

修繕工事簡易競争入札 工事概要書

工 事 名	下水排水路修繕工事 (その3)
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4月23日 から 令和8年5月29日 まで 37 日間
設 計 額	金 1,562,000 円也
予 定 価 格 (税 抜)	金 1,420,000 円也
入 札 書 提 出 期 日	令和8年4月21日
担 当 部 署	土木課 維持補修係
工 事 概 要	工事長 L=1,245m 除草工 A=15.0百㎡ 浚渫工 V=23.9㎡ 側溝清掃工 L=344m 道路清掃 L=0.56km 道路枝打ち工 N=1式

令和 8 年度

公 共 事 業

下水排水路修繕工事(その3)

仕 様 書

工事箇所 直方市 大字 中泉 外

直方市
監督員
花山 竜大

特記仕様書

1. 用水路に関連する下水排水路は施工時期を発注担当者に確認の上、着手すること。
2. 堆積物の処理処分地は自由処分とする。
 - 1) 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。
 - 2) 搬出先の確認写真を発注担当者に提出すること。
 - 3) 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
 - 4) その他関係法令を遵守すること。
4. 草・木・竹等は (株)エー・アール・シー（小竹町）、亜細亜産業(株)（福智町）、(株)伝農舎（福智町）、福智緑化建設(株)（福智町）、人とECO（直方市）で処分を行うものとする。それ以外の処分地に搬入する場合は、発注担当者と協議を行うこと。
 - 1) 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」を発注担当者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ものとする。
 - 2) 搬出先の確認写真を発注担当者に提出すること。
 - 3) その他関係法令を遵守すること。

工 事 設 計 書

工 事 名	下水排水路修繕工事(その3)
工 事 箇 所	直方市 大字 中泉 外
工 事 期 間	令和 7 年 4 月 23 日 から 令和 7 年 5 月 29 日 37 日間
工 事 費	金 円也
工 事 概 要	工事長 L=1,245m 除草工 A=15.0百m ² 浚渫工 V=23.9m ³ 側溝清掃工 L=344m 道路清掃 L=0.56km 道路枝打ち工 N=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
【単独】全工種02	1	式			
除草工	1	式			
除草工(河床・法面)	15	百m ²			単 1 号
刈草処分費 2t車	2	台			
浚渫工	1	式			
堆積塵芥 小運搬有り	23.5	m ³			単 2 号
堆積塵芥	0.4	m ³			単 3 号
側溝清掃工	344	m			単 4 号
堆積物処理費	26.6	m ³			単 5 号
道路清掃工	1	式			
路面清掃(路肩部・人力) 多い	0.15	km			P 1 号
路面清掃(路肩部・人力) 少ない	0.41	km			P 2 号
道路枝打ち工	1	式			単 6 号
直接工事費計					
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設费率分	1	式			
純工事費	1	式			
現場管理費	1	式			

数量計算書 下水排水路修繕工事（その3）

種 別	細 別	単 位	数 量	摘 要
除草工				
1地区		百m ²	10.60	1地区図面参照
2地区		百m ²	0.77	2地区図面参照
3地区		百m ²	0.59	3地区図面参照
4地区		百m ²	0.06	4地区図面参照
5地区		百m ²	1.75	5地区図面参照
6地区		百m ²	1.28	5地区図面参照
計		百m ²	15.05	
浚渫工				
堆積塵芥(小運搬有)				
1地区		m ³	19.60	1地区図面参照
3地区		m ³	2.66	3地区図面参照
4地区		m ³	1.27	4地区図面参照
計		m ³	23.5	
堆積塵芥				
3地区		m ³	0.49	3地区図面参照
計		m ³	0.49	
側溝清掃				
2地区		m	94.0	2地区図面参照
5地区		m	250.00	5地区図面参照
計		m	344.0	
堆積物処分				
1地区		m ³	19.60	1地区図面参照
2地区		m ³	1.41	2地区図面参照
3地区		m ³	3.15	3地区図面参照
4地区		m ³	1.27	4地区図面参照
5地区		m ³	1.20	5地区図面参照
計		m ³	26.6	
道路清掃				
1地区		m	150.0	1地区図面参照
5地区		m	250.0	5地区図面参照
6地区		m	161.0	6地区図面参照
計		m	561.0	
道路枝打ち工				
5地区・6地区		式	1.0	5地区/6地区図面参照

位置図

4地区

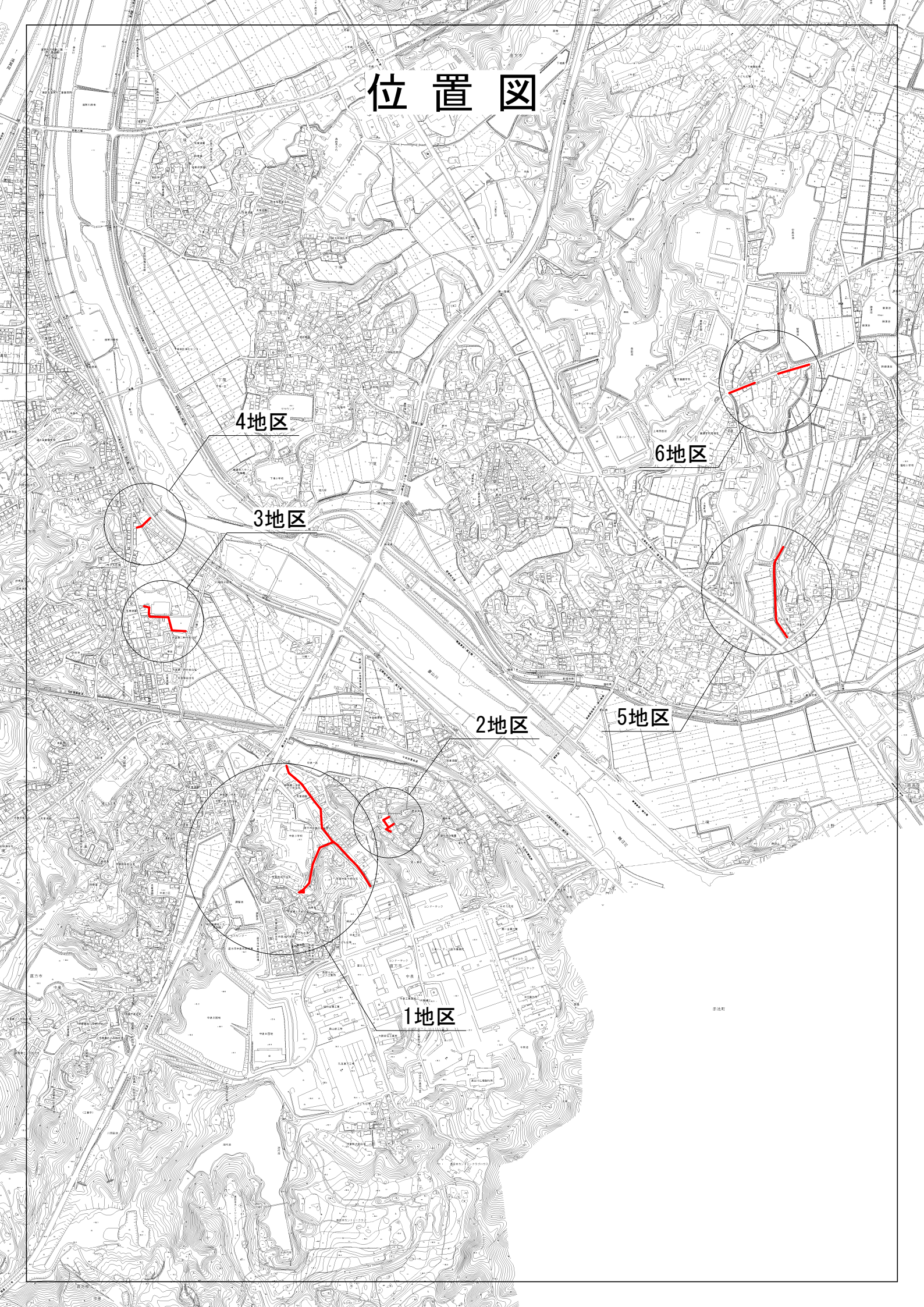
6地区

3地区

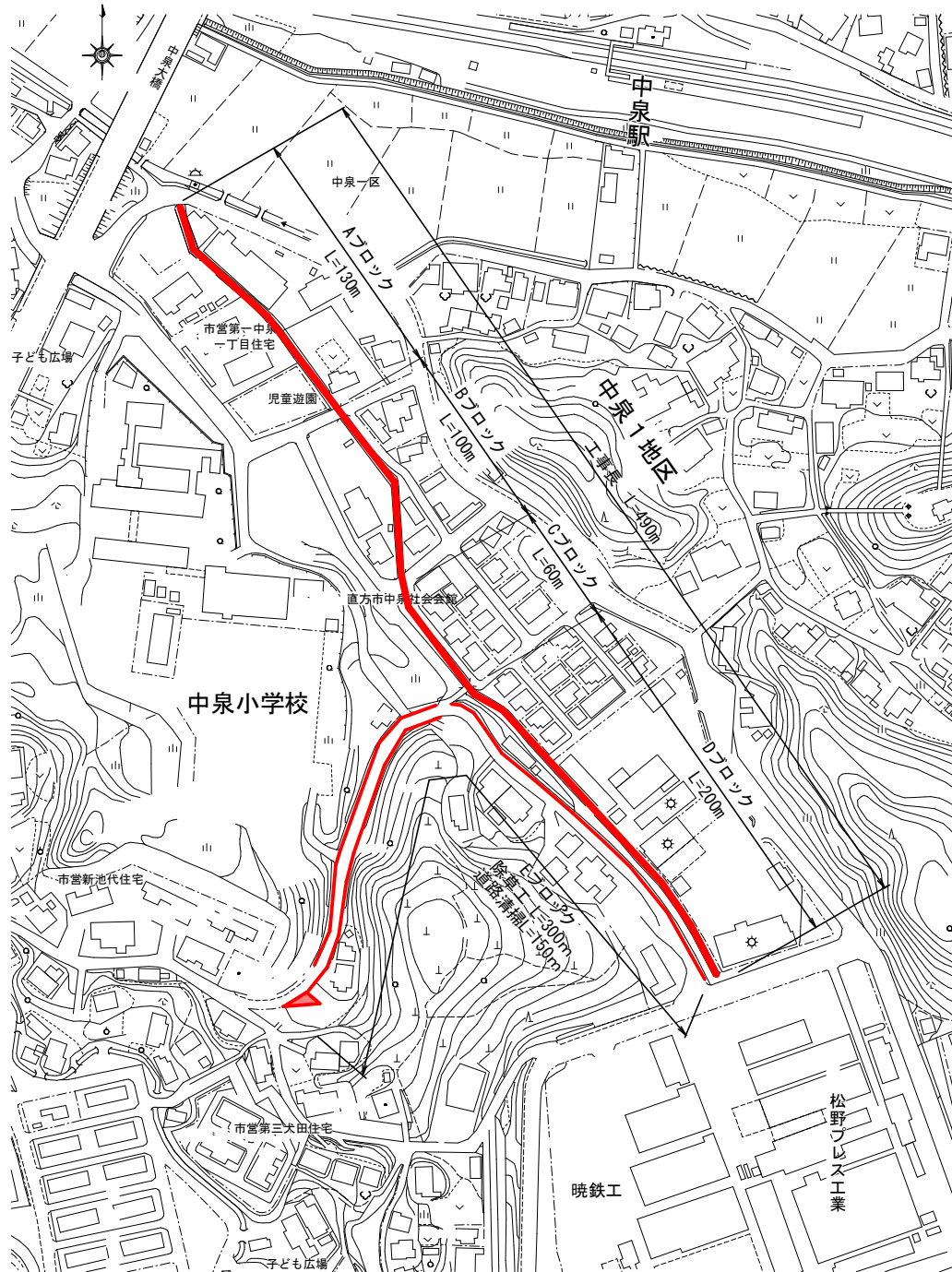
2地区

5地区

1地区



平面図 (1地区)



草刈面積計算書

Aブロック

1×81	81.0
2×4	8.0
(2+3) ÷ 2 × 5	12.5
3×5	15.0
(3+4) ÷ 2 × 5	17.5
(4+5) ÷ 2 × 5	22.5
5×10	50.0
(5+4) ÷ 2 × 5	22.5
(4+3) ÷ 2 × 5	17.5
小計	246.5

Bブロック

(1+1.5) ÷ 2 × 5	6.25
1.5×20	30.0
1.5×10	15.0
(1.5+2) ÷ 2 × 5	8.75
2.5×5	12.5
2.0×5	10.0
(2+1) ÷ 2 × 5	7.5
1.5×5	7.5
1.5×10	15.0
(1.5+2) ÷ 2 × 5	8.75
小計	121.25

Cブロック

1×60	60.0
小計	60.0

Dブロック

1×10	10.0
(1+1.5) ÷ 2 × 5	6.25
1.5×5	7.5
(1.5+1) ÷ 2 × 5	6.25
(1+2.5) ÷ 2 × 5	8.75
(2.5+3) ÷ 2 × 5	13.75
(3+2.5) ÷ 2 × 5	13.75
2.5×25	62.5
(2.5+3.5) ÷ 2 × 5	15.0
3.5×20	70.0
(3.5+3) ÷ 2 × 5	16.25
(3+1.5) ÷ 2 × 5	11.25
(1.5+2) ÷ 2 × 5	8.75
2×15	30.0
(2+2.5) ÷ 2 × 5	11.25
2.5×5	12.5
(2.5+3) ÷ 2 × 5	13.75
3×15	45.0
(3+2) ÷ 2 × 5	12.5
2×5	10.0
(2+3) ÷ 2 × 5	12.5
3.5×15	52.5
200×0.5	100.0
小計	550.0

Eブロック

0.1×300	30.0
15×7/2	52.5
小計	82.5

草刈面積 A~E合計 1060.25㎡

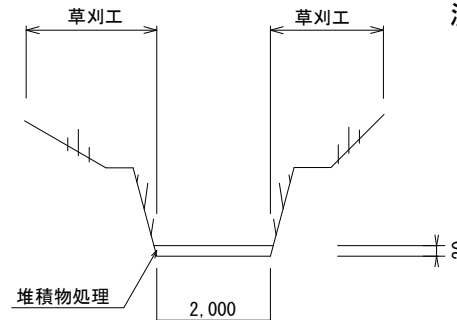
道路清掃計算書

Eブロック

合計	150m
----	------

断面図

A~Dブロック

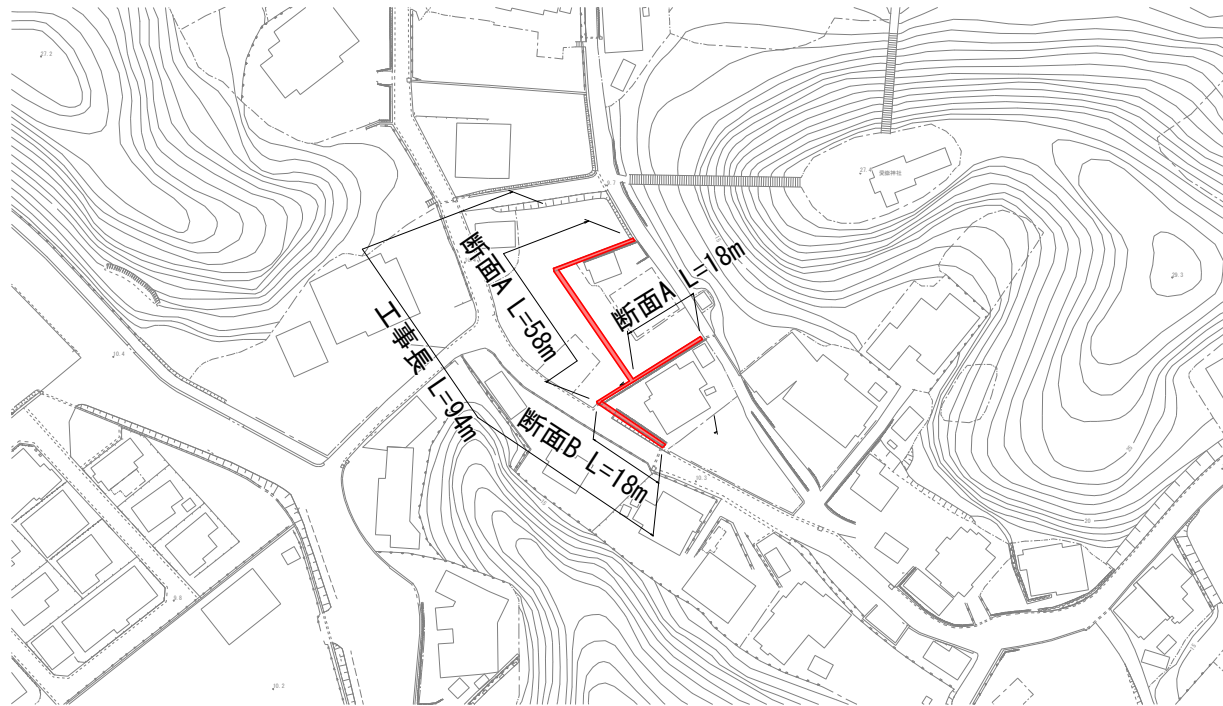


浚渫工 (A~D)

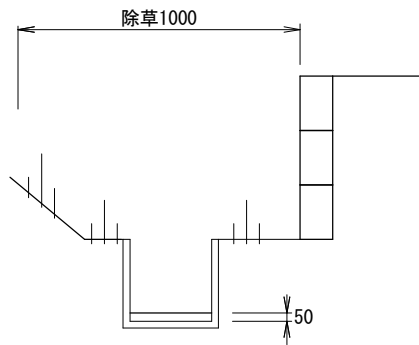
L=490m

堆積塵芥	2.0×0.02×490	19.6m ³
堆積物処理	2.0×0.02×490	19.6m ³

平面図(2地区)



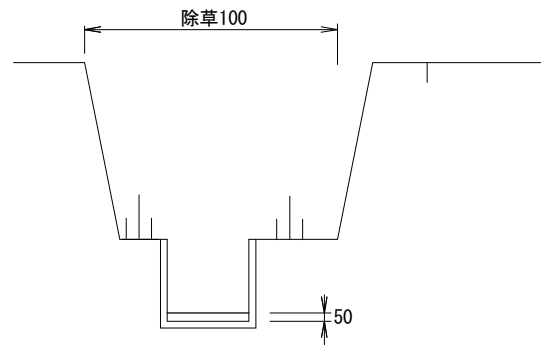
断面A



L=76m

除草工	$1.0 \times (58+18)$	76m ²
側溝清掃		76m
堆積物処理	$0.3 \times 0.05 \times 76$	1.14m ³

断面B



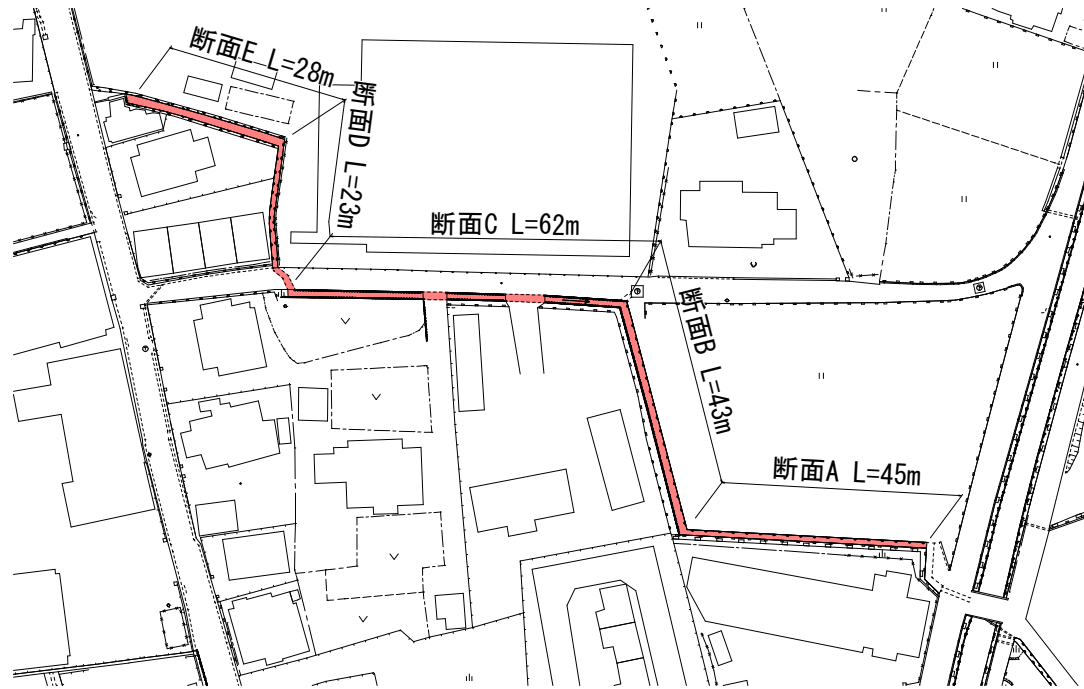
L=18m

除草工	0.1×18	1.8m ²
側溝清掃		18m
堆積物処理	$0.3 \times 0.05 \times 18$	0.27m ³

合計 L=94m

除草工	77.8m ²
側溝清掃	94m
堆積物処理	1.41m ³

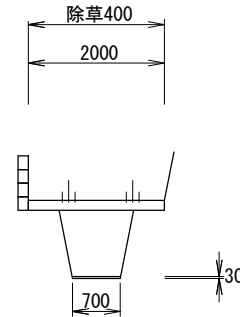
平面図(3地区)



合計 L=201m

除草工	59.75m ²
堆積塵芥 小運搬有り	2.66m ³
堆積塵芥	0.49m ³
堆積物処理	3.15m ³

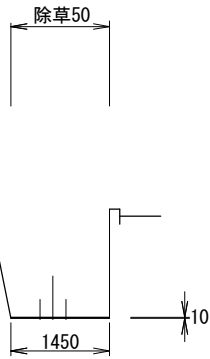
断面E



L=28m

除草工	0.4 × 28	11.2m ²
堆積塵芥 小運搬有り	0.7 × 0.03 × 28	0.58m ³
堆積物処理	0.7 × 0.03 × 28	0.58m ³

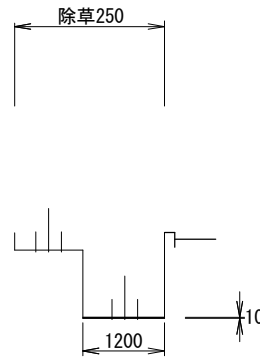
断面A



L=45m

除草工	0.05 × 45	2.2m ²
堆積塵芥 小運搬有り	1.45 × 0.01 × 45	0.65m ³
堆積物処理	1.45 × 0.01 × 45	0.65m ³

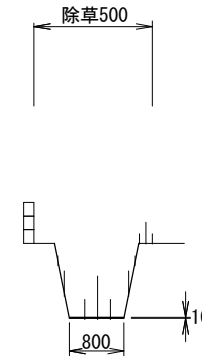
断面B



L=43m

除草工	0.25 × 43	10.75m ²
堆積塵芥 小運搬有り	1.20 × 0.01 × 43	0.51m ³
堆積物処理	1.20 × 0.01 × 43	0.51m ³

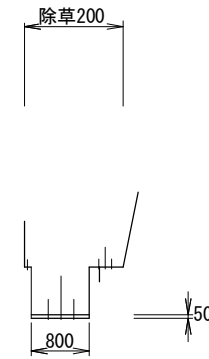
断面C



L=62m

除草工	0.5 × 62	31.0m ²
堆積塵芥	0.8 × 0.01 × 62	0.49m ³
堆積物処理	0.8 × 0.01 × 62	0.49m ³

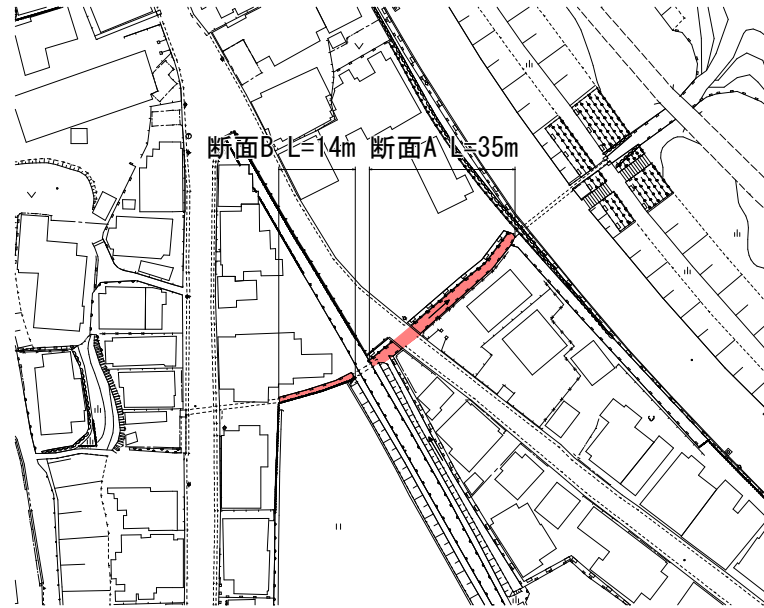
断面D



L=23m

除草工	0.2 × 23	4.6m ²
堆積塵芥 小運搬有り	0.8 × 0.05 × 23	0.92m ³
堆積物処理	0.8 × 0.05 × 23	0.92m ³

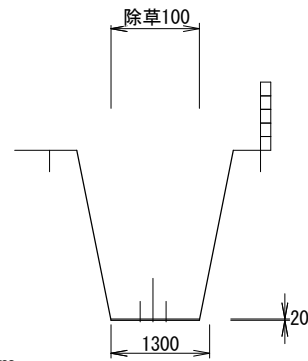
平面図(4地区)



合計 L=49m

除草工	6.3㎡
堆積塵芥 小運搬有り	1.27m ³
堆積物処理	1.27m ³

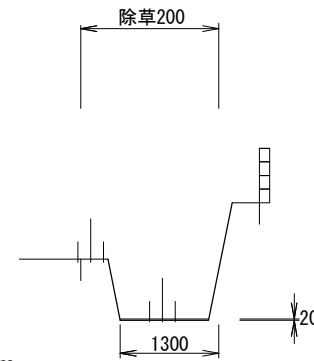
断面A



L=35m

除草工	0.1 × 35	3.5㎡
堆積塵芥 小運搬有り	1.30 × 0.02 × 35	0.91m ³
堆積物処理	1.30 × 0.02 × 35	0.91m ³

断面B

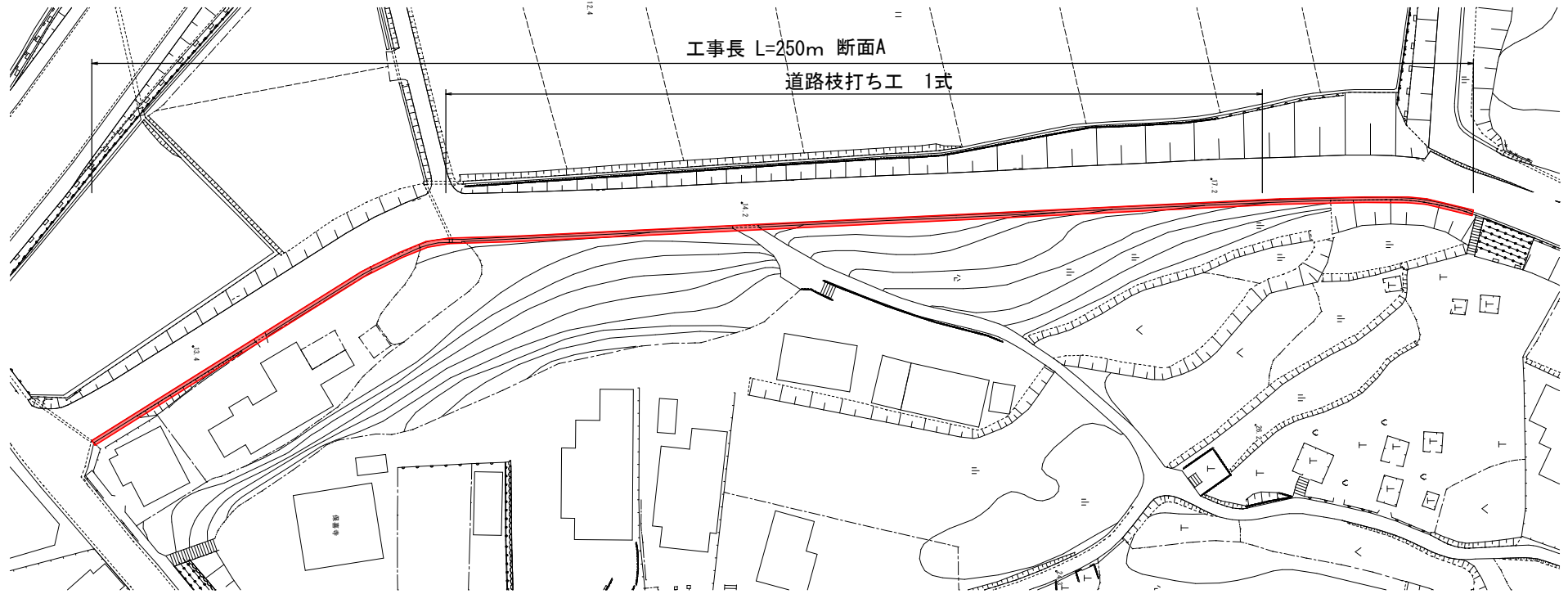


L=14m

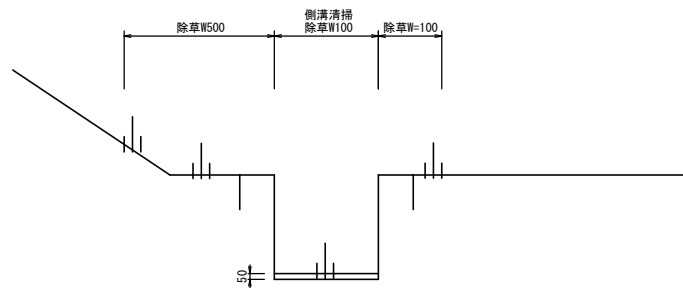
除草工	0.2 × 14	2.8㎡
堆積塵芥 小運搬有り	1.30 × 0.02 × 14	0.36m ³
堆積物処理	1.30 × 0.02 × 14	0.36m ³

平面図(5地区)

平面図



断面図A

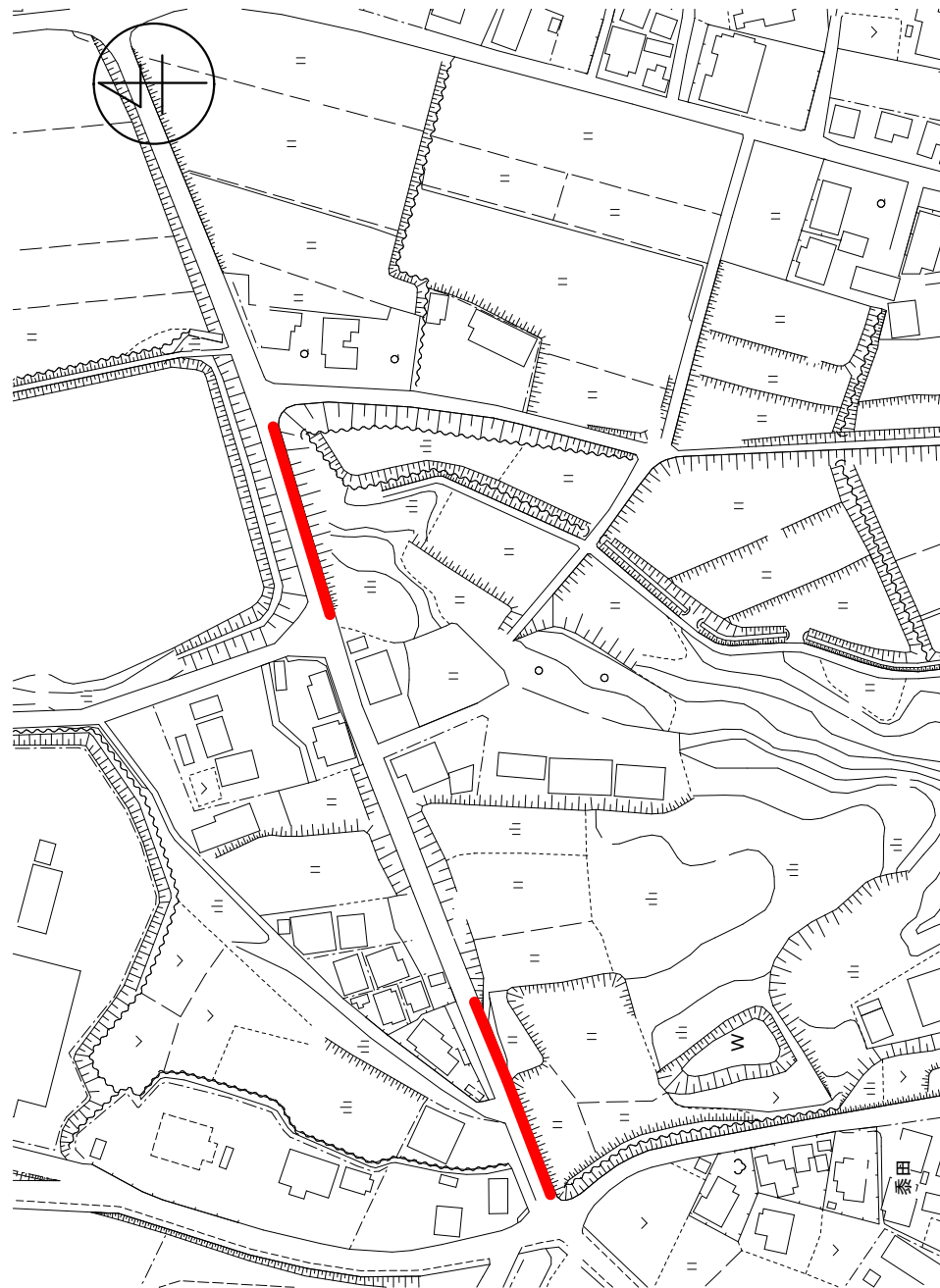


L=250m

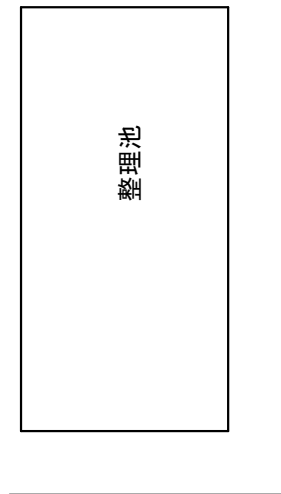
除草工	175.0m ²
側溝清掃	250m
堆積物処理	1.2m ³
路肩土砂等撤去	250m
道路枝打ち工	1式

平面図(6地区)

平面図

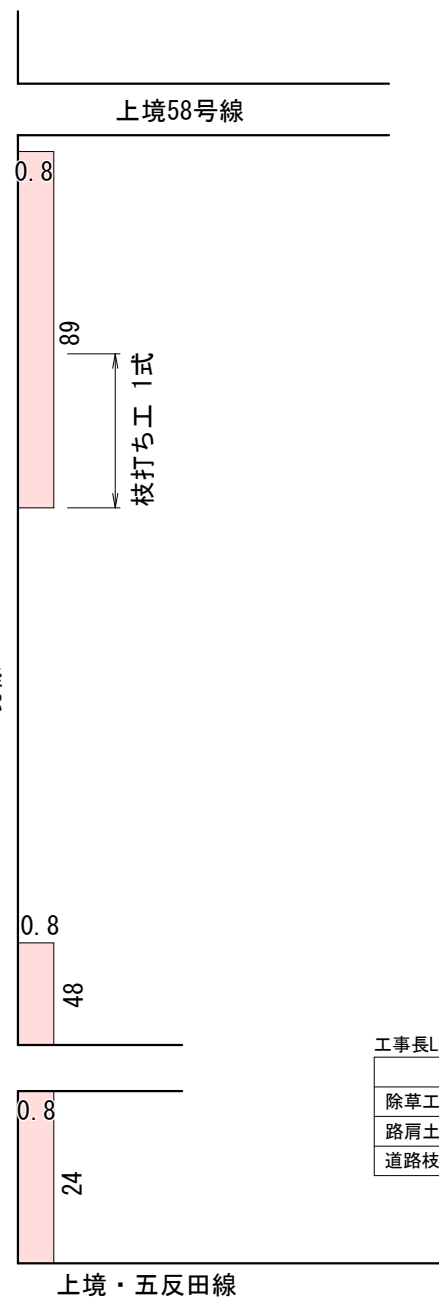


展開図



下境77号線

上境線



上境58号線

0.8

89

枝打ち工 1式

0.8

48

0.8

24

上境・五反田線

直方養護学校

工事長L=161m

6地区	
除草工	128 m
路肩土砂等撤去	161 m
道路枝打ち工	1 式