

## 修繕工事簡易競争入札 工事概要書

工 事 名	河川修繕工事 (その2)
工 事 箇 所	直方市 大字中泉 外 (別紙 位置図)
工 事 期 間	令和8年5月14日 から 令和8年6月30日 まで 48 日間
設 計 額	金 1,271,600 円也
予 定 価 格 ( 税 抜 )	金 1,156,000 円也
入 札 書 提 出 期 日	令和8年5月12日
担 当 部 署	土木課 土木係
工 事 概 要	工事長 L=459m 浚渫工 V=29m3 機械除草工 A=1,400m2 人力除草工 A=300m2 水草処理工 V=30m3

令和 8 年度

公 共 事 業

河川修繕工事（その2）

仕 様 書

工事箇所 直方市 大字 中泉外

---

直方市  
監督員  
宮本 大輔

## 特記仕様書

1. 本特記仕様書は、河川修繕工事（その2）に適用する。
2. 堆積物の処理処分地は自由処分とする。
  - 2) 処理処分場の選定後は「建設発生土処分地計画書」を提出し発注者の承認を得ること。施工後は「建設発生土処分地確認書」を発注担当者に提出するものとする。
  - 3) 搬出先の確認写真を発注担当者に提出すること。
  - 4) 堆積物の搬出については、下記を撮影し提出すること。  
積込完了状況（全台数）・土捨場の処分完了状況
  - 5) その他関係法令を遵守すること。
3. 草・木・竹等の処分地は以下処分地にて行うものとする。それ以外の処分地に搬入する場合は、監督員と協議を行うこと。

処分地	処分場所	草	木	竹
人とECO	直方市大字上頓野 2792-1	○	○	○
(株)エー・アール・シー	小竹町大字御徳 135-43	○	○	○
亜細亜産業(株)	福智町赤池 474-96	○	○	○
(株)伝農舎	福智町上野 3744	○	—	—
福智緑化建設(株)	福智町伊方朝倉団地 473-1	—	○	○

- 2) 処理処分場の選定後は「草・木・竹等処分地計画書」を提出し発注者の承認を得ること。施工後は「草・木・竹等処分地確認書」を監督員に提出するものとする。なお、草・木・竹等処分地の欄については住所を記入すること。
- 3) 受注者は、一般廃棄物集計表を作成し監督員に提出すること。

- 4) 搬出先の確認写真を監督員に提出すること。
  - 5) その他関係法令を遵守すること。
4. 工事箇所の一部、給水管が近接しているため事前に協議を行った上で工事に着手すること。
  5. 本工事の道路上及び近辺の作業については、十分に安全対策を施すこと。特に歩行者、自転車及び一般車両への飛石等については、防護対策を施すものとする。
  6. デジタル工事写真の小黑板情報電子化について  
本工事にてデジタル工事写真の小黑板情報電子化を行う場合は、「直方市デジタル工事写真の小黑板情報電子化運用基準」に従い実施すること。

# 工 事 設 計 書

工 事 名	河川修繕工事（その2）
工 事 箇 所	直方市 大字 中泉外
工 事 期 間	令和 8 年 5 月 14 日 から 令和 8 年 6 月 30 日 48 日間
工 事 費	金 円也
工 事 概 要	<p>工事長 L=459m</p> <p>浚渫工 V = 29 m3</p> <p>機械除草工 A = 1400 m2</p> <p>人力除草工 A = 300 m2</p> <p>水草処理工 V = 30 m3</p>

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 摘要
【単独】全工種01	1	式			
浚渫工	1	式			
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準以外)	29	m3			P 1号
人力運搬(運搬～取卸し) 換算距離80m以下	12	m3			P 2号
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	29	m3			P 3号
土砂等運搬 小規模 バックホウ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	29	m3			P 4号
整地 残土受入れ地での処理	29	m3			P 5号
残土処分 L=4Km	29	m3			単 1号
除草工	1	式			
機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬 ダンプトラック 2t積級 飛び石防護無	14	百m2			P 6号
除草、集草(人力)、梱包、積込・荷卸(総合) 人力 梱包無し	300	m2			P 7号
草処分費 2t車	3	台			
水草処理工	1	式			
人力積込 土砂	30	m3			P 8号
人力運搬(運搬～取卸し) 換算距離80m以下	14	m3			P 2号
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	30	m3			P 3号
土砂等運搬 小規模 バックホウ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	30	m3			P 4号
草処分費 2t車	1	台			
安全費	1	式			

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 摘要
交通誘導警備員B		人			
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
一般管理費等	1	式			
工事価格	1	式			
消費税等相当額	1	式			
合計					

河川修繕工事（その2）

第 1 号 単価表		残土処分 L=4Km				10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 摘 要	
積込(ルーズ) 土砂 小規模(標準)	10	m3			P 3 号	
土砂等運搬 小規模 バックホウ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	10	m3			P 9 号	
整地 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)	10	m3			P 10 号	
計						
単位当たり						

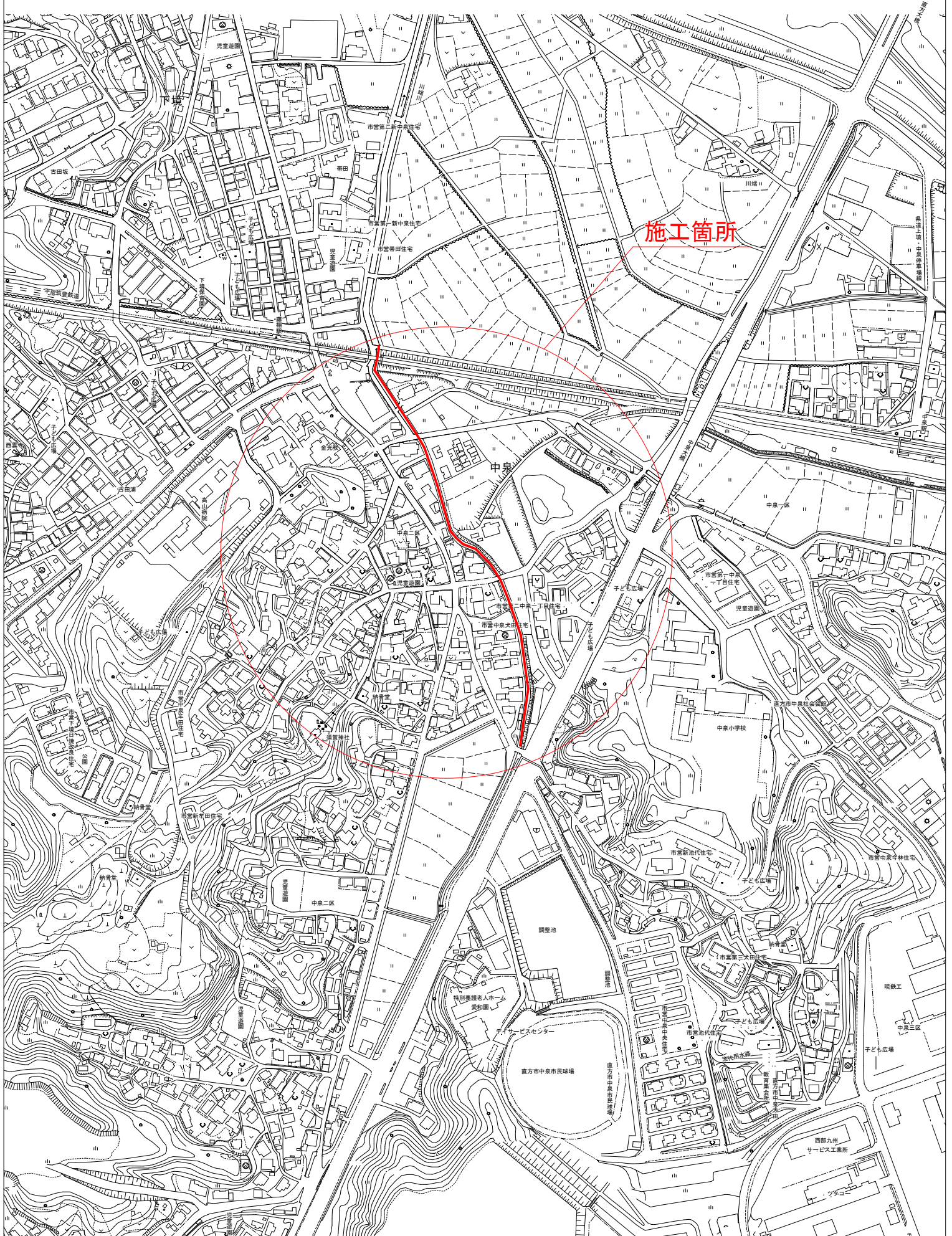
## 数量総括表

工種	種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
浚渫工					
	積込み	BH0.1m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	29	河川内積込み
	小車運搬	L=80m	m <sup>3</sup>	12	
	積込み	BH0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	29	DT積込み
	残土運搬	2tDT	m <sup>3</sup>	29	仮置き場
	整地		m <sup>3</sup>	29	仮置き場
	残土処理	積込み・2tDT運搬	m <sup>3</sup>	29	処分場
除草工					
	除草	機械除草・集草・ 積込運搬	m <sup>2</sup>	1400	
	除草	人力除草・集草・ 積込運搬	m <sup>2</sup>	300	
	処分費	2t車	台	3	
水草処理工					
	積込み	人力	m <sup>3</sup>	30	河川内積込み
	小車運搬	L=80m	m <sup>3</sup>	14	
	積込み	BH0.28m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	30	DT積込み
	水草運搬	2tDT	m <sup>3</sup>	30	処分場
	処分費	2t車	台	1	
安全費					
	交通誘導員B		人	1	

数量計算書

測点	単距離	追加距離	浚渫土量			機械除草面積			人力除草面積			水草面積		
			断面積(m <sup>2</sup> )	平均断面	体積(m <sup>3</sup> )	断面延長(m)	平均延長	面積(m <sup>2</sup> )	断面延長(m)	平均延長	面積(m <sup>2</sup> )	断面延長(m)	平均延長	面積(m <sup>2</sup> )
No.0	0	0	0.05			2.0			0			2.0		
No.1	20	20	0.08	0.065	1.3	4.5	3.25	65.0	0	0.00	0.0	3.0	2.50	50.0
No.2	20	40	0.08	0.080	1.6	3.0	3.75	75.0	0	0.00	0.0	3.0	3.00	60.0
No.3	20	60	0.16	0.120	2.4	2.5	2.75	55.0	0	0.00	0.0	3.0	3.00	60.0
No.4	20	80	0.2	0.180	3.6	3.0	2.75	55.0	0	0.00	0.0	1.7	2.35	47.0
No.5	20	100	0.07	0.135	2.7	1.0	2.00	40.0	0	0.00	0.0	1.9	1.80	36.0
No.6	20	120	0.54	0.305	6.1	1.5	1.25	25.0	0	0.00	0.0	2.0	1.95	39.0
No.7	20	140	0.45	0.495	9.9	1.5	1.50	30.0	0	0.00	0.0	1.2	1.60	32.0
No.8	20	160	0.28	0.365	7.3	1.5	1.50	30.0	0	0.00	0.0	1.2	1.20	24.0
No.9	20	180	0.07	0.175	3.5	1.5	1.50	30.0	0	0.00	0.0	1.8	1.50	30.0
No.10	20	200	0.06	0.065	1.3	3.0	2.25	45.0	0	0.00	0.0	1.7	1.75	35.0
No.11	20	220	0.06	0.060	1.2	3.0	3.00	60.0	0	0.00	0.0	1.7	1.70	34.0
No.12	20	240	0.09	0.075	1.5	3.5	3.25	65.0	0	0.00	0.0	1.7	1.70	34.0
No.13	20	260	0.09	0.090	1.8	1.7	2.60	52.0	0	0.00	0.0	1.7	1.70	34.0
No.14	20	280	0.11	0.100	2.0	0	0.85	17.0	0	0.00	0.0	2.1	1.90	38.0
No.15	20	300	0.09	0.100	2.0	0	0.00	0.0	0	0.00	0.0	1.7	1.90	38.0
No.16	20	320	0.06	0.075	1.5	2.0	1.00	20.0	0	0.00	0.0	0.0	0.85	17.0
No.17	20	340	0.06	0.060	1.2	3.5	2.75	55.0	0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0
No.18	20	360	0.06	0.060	1.2	5.0	4.25	85.0	0	0.00	0.0	0.0	0.00	0.0
No.19	20	380	0.06	0.060	1.2	5.0	5.00	100.0	1.5	0.75	15.0	0.0	0.00	0.0
No.20	20	400	0.06	0.060	1.2	5.0	5.00	100.0	4.0	2.75	55.0	0.0	0.00	0.0
No.21	20	420	0.06	0.060	1.2	6.0	5.50	110.0	4.0	4.00	80.0	0.0	0.00	0.0
No.22	20	440	0.06	0.060	1.2	6.0	6.00	120.0	4.0	4.00	80.0	0.0	0.00	0.0
No.22+19	19	459	0.06	0.060	1.1	5.0	5.50	104.5	4.0	4.00	76.0	0.0	0.00	0.0
機械除草工								120.0						
計	459				58.0			1458.5			306.0			608.0
				土砂量(土砂率50%)	29.0								水草量(t=0.1率50%)	30.4
				内小車運搬(No8-19)	12.9								内小車運搬(No8-19)	14.2

# 位置図

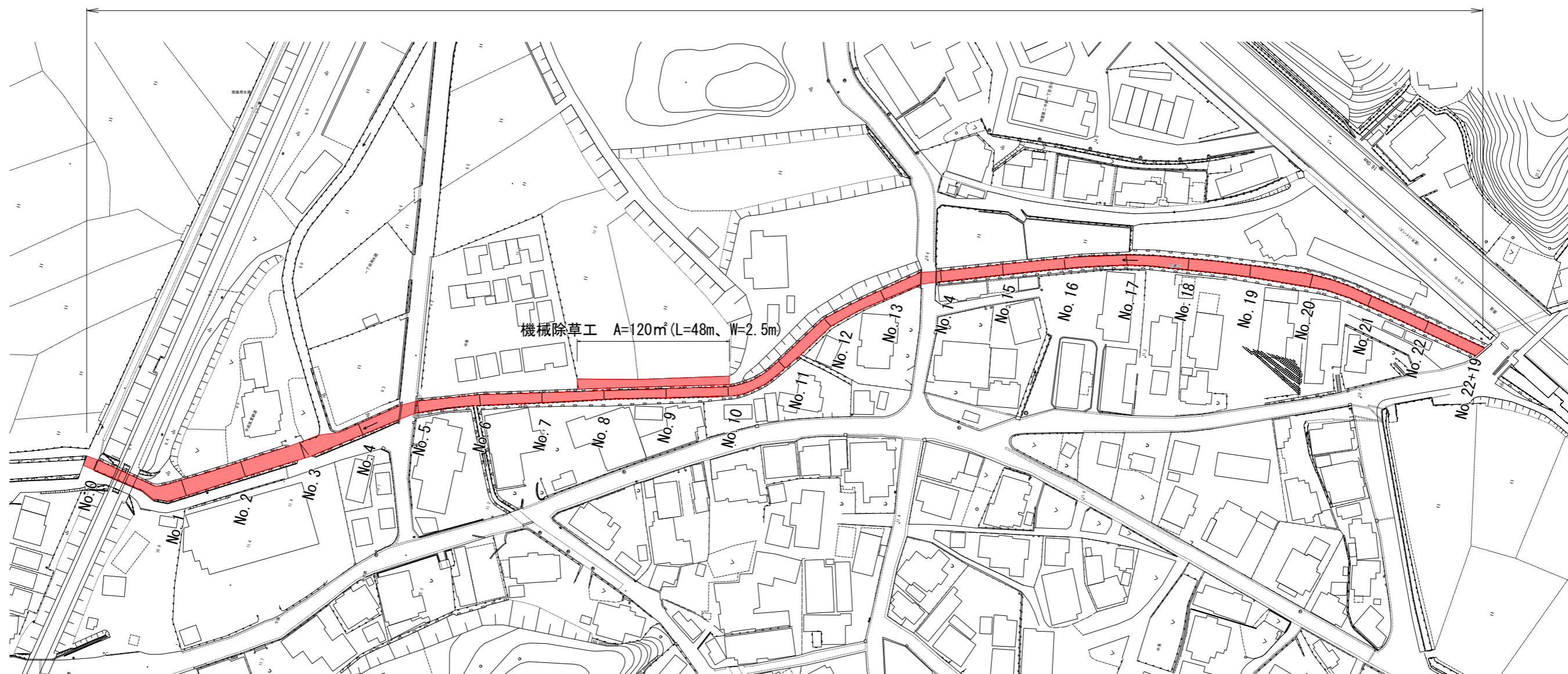


河川修繕工事(その2) 計画平面図 S=1 : 500

(川端川)

工事長 L=459m

浚渫工 V=29m<sup>3</sup> 機械除草工 A=1,458m<sup>2</sup> 人力除草工 A=306m<sup>2</sup> 水草処理工 V=30m<sup>3</sup>



# 河川修繕工事(その2) 断面図 S=1:100

