

<一般委託>

(「屋外清掃」「建物清掃」「有人警備」「剪定・樹木伐採」用)

街路樹補植業務その1仕様書

街路樹補植業務その1に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	本業務は道路区域の街路樹の補植を行うものである
2	履行期間	契約日から令和4年3月31日まで
3	施行場所	横須賀市根岸町2丁目29番地先他1箇所
4	業務内容	別紙「業務仕様書」のとおり
5	特記事項	なし
6	関係法規	なし
7	資格要件	なし
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。
10	業務委託成績評定	対象 ・ 非対象
11	現場代理人の配置	必要 ・ 不要
12	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
13	監督員 連絡先	土木部道路維持課 担当 鈴木 順也 046-822-8399

<指示又は希望事項>

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いいたします。</p>
----------------------------------	---

業 務 仕 様 書

(街 路 樹 補 植 業 務 そ の 1)

1. 一般

作業の実施に当たっては、本仕様書によるものとし、本仕様書に定めのないものについては、委託者と受託者とが協議の上、定めるものとする。

2. 作業

(1) 作業は8時30分より17時までの範囲とする。但し、監督員の指示により変更することができる。

(2) 作業は、一般の交通を妨げたり、公衆に迷惑となる行為をしないこと。万一事故発生の場合は、受託者の責任により処理すると共に監督員に報告すること。

(3) アジサイ 横須賀市根岸町2丁目29番地先

北久里浜駅前の植樹帯にある既存ローズマリーを移植する。既存と移植先は別紙を参照すること。アジサイ植栽予定か所にアジサイ植穴を深さ300mm程度掘削し、透水性の向上のため土壌改良を1株あたり0.0022m³と客土を混入する。その後、アジサイの植付け後土壌を埋め戻し灌水を行う。

(4) ハナミズキ 横須賀市根岸町3丁目33番地先

既設鋼製支柱の支柱ポールは残し、リングを取り外す。土系舗装撤去し、植穴掘の深さ500mm程度掘削をする。その際に、既設根撤去を行う。保水性の向上のため土壌改良1株あたり0.027m³と客土を混入する。樹木を傾けながらポールの間から根を入れハナミズキの植え付けを行い埋め戻しと灌水を行う。その後、鋼製支柱の復旧を行う。ハナミズキの花は赤と白が交互になるように植栽を行う。詳細は、別紙参照

3. 写真管理について

施工前には必ず写真撮影を行い、作業中、施工後も同一場所で写真を撮影すること。材料入荷時に材料検査写真を撮影すること。撮影した写真は整理し完了時に提出しなければならない。

撮影頻度

樹種	撮影頻度
アジサイ	監督員の指示による
ハナミズキ	全か所

4. 業務について

補植については、別紙数量内訳書のとおりとし、補植箇所は監督員の指示する場所とする。また、受託者は施工前に確認の必要があるときは、監督員に連絡しその指示に従うものとする。

各公共交通機関や町内会に周知をするため、事前に施工予定日を監督員に連絡すること。

5. 植栽樹木の枯れ補償について

植栽樹木等が業務完了後 1 年以内に植栽した時の状態で枯死又は形姿不良（枯枝が樹冠部のおおむね 3 分の 2 以上となった場合又は通直な主幹をもつ樹木については、樹高のおおむね 3 分の 1 以上の主幹が枯れた場合をいい、確実に同様の状態となると想定されるものを含む。）となった場合には、受託者は当初植栽した樹木等と同等又はそれ以上の規格のものに植替えるものとし、樹木等の枯死、又は形姿不良の判定は委託者と受託者とが立会いの上、行うものとする。

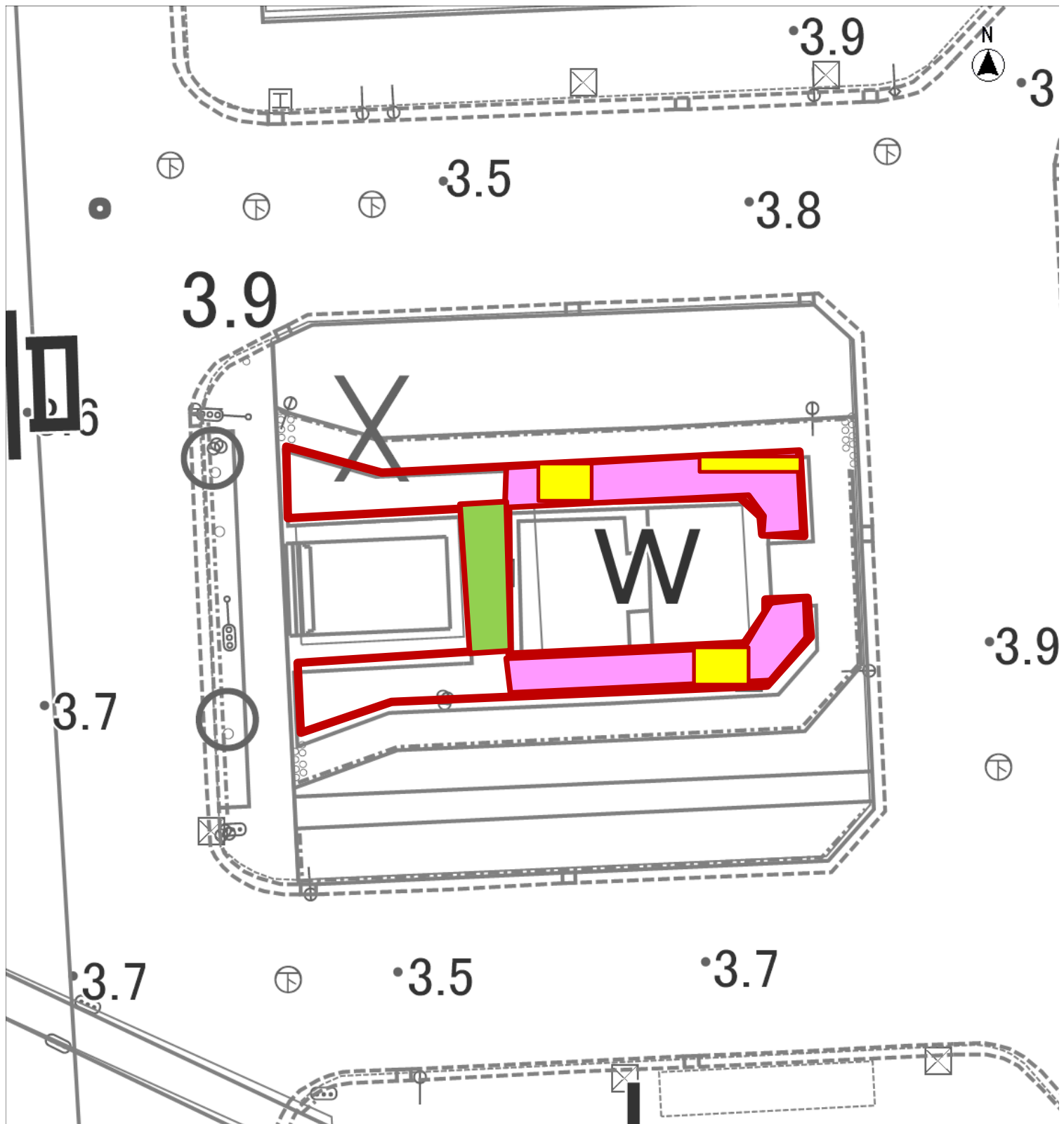
ただし、暴風、豪雨、洪水、高潮、地震、地すべり、落盤、騒乱、暴動等の天災などにより流失、折損、倒木した場合はこの限りでない。

6. その他

沿道の住民等により苦情等があったときは丁寧に対応し、監督員に報告すること。

数 量 内 訳

施 工 場 所	作 業 内 容	数 量		
横須賀市根岸町2丁目29番 地先	北久里浜駅前補植			
	ローズマリー移植	1	式	
	アジサイ植穴堀	75	箇所	
	土壌改良 (透水性の向上、バーミュキライト他)	75	箇所	
	植付け	75	箇所	
	埋戻し、灌水(水極め一回のみ)	75	箇所	
	アジサイ H=0.3~0.4m 2本立ち	75	本	
横須賀市根岸町3丁目33番 地先	市道4734号線のハナミズキ補植			
	鋼製支柱の取り外し	20	箇所	
	土系舗装撤去(処分費含む)、植穴堀、 既設根撤去	20	箇所	
	土壌改良 (保水性の向上、バーミュキライト他)	20	箇所	
	植付け	20	箇所	
	埋戻し、灌水(水極め一回のみ)	20	箇所	
	鋼製支柱の復旧	20	箇所	
	ハナミズキ 赤	4	本	
	H=3.5m内外 C=0.18m内外 W=1.0m内外			
ハナミズキ 白	16	本		
H=3.5m内外 C=0.18m内外 W=1.0m内外				



凡例



アジサイ

補植予定箇所

49.0m² (75本)



ローズマリー

移植前

10.4m²



ローズマリー

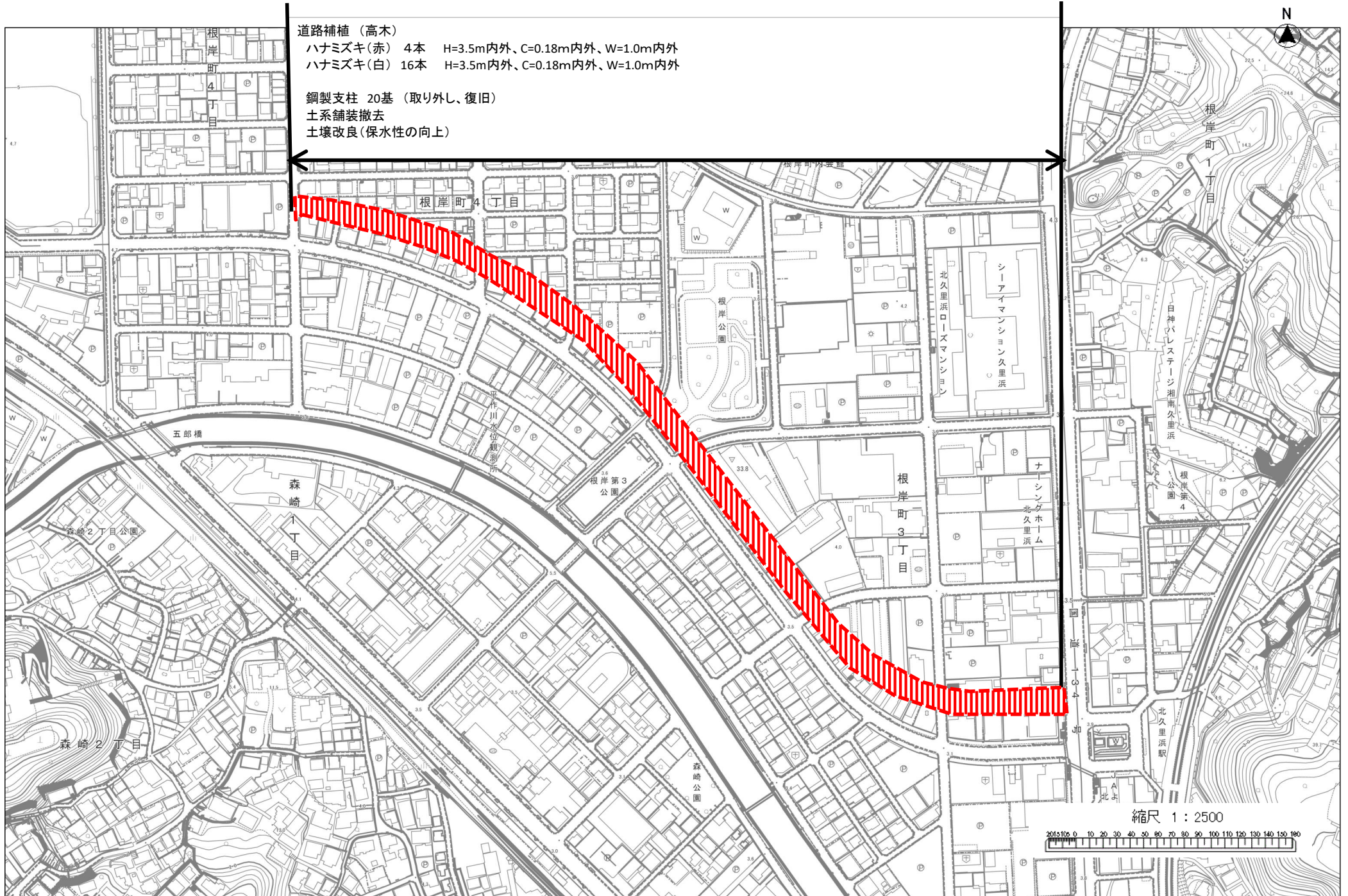
移植先

10.5m²

道路補植 (高木)

- ハナミズキ(赤) 4本 H=3.5m内外、C=0.18m内外、W=1.0m内外
- ハナミズキ(白) 16本 H=3.5m内外、C=0.18m内外、W=1.0m内外

- 鋼製支柱 20基 (取り外し、復旧)
- 土系舗装撤去
- 土壌改良(保水性の向上)





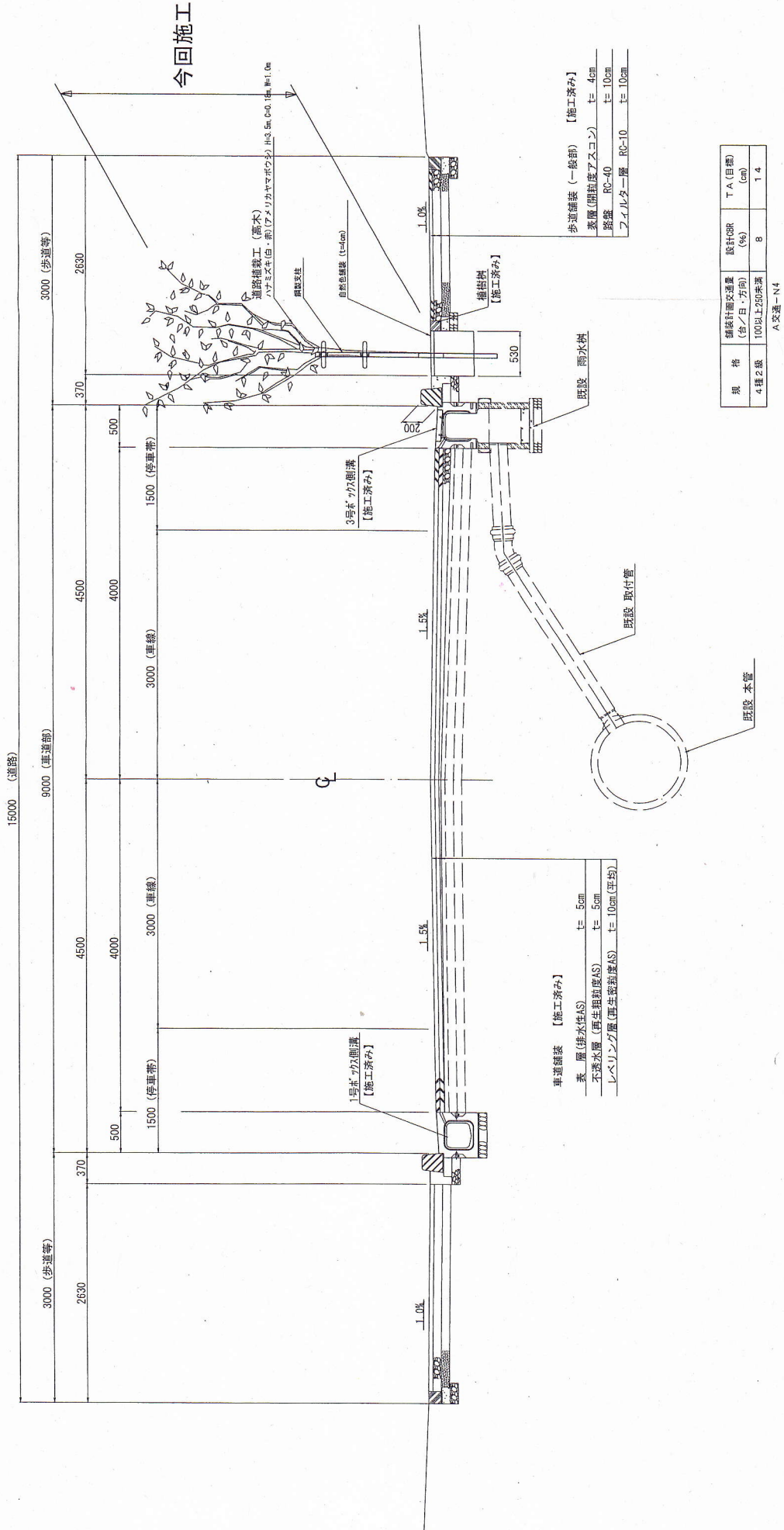
● ハナミズキ (赤) 4か所
 ● ハナミズキ (白) 16か所
 合計 20か所

縮尺 1 : 2500
 20151005 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160

標準横断面図

記号	縮尺	図示	制定年度
----	----	----	------

標準横断面図 S=1/50



参考

規格	種別	設計者	T.A. (目録)
4種2級	100以上250未満	(%)	(mm)
		8	1.4

A交通-N4

歩道舗装 (二輪車) 【施工済み】

表層 (開閉アスコン)	t = 4cm
路盤 RC-40	t = 10cm
フィルター層 RC-10	t = 10cm

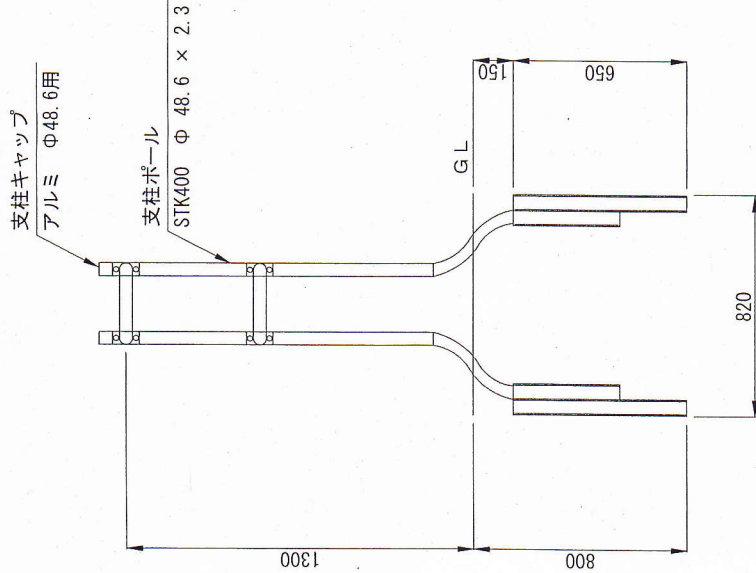
車道舗装 【施工済み】

表層 (排水性AS)	t = 5cm
不透水層 (再生粗粒度AS)	t = 5cm
レベリング層 (再生粗粒度AS)	t = 10cm (平均)

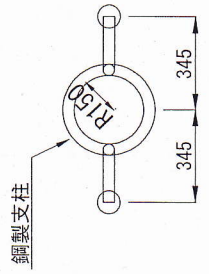
植樹工構造図

記号	縮尺	図示	制定年度
----	----	----	------

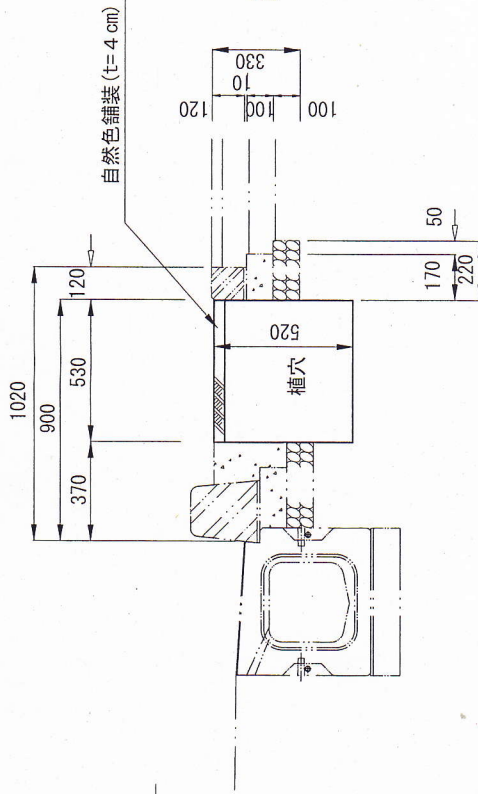
鋼製支柱構造図 S=1/20



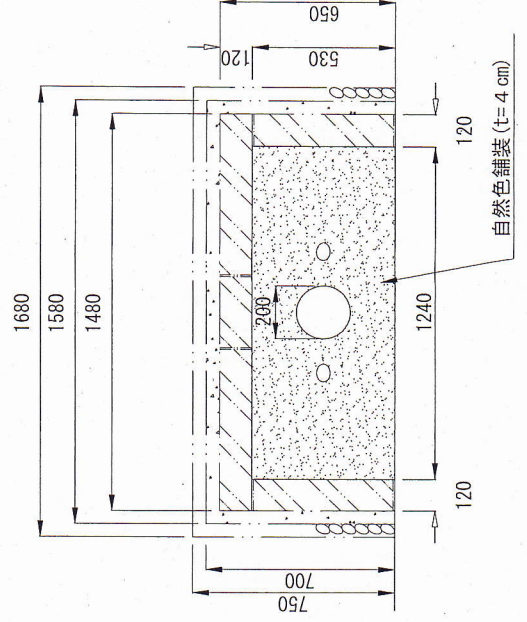
鋼製支柱平面図 S=1/20



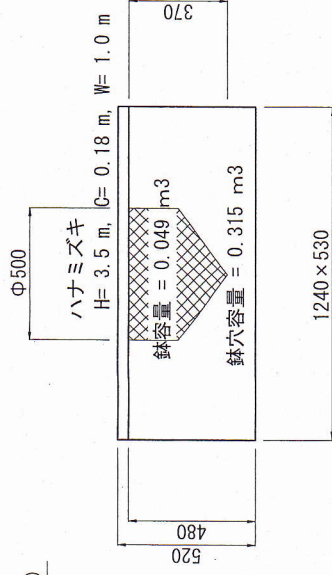
植樹樹断面図 S=1/20



植樹樹平面図 S=1/20



植穴断面図 S=1/20



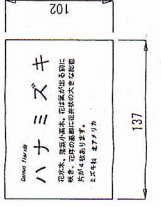
(1本当たり数量)

客土量 = 0.315 - 0.049 = 0.266 m³

名称	規格	100本当り	
		単位	数量
ハナミズキ	H=3.5m, C=0.18m, W=1.0m	本	100
黒土(良質土)	0.266×0.8×100×1.2	m ³	25.536
牛糞活性堆肥	0.266×0.1×20/40×100	t	1.330
珪藻土焼成粒	0.266×0.1×20/36×100	t	1.478
自然色舗装	(1.24×0.53-0.1×3.14×0.025×3.14×2)×100	m ²	62.190

- 容積比 黒土：牛糞活性堆肥：珪藻土焼成粒 = 8 : 1 : 1
- 牛糞活性堆肥：40 L / 20kg
- 珪藻土焼成粒：36 L / 20kg

樹名板 S=1/4



参考