04.01.16.

Légende

- Parcelle 15092m²
- Surface bâtie 2931m²
- Surface arbustive
- Surface bitumineuse lisse
- Limite de dalle du premier sous-sol
- 119 Arbres conservés
- Arbres plantés
33 sujets de grand gabarit
72 sujets de petit gabarit
- Surface enherbée ou couvre sol
- Surface libre ou stabilisée



Affaire: Chevillarde	N° Aff: -	Date: 29.02.16	Auteur: JM
Titre: Avant-projet et proposition de replantation	N° Plan: 2	Echelle: 1: 500	Visa: -

Modifications:



plan établi selon les documents de BASSICARELLA ARCHITECTES remis en date du 04.01.16

OXALIS

ARCHITECTES PAYSAGISTES
ASSOCIÉS SARL

Chevillarde 11

Relevé des arbres existants novembre 2014

Les arbres 149 et 150 ont été abattus entre temps pour des questions sanitaires

Numérotation	Nom	Nom français	Circonférence	Classification	esthétique	Bien fond	Indice
--------------	-----	--------------	---------------	----------------	------------	-----------	--------

1		Laurelle					0
2		Ginkgo Biloba à élaguer	200	7	6	7	5.6
3	<i>Taxus baccata</i>	If	110	9	4	7	19
4	<i>Taxus baccata</i>	If	60	9	4	7	5.6
5	<i>Taxus baccata</i>	If	70	9	4	7	7.6
6	<i>Taxus baccata</i>	If	60	9	4	7	5.6
6.1	<i>Taxus baccata</i>	If	50	9	4	7	4
7	<i>Taxus baccata</i>	If	50	9	4	7	4
8	<i>Taxus baccata</i>	If	90	9	4	7	12.8
9		Laurelle				7	0
10	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	50	0	5	7	4
11	<i>Taxus baccata</i>	If	40	9	4	7	2.8
12	<i>Taxus baccata</i>	If	60	9	4	7	5.6
13	<i>Taxus baccata</i>	If	65	9	4	7	5.6
14	<i>Picea abies</i>	Épicéa	185	6	5	7	36
15	<i>Taxus baccata</i>	If	75	9	5	7	7.6
16	<i>Picea glauca</i>	Épicéa	120	9	5	7	22
17	<i>Taxus baccata</i>	If	60	9	4	7	5.6
18	<i>Taxus baccata</i>	If	40	9	4	7	2.8
19	<i>Taxus baccata</i>	If	80	9	4	7	10
20	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	20	0	4	7	1
21	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	50	0	4	7	4
22	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	35	0	4	7	2
23	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	50	0	4	7	4
24	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	50	0	4	7	4
24.1	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.2	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.3	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.5	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.6	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.7	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
24.8	<i>Ilex aquifolium</i>	Houx	30	0	4	7	2
25	<i>Taxus baccata</i>	If	100	9	5	7	16
26	<i>Taxus baccata</i>	If	9	9	5	7	1
27	<i>Taxus baccata</i>	If	50	9	4	7	4
28	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	380	4	4	7	58
29	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	390	4	6	7	59
30	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	280	4	4	7	48
31	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	230	4	3	7	43
32	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	370	4	5	7	57
33	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	380	4	6	7	58
34	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	220	4	5	7	42
35	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	250	4	3	7	45
36	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	200	4	3	7	40
37	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	110	4	6	7	19
38	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	100	4	4	7	16
39	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	340	4	4	7	54
40	<i>Taxus baccata</i>	If	85	9	4	7	10
41	<i>Taxus baccata</i>	If	120	9	5	7	22
44	<i>Taxus baccata</i>	If	90	9	3	7	12.8
45	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	420	4	4	7	62
46	<i>Cedrus a. Glauca</i>	Cèdre de l'Atlas	460	9	6	7	66
47	<i>Taxus baccata</i>	If	120	9	5	7	22
48	<i>Betula pendula</i>	bouleau verruqueux	170	4	5	7	34
48.1	<i>Betula pendula</i>	bouleau verruqueux	110	4	5	7	19
48.2	<i>Betula pendula</i>	bouleau verruqueux	100	4	5	7	16
49	<i>Chamaecyparis Sp.</i>	Cyprès	150	6	4	7	30
49.1	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	55	4	5	7	4
50	<i>Pinus laricio</i>	Pin de Corse	380	9	4	7	58
51	<i>Prunus lusitanica</i>	Laurier du Portugal	70	0	4	7	7.6
52	<i>Prunus lusitanica</i>	Laurier du Portugal	60	0	4	7	1
53	<i>Taxus baccata</i>	If	130	9	5	7	25

Numérotation	Nom	Nom français	Circonférence	Classification	esthétique	Bien fond	Indice
54	<i>Taxus baccata</i>	If	170	9	5	7	34
55	<i>Tilia platiphyllos</i>	tilleul à grandes feuilles	390	4	6	7	59
56	<i>Taxus baccata</i>	If	65	9	4	7	5.6
57	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	260	4	4	7	10
58	<i>Taxus baccata</i>	If	90	9	5	7	12.8
59	<i>Taxus baccata</i>	If	100	9	5	7	16
60	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Marronnier commun	320	4	4	7	52
61	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	330	4	6	7	53
69	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	330	4	6	7	53
70	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	320	4	4	7	52
71	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	260	4	4	7	46
72	<i>Taxus baccata</i>	If	45	9	4	7	2.8
73	<i>Taxus baccata</i>	If	85	9	5	7	10
73.1	<i>Juglans regia</i>	Noyer	150	4	4	7	30
74	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Sequoia géant	640	8	6	7	85
75	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Sequoia géant	560	8	6	7	76
76	<i>Picea abies</i>	Epicea commun	260	6	4	7	46
77	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Sequoia géant	880	8	6	7	108
78	<i>Tilia platiphyllos</i>	tilleul à grandes feuilles	80	4	5	7	10
79	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	50	4	5	7	4
86	<i>Tilia platiphyllos</i>	tilleul à grandes feuilles	40	4	3	7	2.8
87	<i>Prunus</i>	Prunier	30	4	3	7	4
89	<i>Fagus sylvatica</i>	Hêtre	60	7	6	7	5.6
92	<i>Fraxinus excelsior</i>	Frêne élevé	120	4	5	7	22
94	<i>acer platanoides</i>	Erable plane	120	4	5	7	22
101	<i>Tilia platiphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles	120	4	5	7	22
102	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Erable pseudoplatane	80	4	4	7	10
103	<i>Taxus baccata</i>	If	70	9	5	7	10
104	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	90	4	5	7	12.8
105	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	80	4	4	7	10
106	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Maronnier commun	100	4	4	7	16
107	<i>Corylus</i>	Noisetier	70	4	3	7	7.6
109	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	120	4	4	7	22
110	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	70	4	4	7	7.6
111	<i>Tilia platiphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles	90	4	6	7	12.8
117	<i>Tilia platiphyllos</i>	tilleul à grandes feuilles	190	4	7	7	38
118	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	130	4	4	7	25
119	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	100	4	3	7	16
120	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	390	4	3	7	59
121	<i>Taxus baccata</i>	If	121	9	6	7	22
122	<i>Tilia platiphyllos 2 troncs</i>	Tilleul à grandes feuilles	160	4	6	7	32
123	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	120	4	4	7	22
124	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	200	4	3	7	40
125	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	120	4	4	7	22
126	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	100	4	3	7	16
127	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	100	4	2	7	16
128	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	30	4	2	7	2
129	<i>Tilia platiphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles	140	4	5	7	28
130	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	30	4	2	7	2
131	<i>Taxus baccata</i>	If	100	9	3	7	16
132	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	120	4	4	7	22
133	<i>Taxus baccata</i>	If	70	9	4	7	7.6
134	<i>Picea abies</i>	Epicea commun	320	6	3	7	52
135	<i>acer platanoides</i>	Erable plane	60	4	4	7	5.6
136	<i>Taxus baccata</i>	If	50	9	3	7	4
137	<i>Abies</i>	Sapin	240	7	6	7	44
139	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	160	4	3	7	32
140	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane	50	4	5	7	4
141	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux accacias	220	4	2	7	42
143	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux accacias	200	4	3	7	40
144	<i>Taxus baccata</i>	If	70	9	5	7	7.6
146	<i>acer platanoides</i>	Erable plane	150	4	5	7	30
147	<i>Taxus baccata</i>	If	50	9	5	7	4
148	<i>Taxus baccata</i>	If	40	9	5	7	2.8
149	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux accacias	200	4	3	7	40
150	<i>Acer negundo</i>	Erable negondo	80	4	2	7	10
151	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinier faux accacias	200	4	2	7	40

Numérotation			Nom français	Circonférence	Classification	esthétique	Bien fond	Indice
	Nom							
152	<i>Taxus baccata</i>	If		80	9	6	7	10
152.1	<i>Taxus baccata</i>	If		80	9	6	7	10
153	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		160	4	4	7	32
154	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		60	4	2	7	5.6
156	<i>Taxus baccata</i>	If		85	9	6	7	11
157	<i>Taxus baccata</i>	If		80	9	6	7	10
158	<i>Picea abies</i>	Epicea commun		280	6	4	7	48
159	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		120	4	3	7	22
160	<i>Picea abies</i>	Epicea commun		270	6	4	7	47
161	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		110	4	3	7	19
162	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		40	4	3	7	2.8
163	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		100	4	4	7	16
164	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Erable pseudoplatane		90	4	4	7	12.8
165	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		100	4	3	7	16
166	<i>Taxus baccata</i>	If		100	9	5	7	16
167	<i>Taxus baccata</i>	If		50	9	3	7	4
168	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		130	4	4	7	25
169	<i>Taxus baccata</i>	If		60	9	5	7	5.6
170	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		120	4	5	7	22
170.1	<i>Taxus baccata</i>	If		60	9	5	7	5.6
171	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		70	4	5	7	7.6
172	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		70	4	4	7	7.6
173	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		100	4	4	7	16
174	<i>Taxus baccata</i>	If		50	9	5	7	4
175	<i>Taxus baccata</i>	If		50	9	5	7	4
176	<i>Taxus baccata</i>	If		50	9	5	7	4
177	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		220	4	3	7	42
178	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		80	4	3	7	10
179	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		45	4	4	7	2.8
180	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		110	4	4	7	19
181	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		100	4	3	7	16
182	<i>Tilia platyphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles		80	4	4	7	10
183	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		50	4	4	7	4
184	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		30	4	4	7	2
185	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Erable pseudoplatane		120	4	6	7	22
186	<i>Corylus</i>	Noisetier		100	4	5	7	16
187	<i>Tilia platyphyllos</i>	Tilleul à grandes feuilles		320	4	4	7	52
188	<i>Taxus baccata</i>	If		60	9	5	7	5.6
189	<i>Taxus baccata</i>	If		120	9	5	7	22
190	<i>Acer platanoides</i>	Erable plane		110	4	5	7	19
191	<i>Sophora japonica</i>	Sophora du Japon		130	9	3	7	25
192 à 330		28 arbres fruitiers					7	0