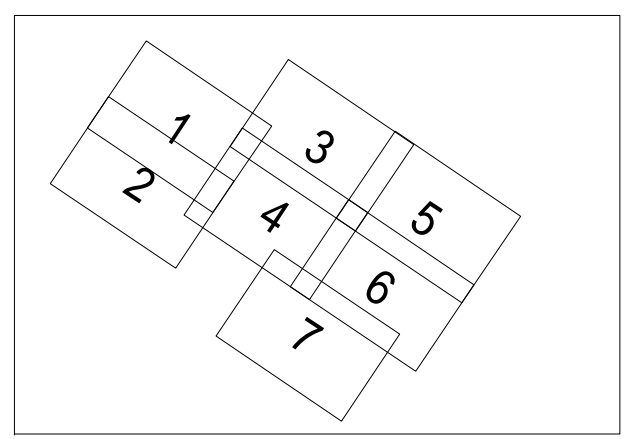


法面および植栽工計画平面図(粗造成工事)-1

(全体図)

A1 1:1,000
A3 1:2,000



高木植栽工集計表 処理施設区域

番号	法面部積 (m ²)	小段等 (m ²)	植栽面積 (m ²)	備考
①	203.2		203.2	
②	222.2		222.2	
③	265.4		265.4	
④	59.9		59.9	
⑤	134.4		134.4	
⑥	271.4		271.4	
緑地法		598.4		
計			1754.9	

法面数量集計表 残土仮置場

番号	法勾配	斜率	平面投影面積 (m ²)		切土法面 (m ²)	盛土法面 (m ²)	備考
			切土	盛土			
①	1.8	1.144		41.4		47.4	
②	1.8	1.144		76.1		87.1	
③	1.8	1.144		95.4		109.1	
④	1.8	1.144		202.2		231.3	
⑤	1.8	1.144		41.9		47.9	
⑥	1.8	1.144		157.1		179.7	
⑦	1.8	1.144		61.0		69.8	
⑧	1.8	1.144		239.3		273.8	
⑨	1.8	1.144		102.1		116.8	
⑩	1.8	1.144		179.0		204.8	
⑪	1.8	1.144		91.3		104.4	
⑫	1.8	1.144		177.8		203.4	
⑬	1.8	1.144		98.8		113.0	
⑭	1.8	1.144		49.7		56.9	
⑮	1.8	1.144		18.4		21.0	
計						1,866.4	

法面数量集計表 防災広場区域

番号	法勾配	斜率	平面投影面積 (m ²)		切土法面 (m ²)	盛土法面 (m ²)	備考
			切土	盛土			
①	1.8	1.144		55.4		63.4	
②	1.8	1.144		30.4		34.8	
③	1.8	1.144		30.4		34.8	
④	1.8	1.144		59.4		68.0	
⑤	1.8	1.144		54.8		62.7	
⑥	1.8	1.144		19.7		22.5	
⑦	1.8	1.144		28.1		32.1	
⑧	1.8	1.144		32.6		37.3	
⑨	1.8	1.144		132.7		151.8	
⑩	1.8	1.144		32.3		37.0	
⑪	1.8	1.144		34.8		39.8	
⑫	1.8	1.144		20.5		23.5	
⑬	1.8	1.144		74.6		85.3	
⑭	1.8	1.144		6.6		7.6	
⑮	1.8	1.144		78.6		89.9	
⑯	1.8	1.144		165.6		189.4	
計						979.9	

法面数量集計表 進入路区域

番号	法勾配	斜率	平面投影面積 (m ²)		切土法面 (m ²)	盛土法面 (m ²)	備考
			切土	盛土			
①	1.8	1.144		159.6		182.6	
②	1.8	1.144		184.1		210.6	
③	1.8	1.144		385.5		441.0	
④	1.8	1.144		436.7		498.4	
⑤	1.8	1.144		369.8		423.1	
⑥	1.8	1.144			65.6	75.0	
⑦	1.5	1.202		474.5		570.3	
⑧	1.5	1.202		173.6		208.7	
⑨	1.5	1.202		26.5		31.9	
⑩	1.5	1.202		398.7		479.2	
⑪	1.5	1.202		12.2		14.7	
⑫	1.5	1.202		496.8		596.0	
⑬	1.5	1.202		88.7		106.6	
⑭	1.5	1.202		97.8		117.7	
⑮	1.5	1.202		21.6		26.0	
⑯	1.5	1.202		40.9		49.2	
⑰	1.5	1.202		152.4		183.2	
⑱	1.5	1.202		229.7		276.1	
⑲	1.5	1.202		53.4		64.2	
⑳	1.8	1.144		48.7		55.7	
㉑	1.8	1.144		54.2		62.0	
㉒	1.5	1.202		130.2		156.5	
㉓	1.8	1.144		38.9		44.5	
計					4,636.0	237.2	

法面数量集計表 処理施設区域

番号	法勾配	斜率	平面投影面積 (m ²)		切土法面 (m ²)	盛土法面 (m ²)	備考
			切土	盛土			
①	1.8	1.144		22.0		25.2	
②	1.8	1.144		136.3		155.9	
③	1.8	1.144		32.4		37.1	
④	1.8	1.144		284.5		325.5	
⑤	1.8	1.144		73.4		84.0	
⑥	1.8	1.144		51.0		58.3	
⑦	1.8	1.144		249.7		289.9	
⑧	1.8	1.144		151.9		173.8	
⑨	1.8	1.144		104.8		119.9	
⑩	1.8	1.144		348.7		398.9	
⑪	1.8	1.144		220.0		251.7	
⑫	1.8	1.144		164.9		188.6	
⑬	1.8	1.144		340.8		389.9	
⑭	1.8	1.144		125.8		143.9	
⑮	1.8	1.144		264.5		302.6	
⑯	1.8	1.144		247.0		282.6	
⑰	1.8	1.144		189.7		217.0	
⑱	1.8	1.144		111.7		127.8	
⑲	1.8	1.144		7.0		8.0	
⑳	1.8	1.144			41.1	47.0	
㉑	1.8	1.144			74.7	85.5	
㉒	1.8	1.144			91.4	104.8	
㉓	1.8	1.144			203.2	232.5	
㉔	1.8	1.144			45.8	52.4	
㉕	1.8	1.144			122.7	140.4	
㉖	1.8	1.144			98.6	112.8	
㉗	1.8	1.144			222.2	254.2	
㉘	1.8	1.144			265.4	303.6	
㉙	1.8	1.144			59.9	68.5	
㉚	1.8	1.144			134.4	153.8	
㉛	1.8	1.144			271.4	310.5	
㉜	1.8	1.144			61.7	70.6	
㉝	1.8	1.144			115.3	131.9	
㉞	1.5	1.202			35.7	42.9	
㉟	1.5	1.202			201.5	242.2	
計					4,177.2	1,865.8	

- 赤線 — ごみ処理施設区域
- 緑線 — 進入路区域
- 盛土法面
- 切土法面
- ① ごみ処理施設区域法面番号
- ② 防災広場区域法面番号
- ③ 進入路区域法面番号
- ④ 残土仮置場区域法面番号
- ⑤ ごみ処理施設区域高木植栽

高木植栽で法面と重複する箇所は法面工の番号を使用する。

起工設計

工事名	令和2・3・4年度 継続施行 可燃ごみ広域処理施設敷地粗造成工事
工事場所	京田辺市 田辺 地内
図面名	法面および植栽工計画平面図-1 (粗造成工事 全体図)
縮尺	A1 S=1:1,000 A3 S=1:2,000
図面番号	52 / 206
京田辺市経済環境部ごみ広域処理推進課	