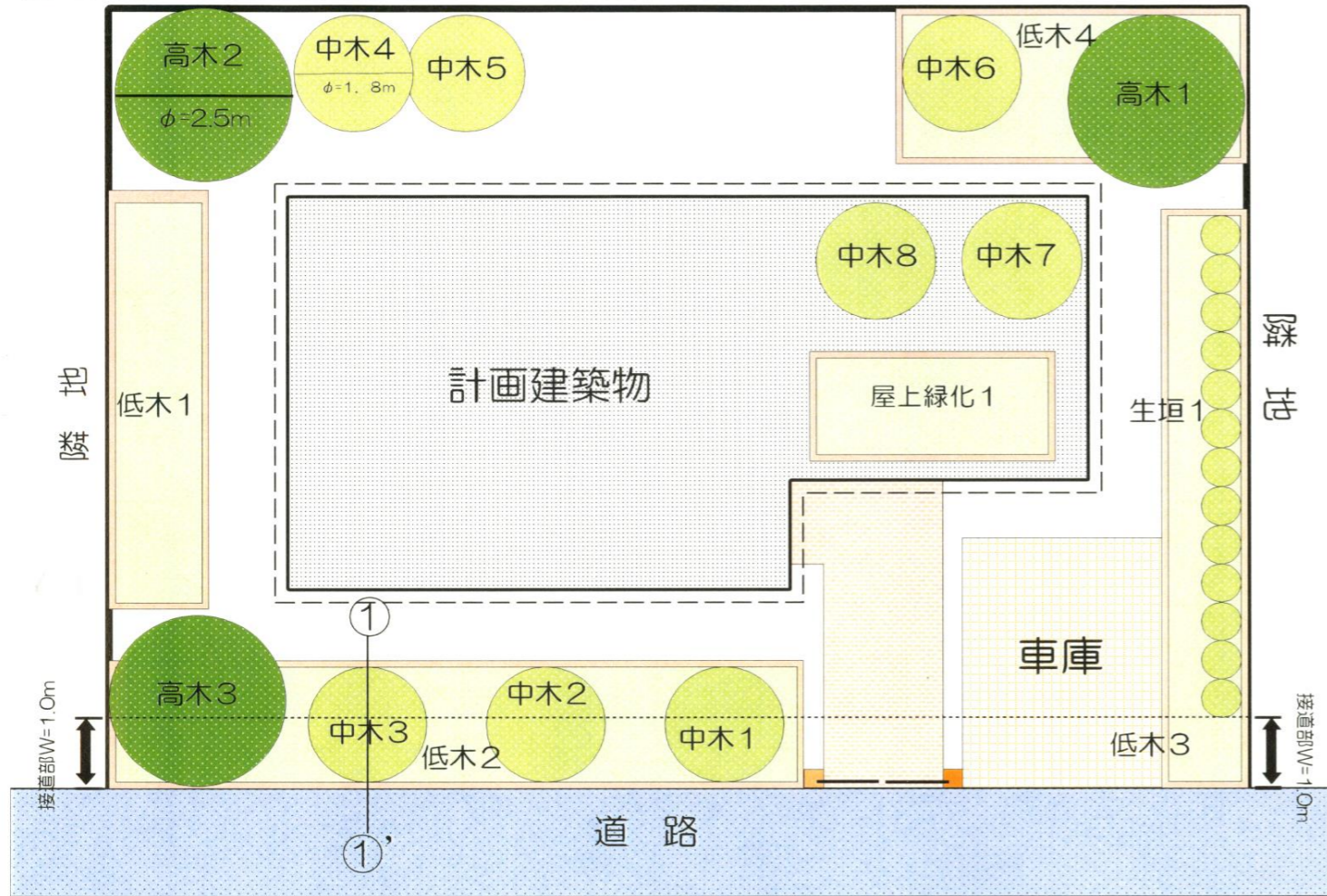
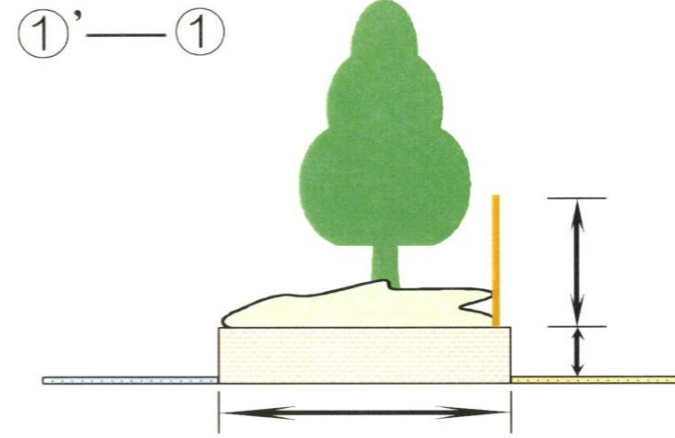


緑化計画植栽配置図

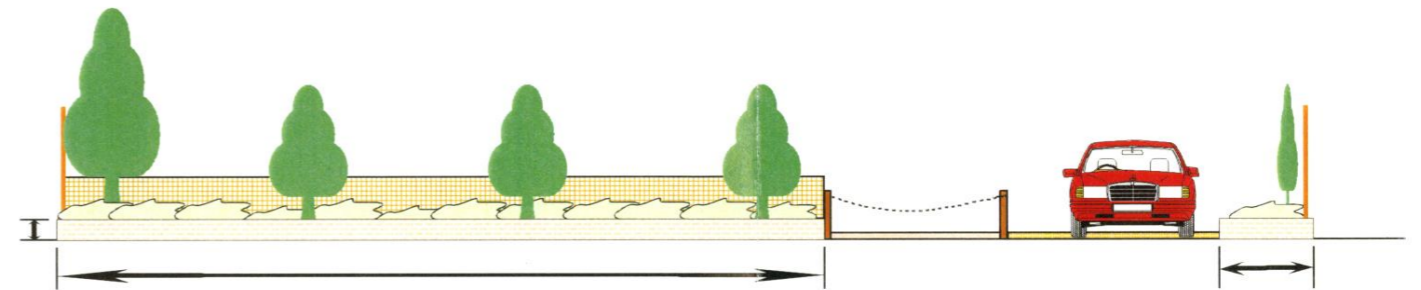
隣地



接道部断面図



接道部立面図



緑化面積計算表

建築条件
 用途地域 第1種中高層住居専用地域
 建築物の用途 共同住宅 2F
 敷地面積 1500㎡
 緑化率 20%以上(30%目標)

樹種	高	幅	面積
高木の求積表	○	○	30㎡
屋上緑化の求積表	○	○	30㎡
接道部緑化の求積表	○	○	30㎡
合計			200㎡

計画建築物

敷地面積: 1500㎡

緑化面積: 345㎡

樹木等の樹種・寸法表

樹種	樹高H	幹周C	枝張W	本数(株数)	
高木1~2	エゴノキ	3.0m	0.12m	0.7m	2本
高木3	ケヤキ	3.0m	0.12m	0.7m	1本
中木1~3	ハナミズキ	1.5m		0.40m	3本
中木4~8	キンモクセイ	1.5m		0.40m	5本
低木1~4	サツキツツジ	0.4m		0.3m	2000株
生垣	ヘビカナムチ	(3本以上/m)		13本	
低木の株数	低木面積200㎡+接道部緑化30㎡+屋上緑化面積30㎡+生垣面積10㎡(10と11)=250㎡ 低木株数は250×8株(以上/㎡)=2000株				

緑化面積表

高木	3本	3×10㎡=	30㎡
中木	8本	8×5㎡=	40㎡
低木緑化			200㎡
屋上緑化			30㎡
接道部緑化(低木、生垣)		30㎡×1.5=	45㎡
合計			345㎡

緑化率

$$\text{緑化率} = \frac{\text{緑化面積}}{\text{敷地面積}} \times 100$$

$$= \frac{345}{1500} \times 100$$

$$= 23.0\% \geq 20\% \dots \text{OK}$$