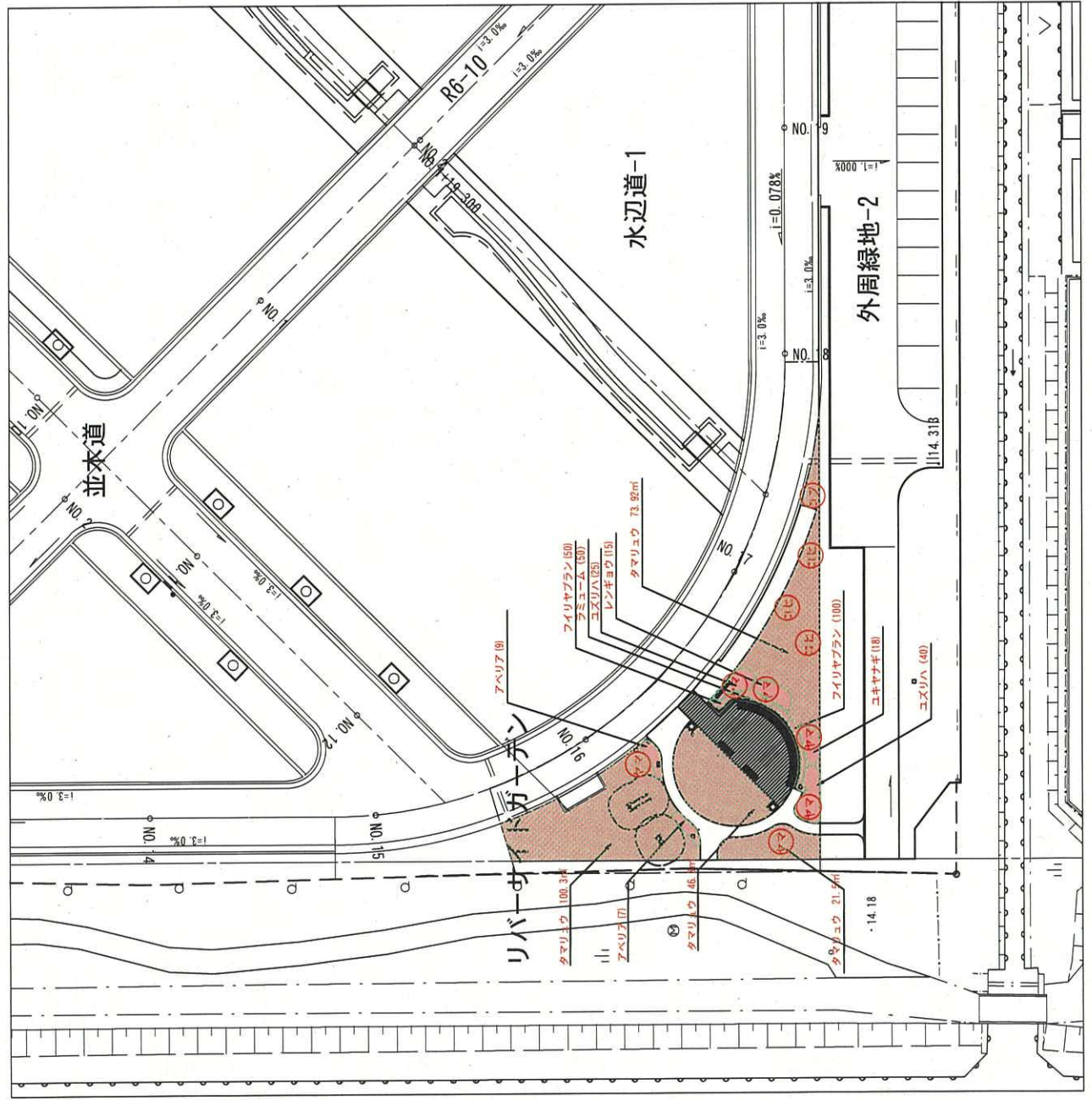


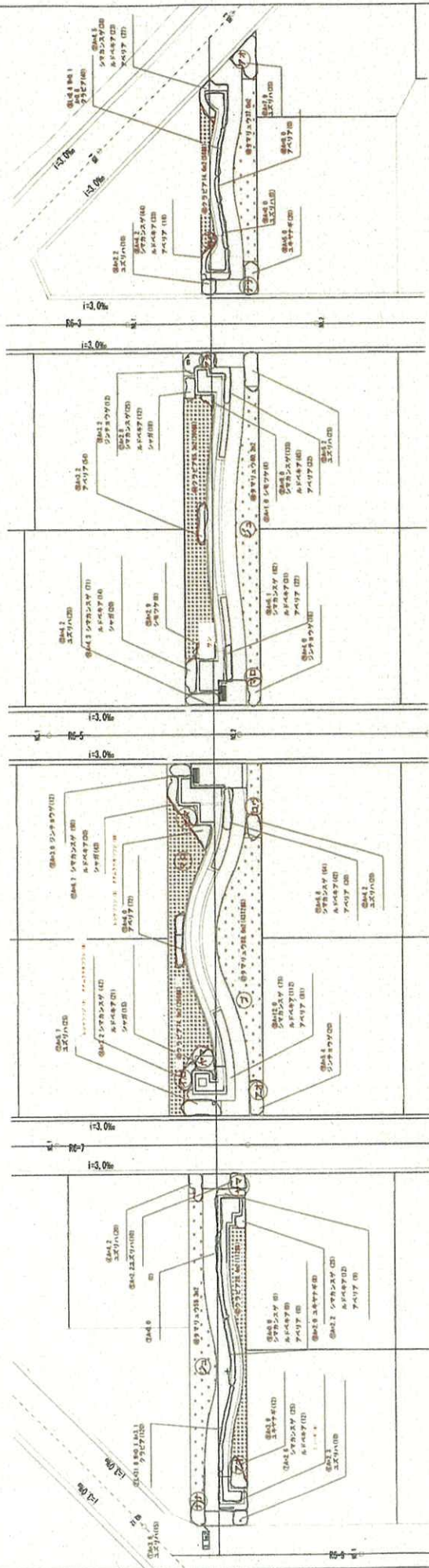
リバーサイドガーデン 植栽平面図



凡例	記号	名称	植栽	数量	単位	備考
	①	ヤマボウシ	H=3.5 C=0.21 株立ち	6	本	二層構造 支柱金交付
	②	コヒガンサクラ	H=3.5 C=0.21 W=1.8	3	本	二層構造 支柱金交付
	③	コブシ	H=3.5 C=0.18 W=1.2	1	本	二層構造 支柱金交付
	④	ユズリハ	H=0.5 W=0.3	65	株	5株/m
	⑤	レンギョウ	H=0.5 2本立	15	株	3株/m
	⑥	ユキヤナギ	H=0.5 3本立	16	株	4株/m
	⑦	アベリア	H=0.5 W=0.3	16	株	3株/m
	⑧	タムニウム	P10.5cm 3芽立	50	鉢	25鉢/m
	⑨	フィリヤプラン	P10.5cm 3芽立	150	鉢	35鉢/m
	⑩	タマリュウ	5芽立	242.0	m ²	49鉢/m
	⑪	土壌改良	t=300	283.4	m ²	

※土壌改良は、低木地盤及び芝生地を対象とする。

業務名	見附市優良住宅設備事業
工事箇所	見附市柳橋町 地内
工事名	
図面番号	1 全枚数 11
リバーサイドガーデン 植栽平面図	第 1 図
縮尺	1:200 (A3) 1:400 (A4)
作成	
確認	
新潟県見附市	



断面

記号	名称	概要	単位	数量
	土留改良	土留改良率5% \times 1.0.3倍	m ²	242
	土留改良	土留改良率5% \times 1.0.2倍	m ²	324 (マルチング部分)
(ヤ)	ヤマトウシ	H=3.5・C=0.21・積立ち	本	3
(マ)	マロコエ (ハコバシ)	H=2.5・C=0.12・積立ち	本	2
(ロ)	ロウハイ	H=3.0・C=0.15・積立ち	本	2
(ナ)	ナカマド	H=2.5・C=0.1・積立ち	本	2
(フ)	フオハダ	H=3.0・C=0.15・積立ち	本	4
(イ)	イロハモジ	H=3.0・C=0.18・W=1.5	本	1
(ジュ)	ジュンペリ	H=0.8・積立ち	本	2
	ブルーベリ	H=1.5	本	1
	ジュンペリ	H=0.5・W=0.4	株	60
	ユズリハ	H=0.5	株	190
	レンガツツジ	H=0.8・W=0.3	株	12
	ユキヤナギ	H=0.5・積立ち	株	40
	シモツケ	H=0.5・積立ち	株	12
	ルドベキ7	P10.5cm・積立ち	株	387
	シマカンズグ	P10.5cm・積立ち	株	696
	ミンハギ		株	9
	フベリ	P10.5cm・積立ち	株	343
	ヤマギ	P10.5cm・積立ち	株	96
	クラビ	P10.5cm・積立ち	株	884
	タマリウ	マット・積立ち	m ²	244
サン	サンパコ		本	1
	バーンパコ	バーンパコ0.02 \times 1.3m	m ²	333
			本	18

業務名	見附市優良住宅整備事業
工事箇所	見附市御橋町 地内
工事名	1441号地内工事
図面番号	全図
水辺道・構造物	全図
設計	新潟県見附市

ウェルネスタウン植栽一覧表

名称			グリーンガーデン	フラワーガーデン	リバーサイドガーデン	ブルムナードⅠ	ブルムナードⅡ	外周緑地	
区分			街区公園Ⅰ-①	街区公園Ⅰ-②	街区公園Ⅰ-③	公共緑地	公共緑地	公共緑地	
植栽合計面積		m ²	1,985.0	986.0	279.0	740.1	602.5	596.0	5,188.6
高木	カツラ	本	8	6					14
	コブシ	本	1	0					1
	アメリカフウ	本		11				街路樹 34	11
	エドヒガン (コヒガン) ザクラ	本		6	3				9
	サクラ (ヨウコウ)	本		3					3
	ヤマボウシ	本		2	6		3		11
	ロウバイ	本				2	2		4
	サンシュウ	本				2	1		3
	アオハダ	本				5	4		9
	イロハモミジ	本				2	1		3
	計		9	28	9	11	11	0	
中・低木	ユズリハ	m ²			14	61.2	38.0		113.2
		株			68	306	190		564
	レンギョウ	m ²			5				5.0
		株			16				16
	ユキヤナギ	m ²			5	13.5	10.0		28.5
		株			21	54	40		115
	アベリア	m ²			5				5.0
		株			15				15
	ワスレナグサ	m ²				5.0			5.0
		株				25			25
	ジンチョウゲ	m ²				9.0	15.0		24.0
		株				36	60		96
	レンゲツツジ	m ²				32.2	6.0		38.2
		株				133	12		145
	オオムラサキツツジ	m ²							0.0
		株				28	18		46
	シモツケ	m ²				6.4	3.0		9.4
		株				26	12		38
地被類	ジュンベリー	本				4	2		6
	ブルーベリー	本				1	1		2
	ナナカマド	本				5	2		7
	マロニエ	本				3	2		5
	タマリユウ	m ²	185	986	242	300	244	262	2,219
	芝	m ²	1,800						1,800
	ラミューム	m ²			3				3.0
		鉢			65				65
	フィリヤブラン	m ²			5				5.0
		鉢			172				172
	コグマザサ	m ²				1.5		高木根元34箇所	1.5
		鉢				60		442	502
	ルドベキア	m ²				11.7	15.5		27.2
		鉢				292	387		679
	シマカンスゲ	m ²				34.1	27.8		62.0
		鉢				853	696		1,549
	アヤメ	m ²				9.0	0.5		9.5
		鉢				43	0		43
	ミソハギ	m ²							0.0
		鉢				119	9		128
	アベリア	m ²				14.5	19.1		33.6
		鉢				261	343		604
	シャガ	m ²				7.0	2.7		9.7
		鉢				252	96		348
	クラピア	m ²				235.0	221.0		456.0
		鉢				940	884	752	2,576
	ヘデラ コルシカ	m ²						334	334.0
		鉢						584	584
									0.0
									0

※冬囲い設置撤去区分 : 高木枝おり3回巻 : 中・低木添竹しほり工 : 低木枝おり2回巻

※高木害虫駆除・施肥 対象木