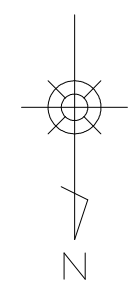


# 第1工区 一般図 (鴨谷川・荒木川)

平面図 (S=1/2,000)

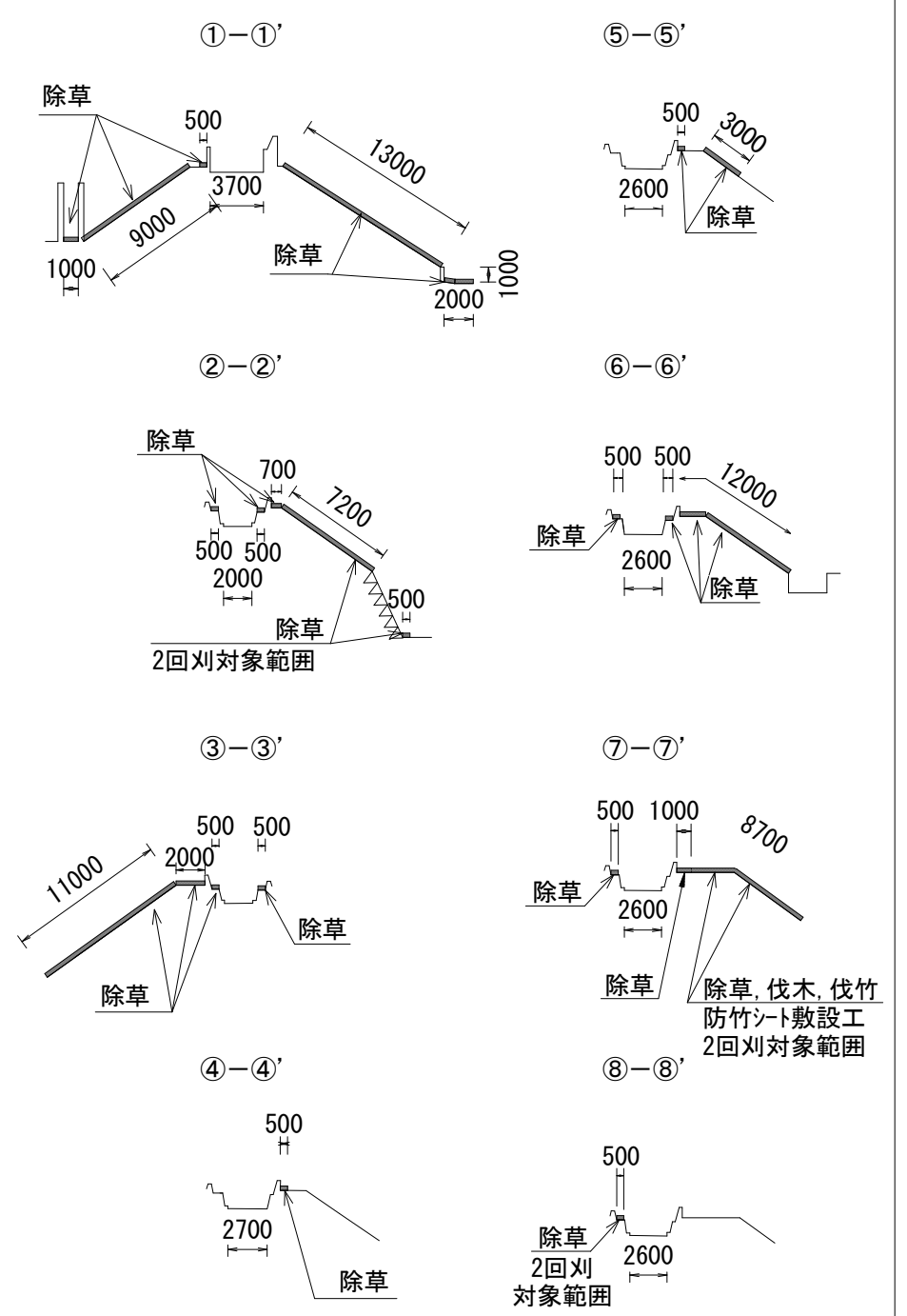
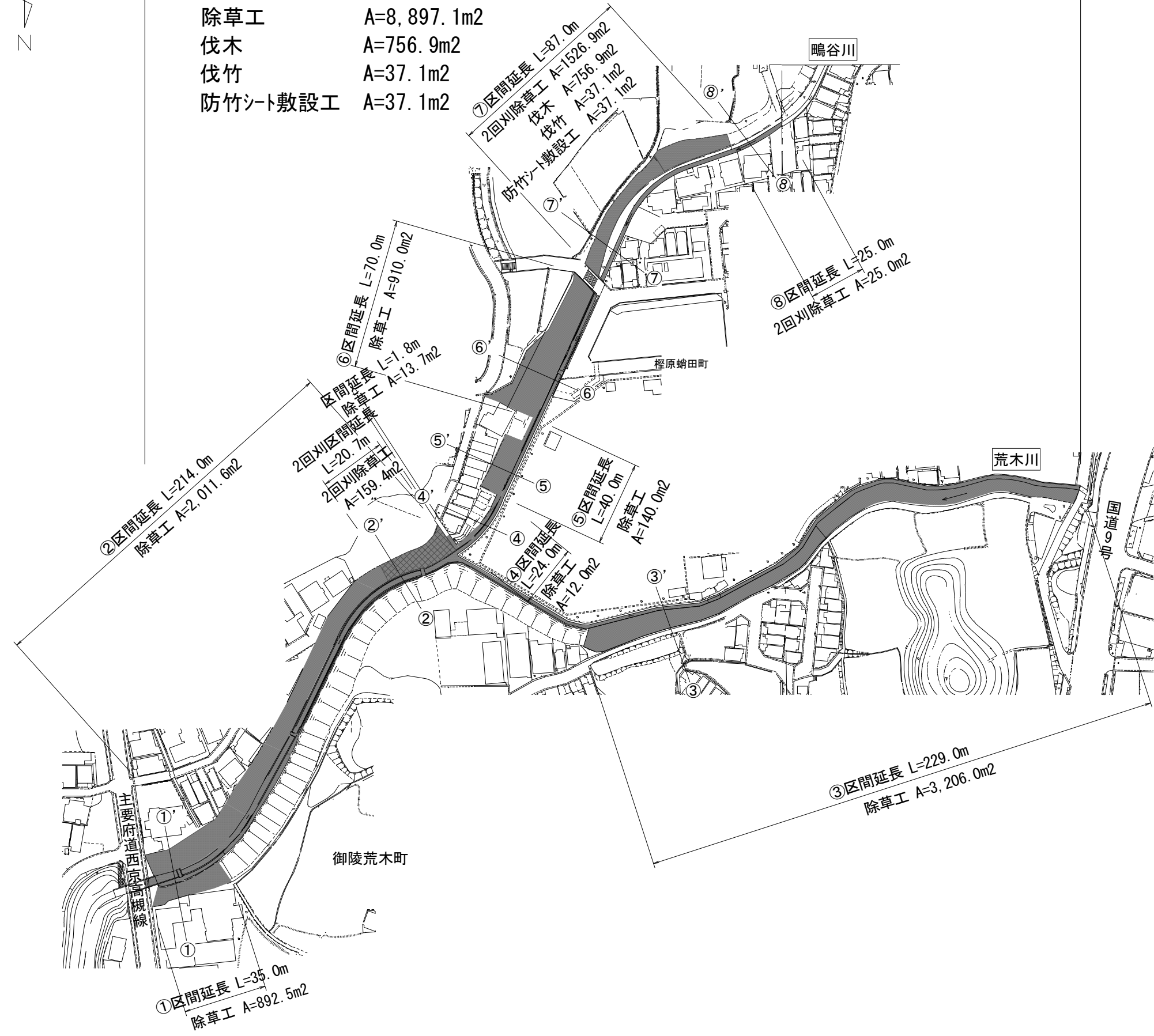
標準横断面図 (S=1/500)



工区起点

工区終点

工区延長 L=725.8m  
 除草工 A=8,897.1m<sup>2</sup>  
 伐木 A=756.9m<sup>2</sup>  
 伐竹 A=37.1m<sup>2</sup>  
 防竹シート敷設工 A=37.1m<sup>2</sup>

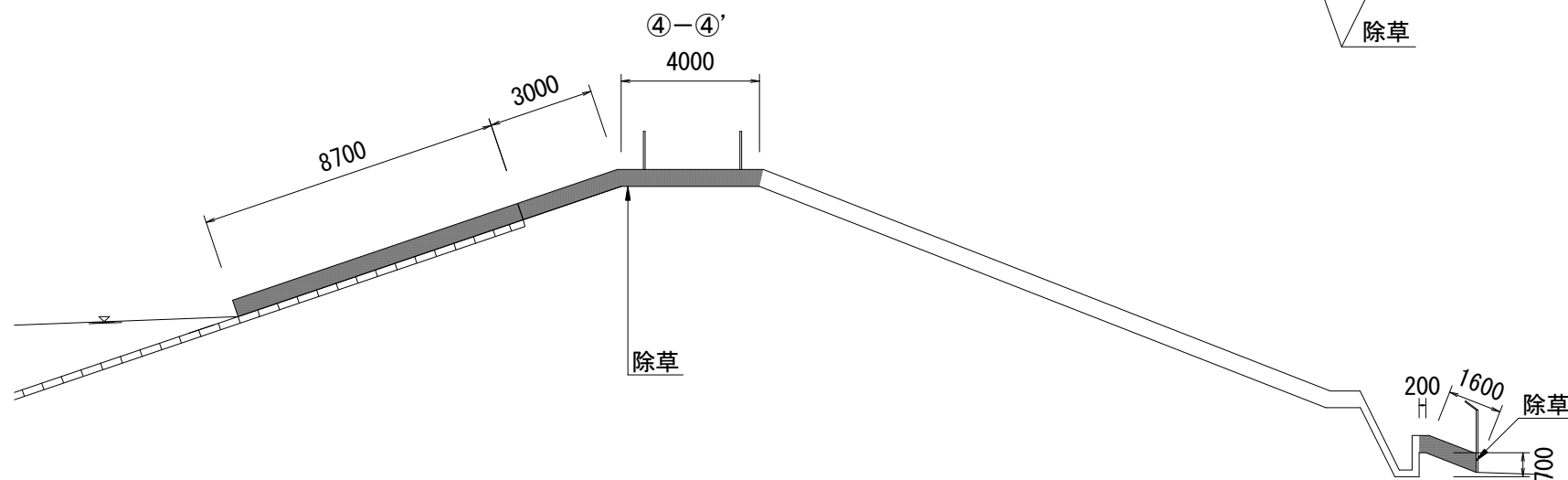
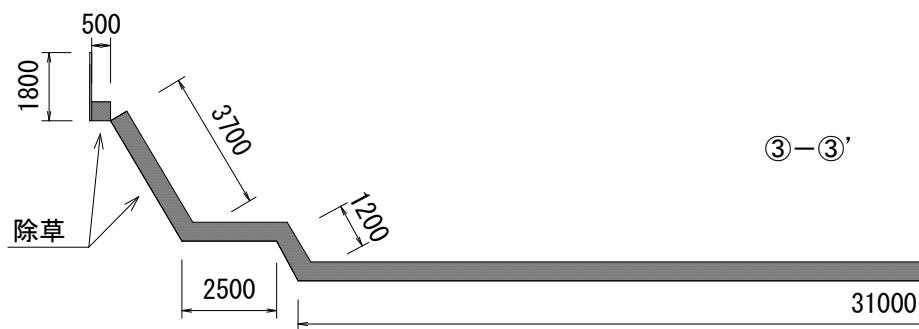
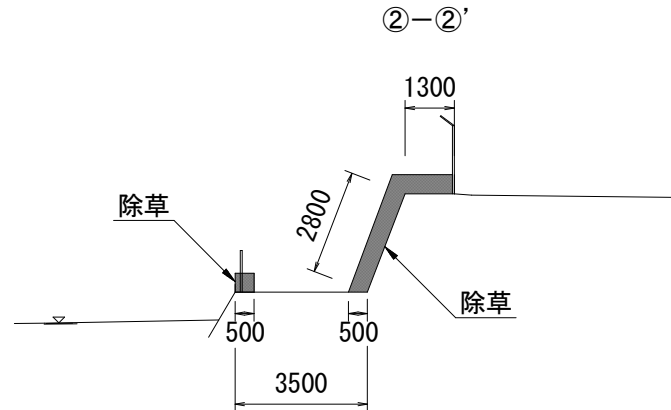
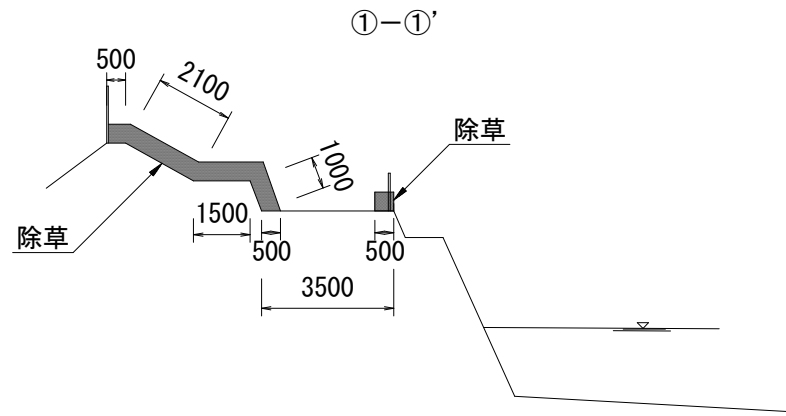
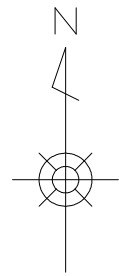


■ 工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第1工区一般図 (鴨谷川・荒木川)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	1 / 16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			

# 第2工区 一般図 (新池)

標準横断面図 (S=1/200)

平面図 (S=1/1,500)



工区延長 L=248m

除草工 A=5,736m<sup>2</sup>

樹木剪定 N=6本

(2) 除草工 A=1,992.0m<sup>2</sup>、樹木剪定 N=6本



除草面積	
	面積 (m <sup>2</sup> )
(1)	1,496.0
(2)	1,992.0
(3)	742.0
(4)	1,142.0
(5)	364.0
合計	5,736.0

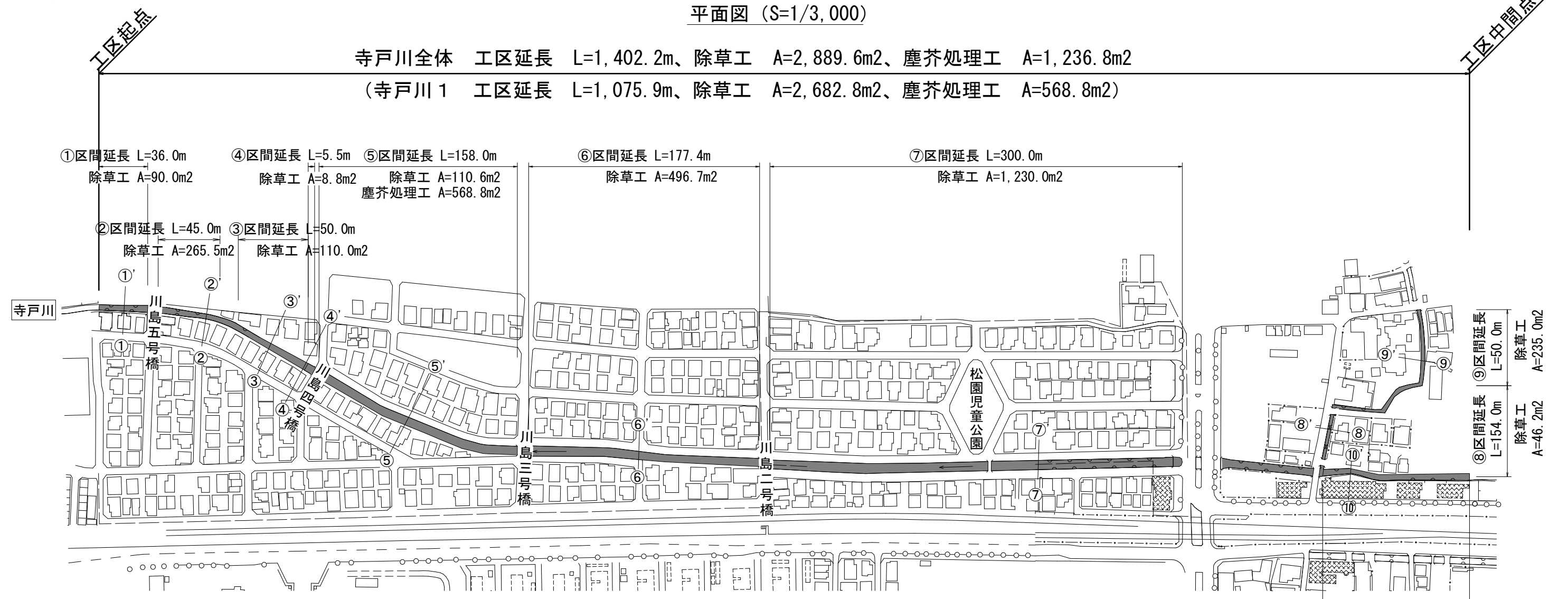
工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第2工区一般図 (新池)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	2 / 16

# 第3工区 一般図 (1)

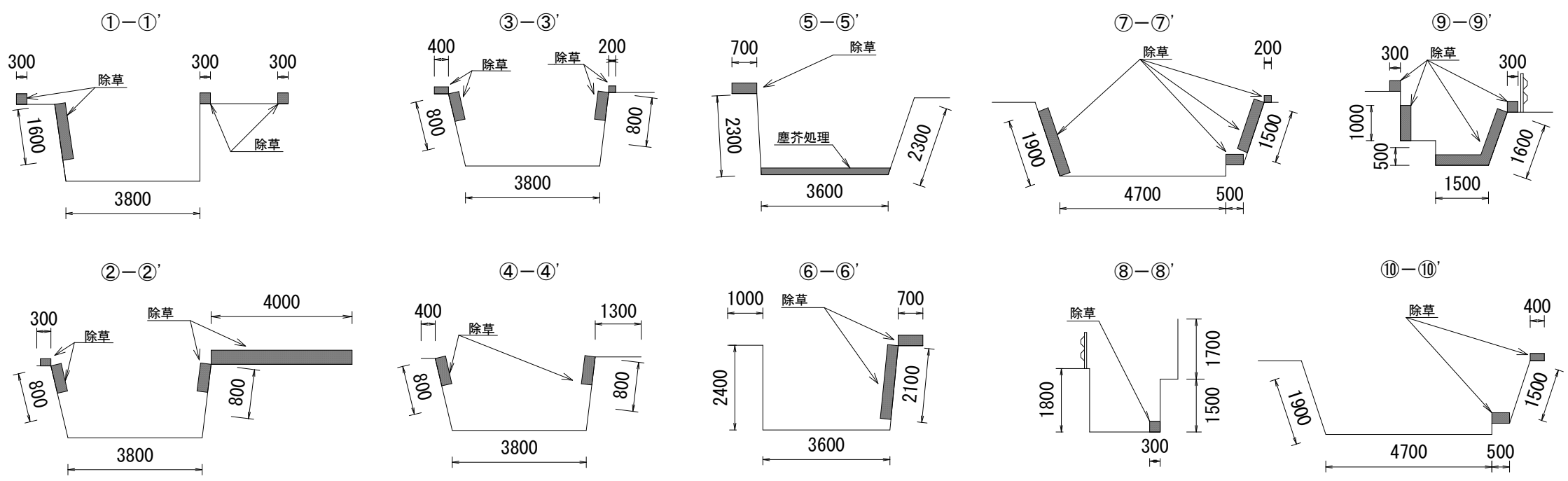
(寺戸川1)

平面図 (S=1/3,000)

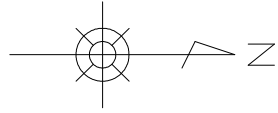
寺戸川全体 工区延長 L=1,402.2m、除草工 A=2,889.6m<sup>2</sup>、塵芥処理工 A=1,236.8m<sup>2</sup>  
 (寺戸川1 工区延長 L=1,075.9m、除草工 A=2,682.8m<sup>2</sup>、塵芥処理工 A=568.8m<sup>2</sup>)



## 標準横断面図 (S=1/150)

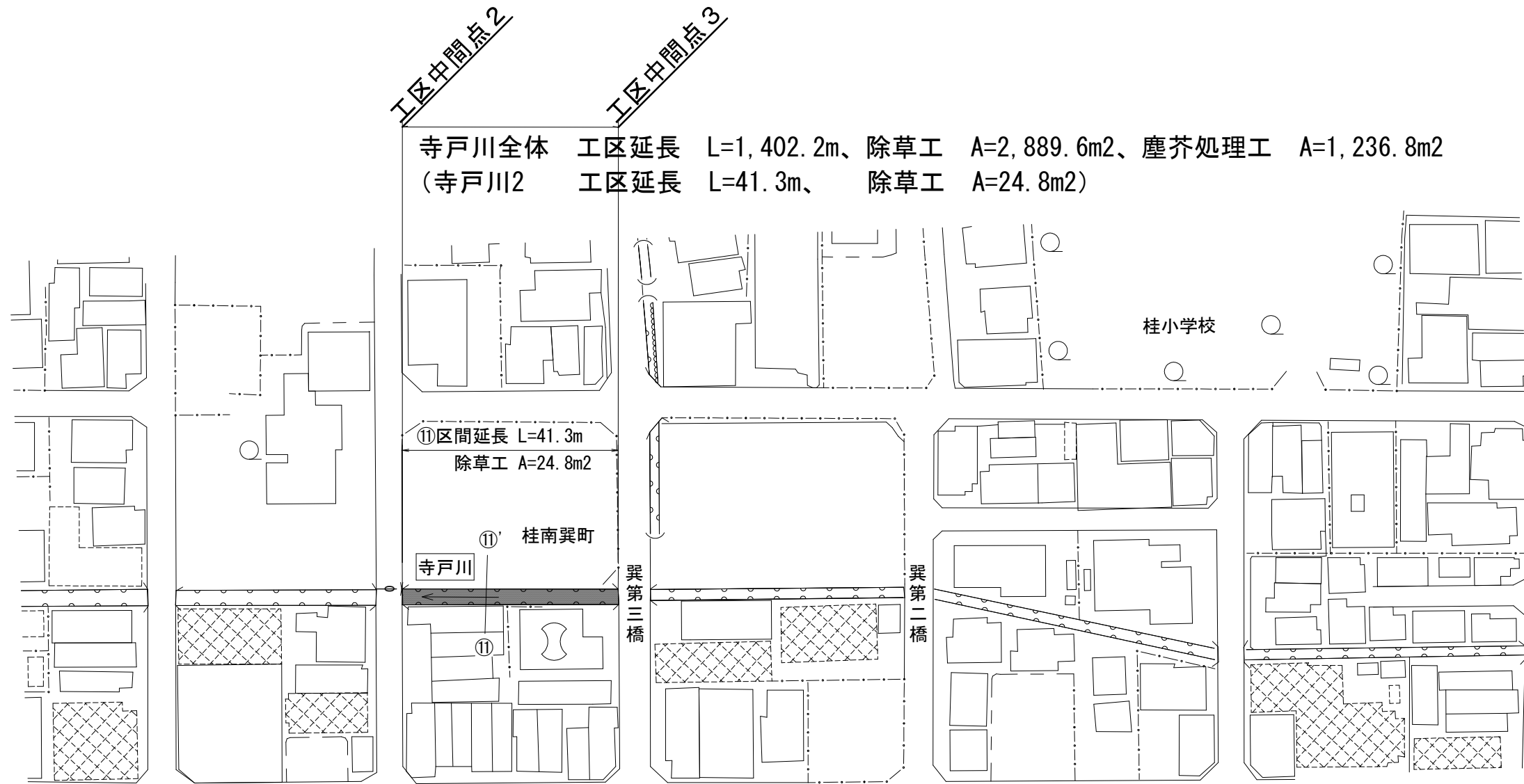


■ 工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第3工区一般図(1) (寺戸川1)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	3 / 16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			



# 第3工区 一般図 (2) (寺戸川2)

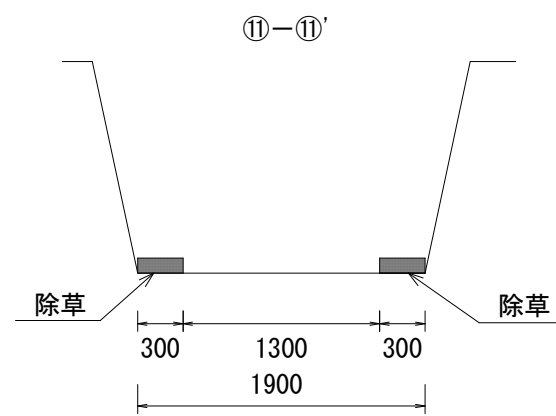
平面図 (S=1/1,000)



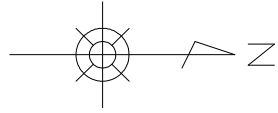
寺戸川全体 工区延長 L=1,402.2m、除草工 A=2,889.6m<sup>2</sup>、塵芥処理工 A=1,236.8m<sup>2</sup>  
 (寺戸川2 工区延長 L=41.3m、除草工 A=24.8m<sup>2</sup>)

⑪区間延長 L=41.3m  
 除草工 A=24.8m<sup>2</sup>

標準横断面図 (S=1/50)



■ 工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第3工区一般図 (2) (寺戸川2)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	4 / 16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			



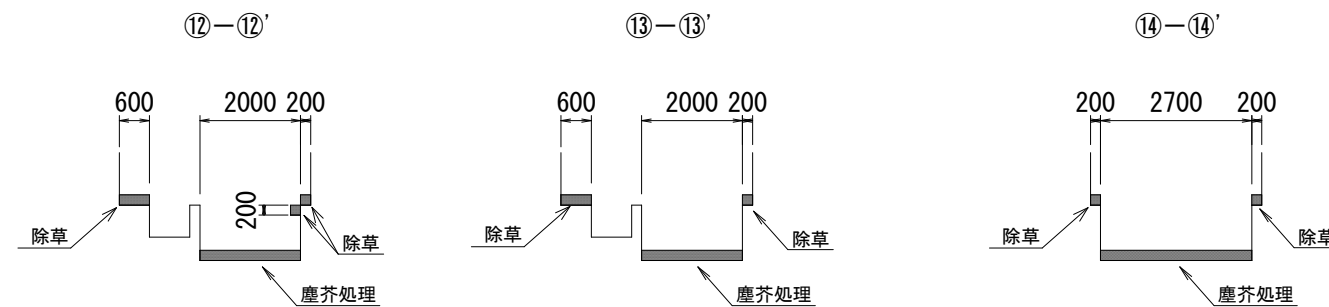
# 第3工区 一般図 (3)

(寺戸川3)

平面図 (S=1/2,000)



## 標準横断面図 (S=1/150)



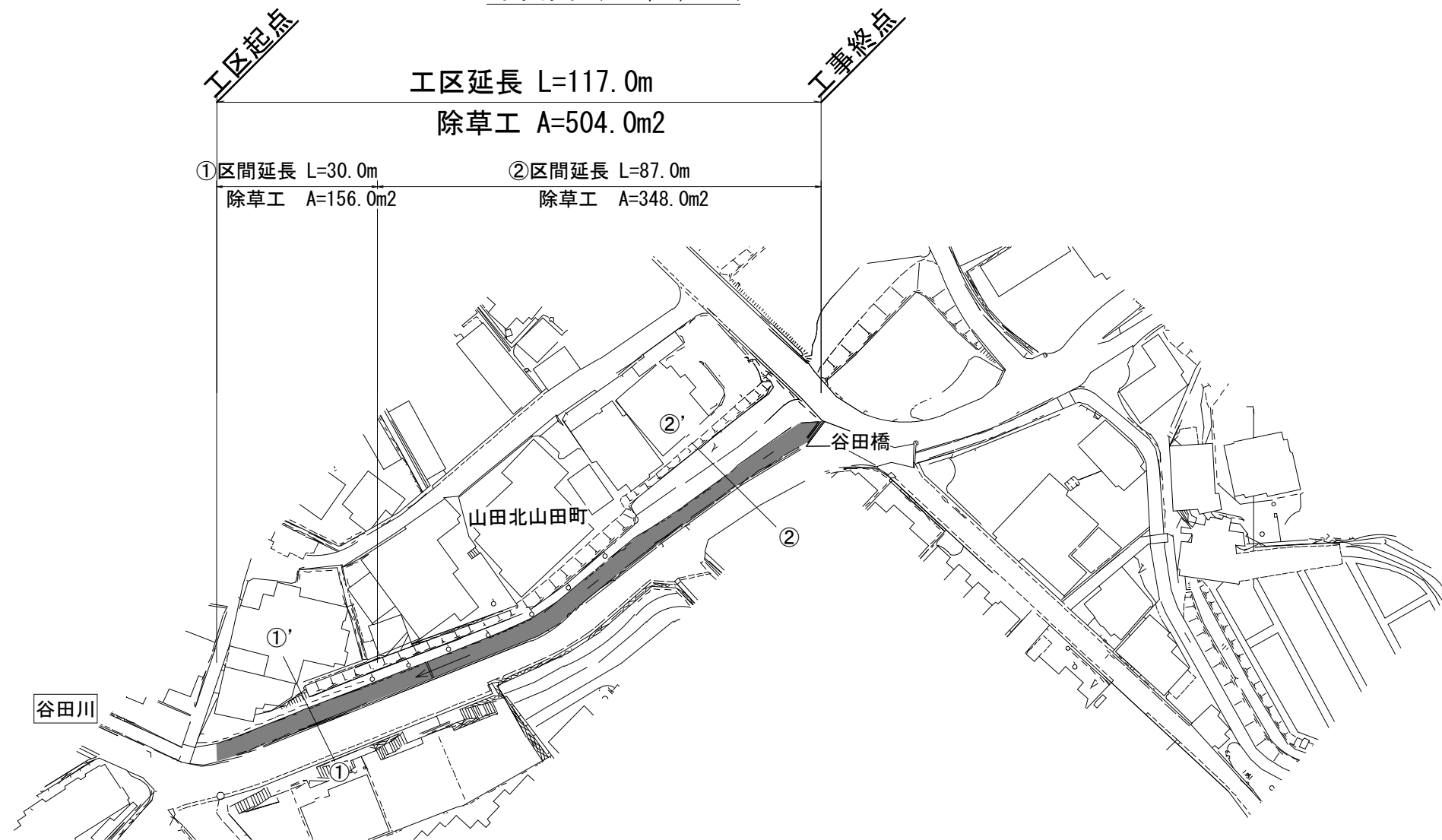
■ 工事施工箇所

工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第3工区一般図 (3) (寺戸川3)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	5 / 16

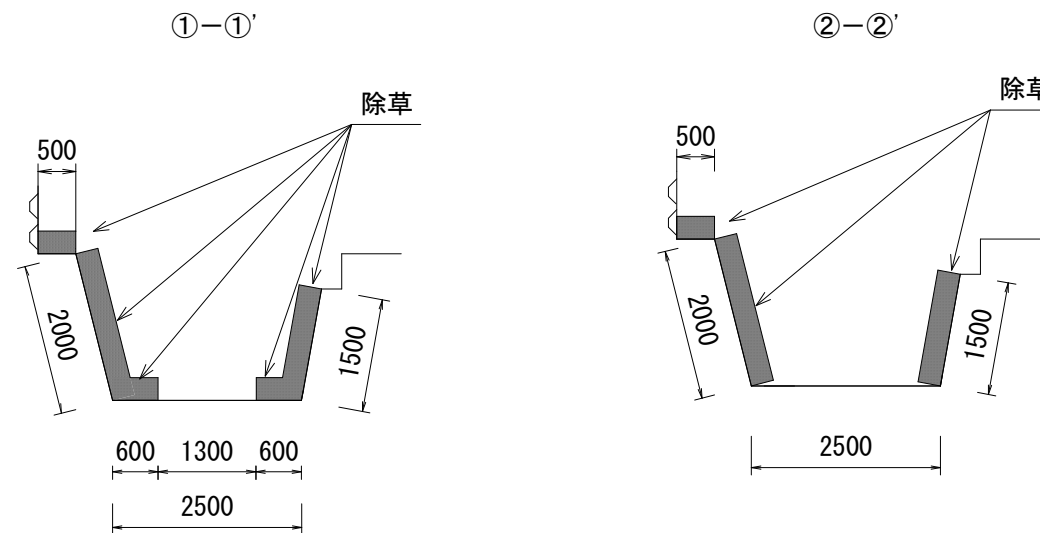
# 第4工区 一般図

(谷田川)

平面図 (S=1/1,000)



標準横断面図 (S=1/100)



■ 工事施工箇所

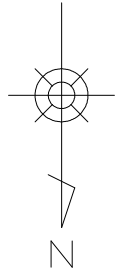
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第4工区一般図 (谷田川)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	6 / 16

京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所

# 第5工区 一般図(1)

(上里川1)

平面図 (S=1/3,000)



上里川全体 工区延長 L=1,500.0m、除草工 A=6,602.5m<sup>2</sup>

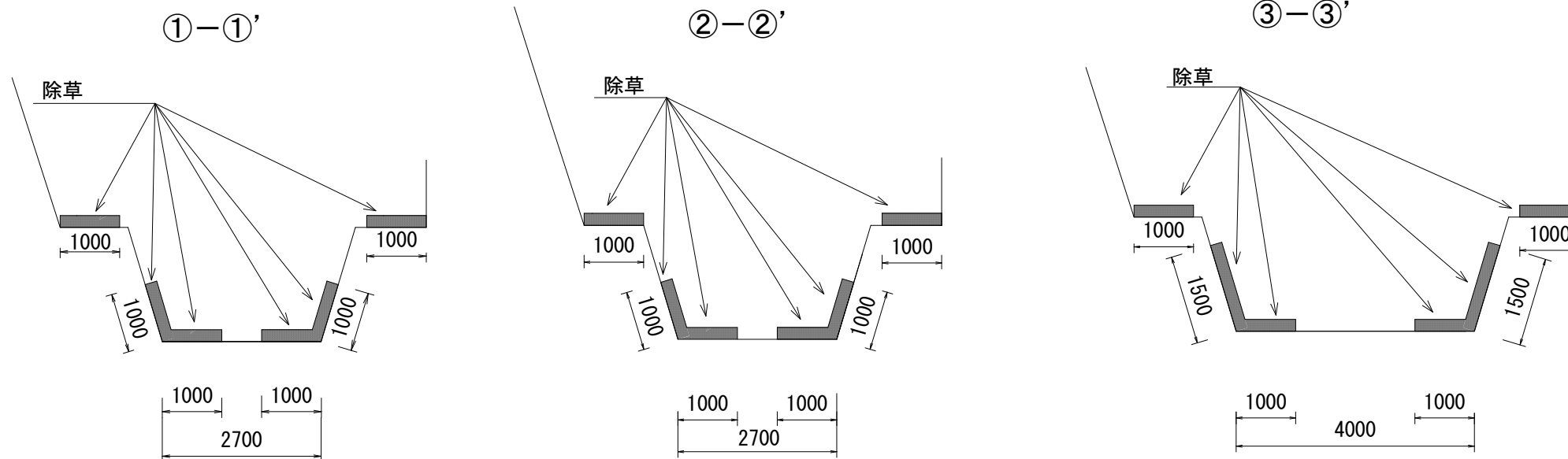
(上里川1 工区延長 L=545.0m、除草工 A=3,335.0m<sup>2</sup>)

①区間延長 L=255.0m  
除草工 A=1,530.0m<sup>2</sup>

②区間延長 L=225.0m  
除草工 A=1,350.0m<sup>2</sup>

③区間延長 L=65.0m  
除草工 A=455.0m<sup>2</sup>

標準横断面図 (S=1/100)



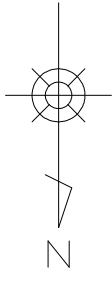
■ 工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事(西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第5工区一般図(1)(上里川1)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	7/16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			

# 第5工区 一般図 (2)

(上里川2)

平面図 (S=1/3,000)

標準横断面図 (S=1/150)

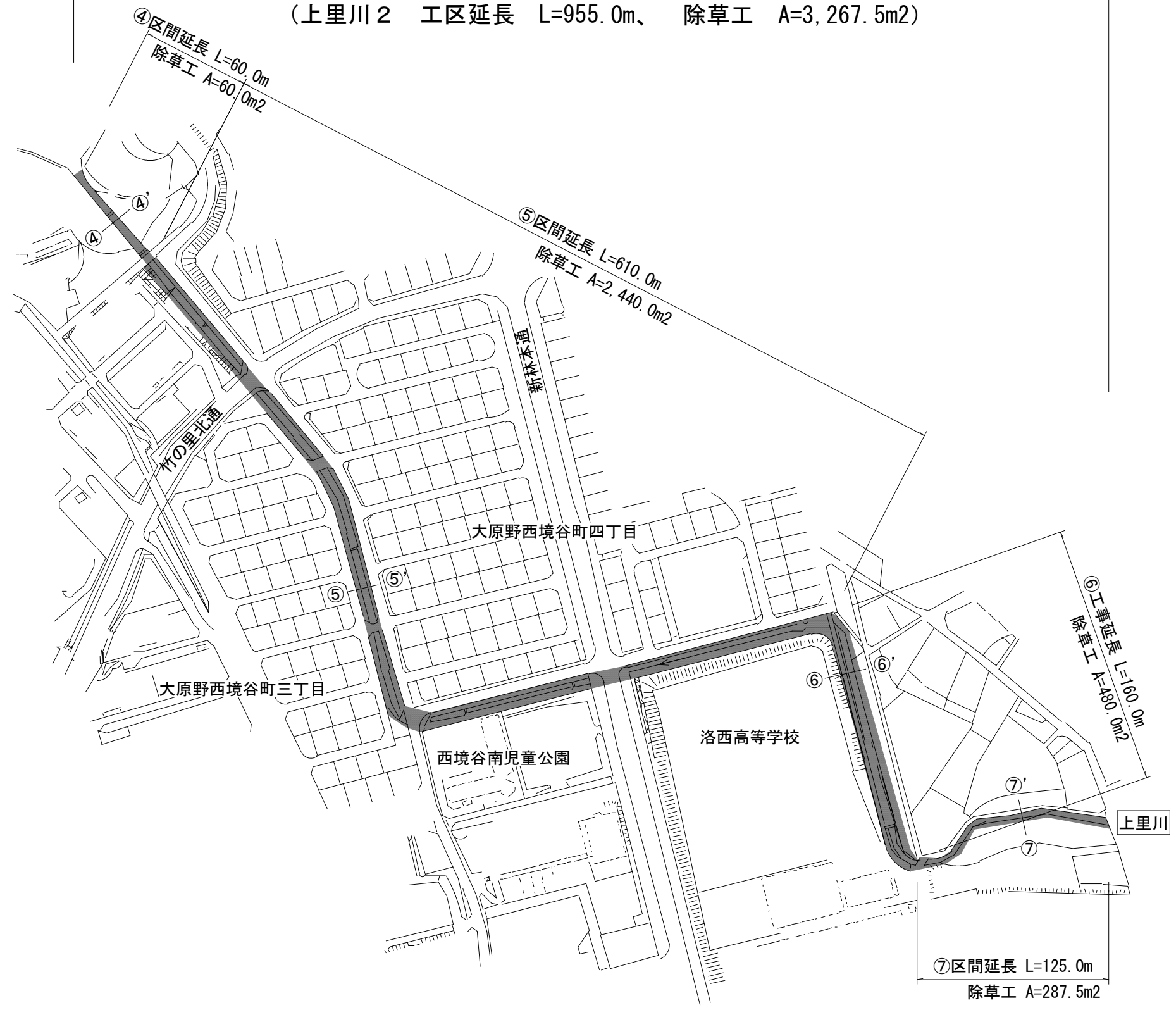


工区中間点2

工区終点

上里川全体 工区延長 L=1,500.0m、除草工 A=6,602.5m<sup>2</sup>

(上里川2 工区延長 L=955.0m、除草工 A=3,267.5m<sup>2</sup>)

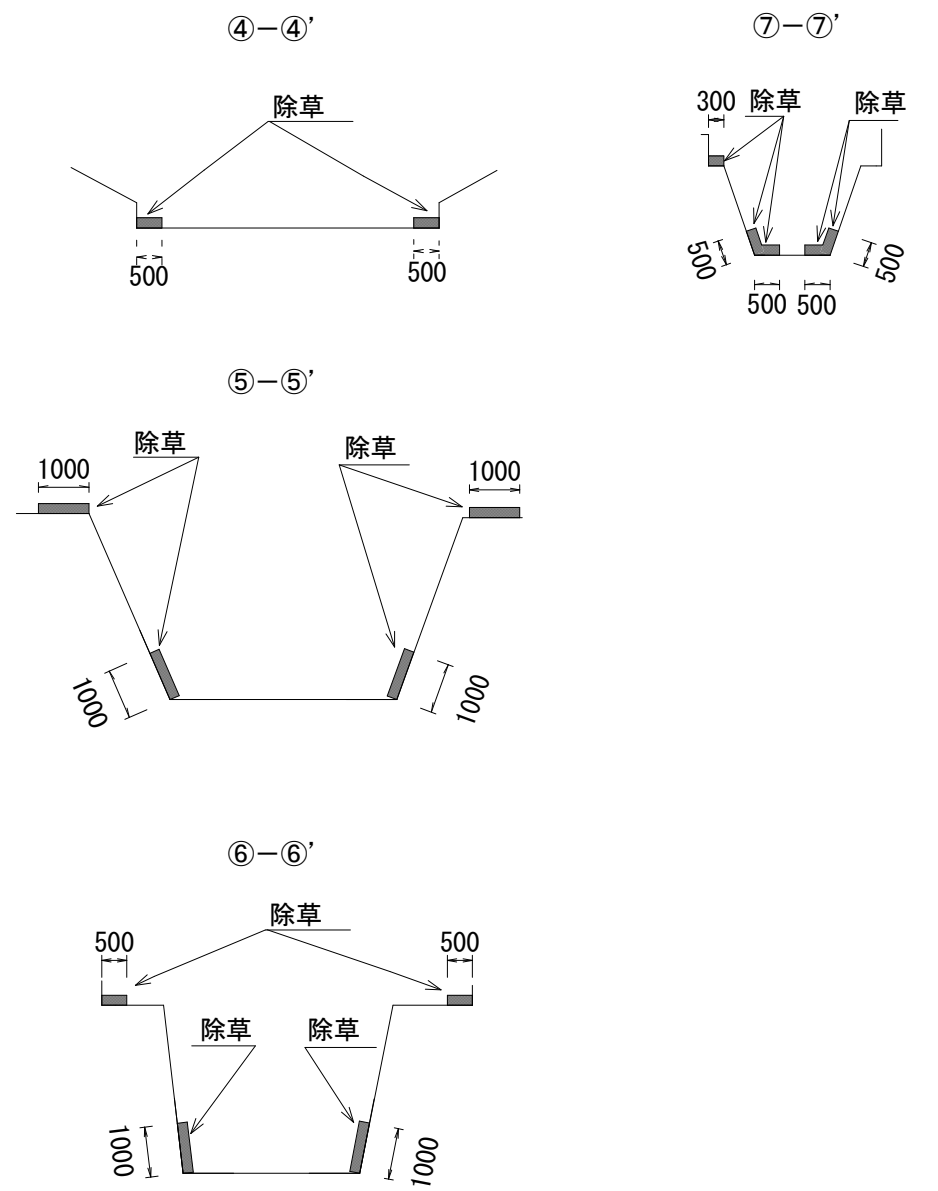


④区間延長 L=60.0m  
除草工 A=60.0m<sup>2</sup>

⑤区間延長 L=610.0m  
除草工 A=2,440.0m<sup>2</sup>

⑥工事延長 L=160.0m  
除草工 A=480.0m<sup>2</sup>

⑦区間延長 L=125.0m  
除草工 A=287.5m<sup>2</sup>



■ 工事施工箇所

工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第5工区一般図(2) (上里川2)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	8 / 16

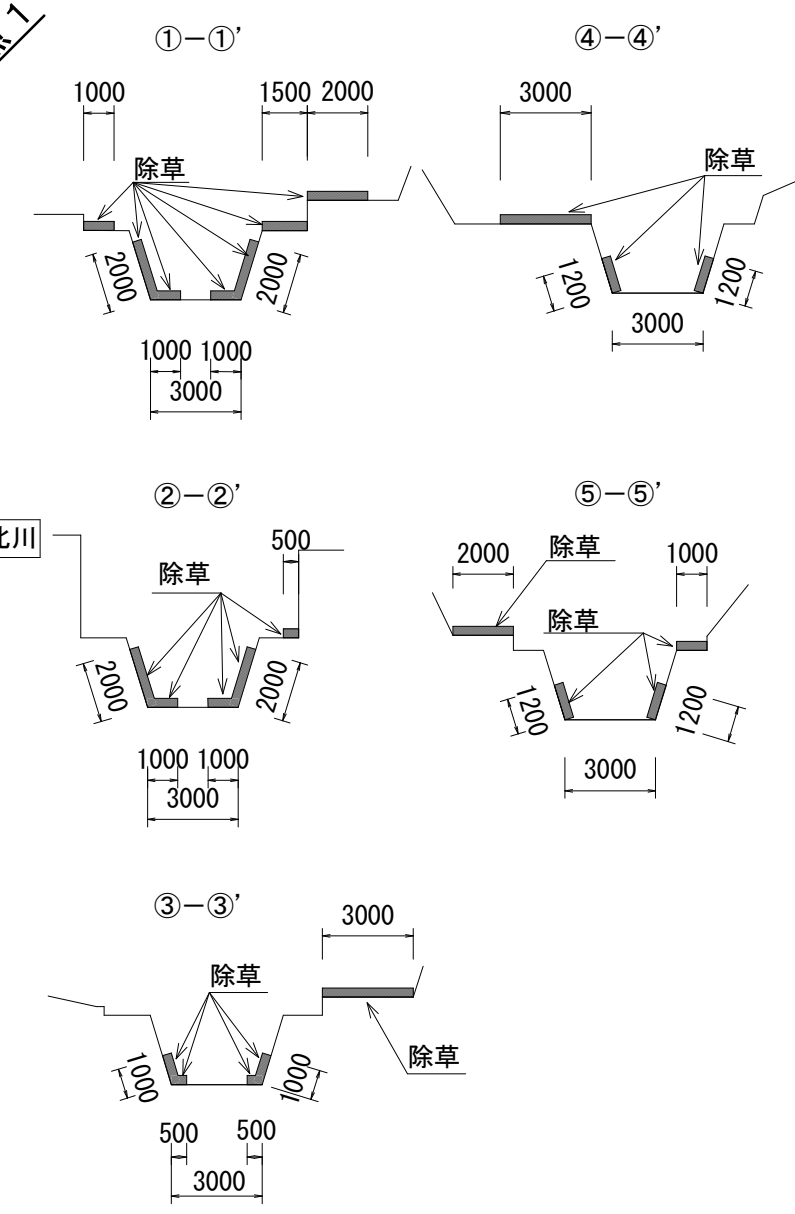
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所

# 第6工区 一般図 (1)

(北川1)

平面図 (S=1/2,000)

標準横断面図 (S=1/250)



■ 工事施工箇所

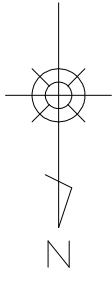
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第6工区一般図 (1) (北川1)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	9 / 16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			

# 第6工区 一般図(2)

(北川2)

平面図 (S=1/2,000)

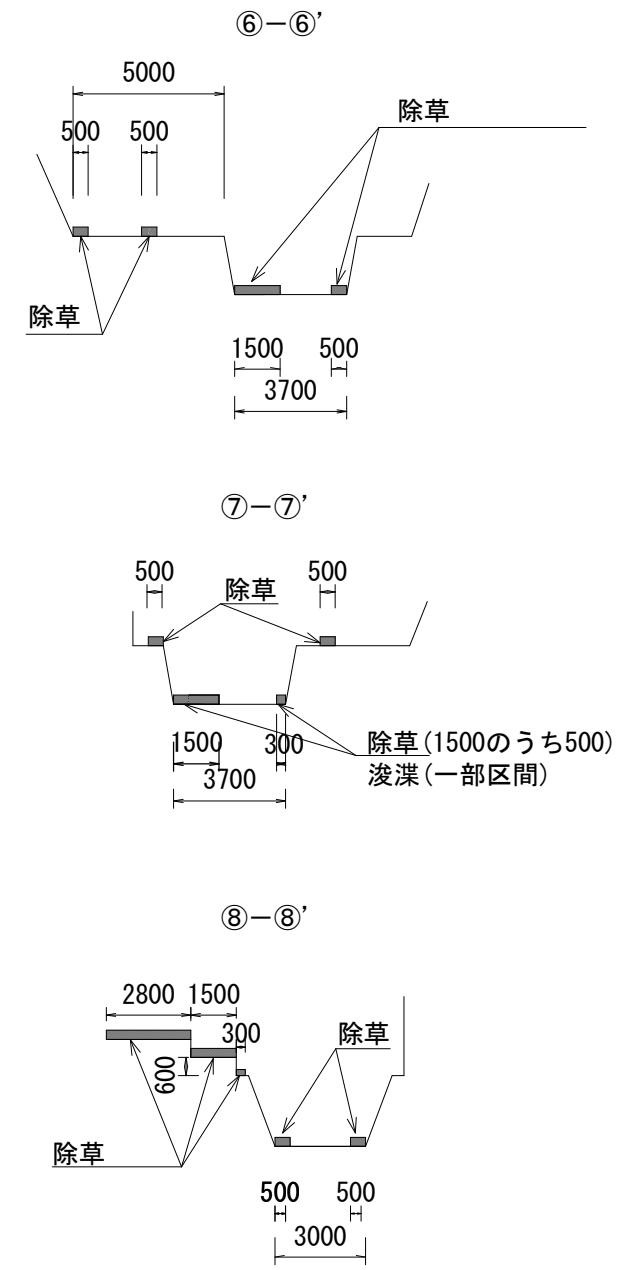
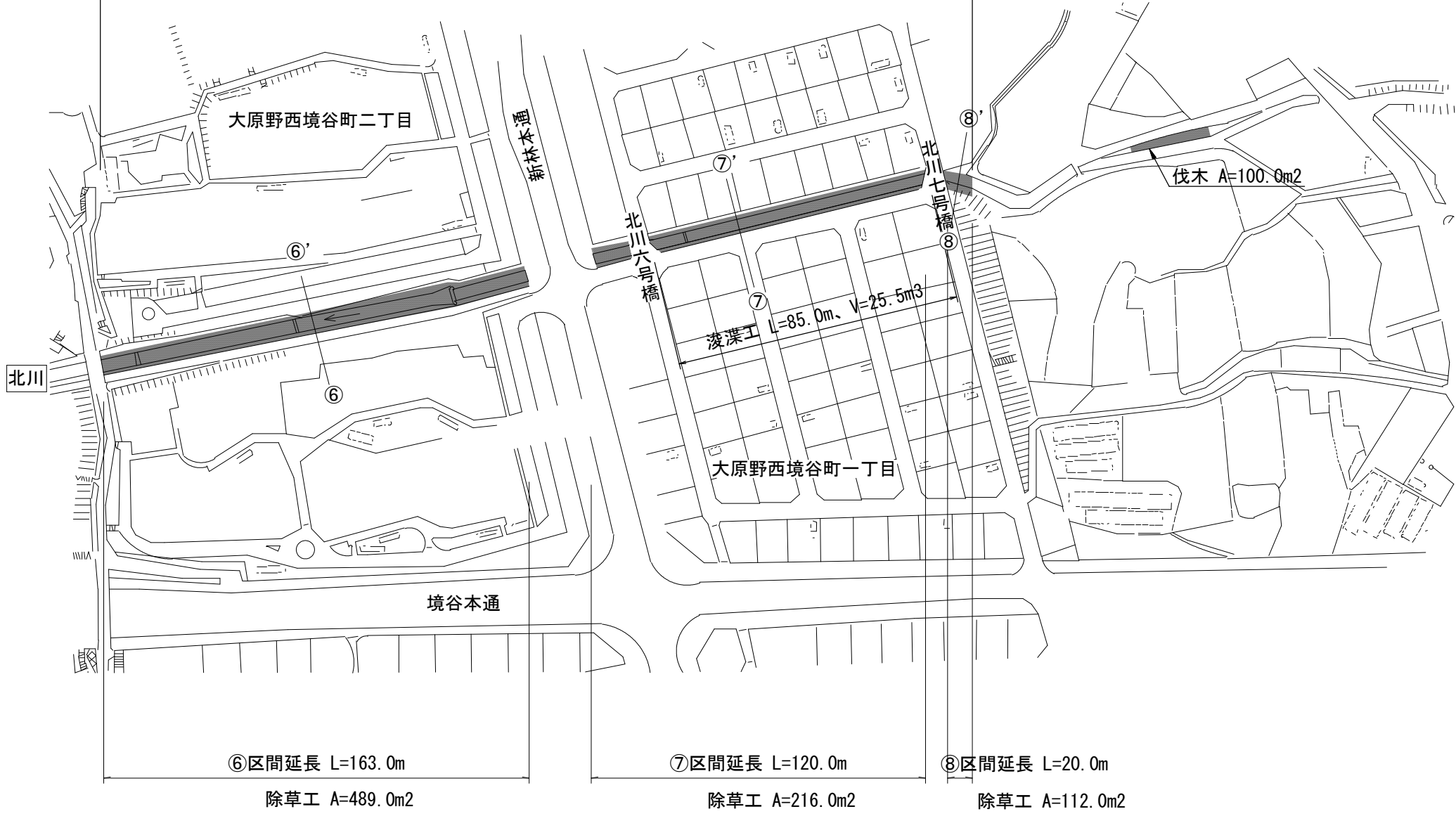
標準横断面図 (S=1/250)



工区中間点2

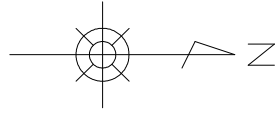
工区終点

北川全体 工区延長 L=841.0m、除草工 A=4,306.0m<sup>2</sup>、伐木 A=100.0m<sup>2</sup>、浚渫工 V=25.5m<sup>3</sup>  
 (北川2 工区延長 L=303.0m、除草工 A=817.0m<sup>2</sup>、伐木 A=100.0m<sup>2</sup>、浚渫工 V=25.5m<sup>3</sup>)



■ 工事施工箇所

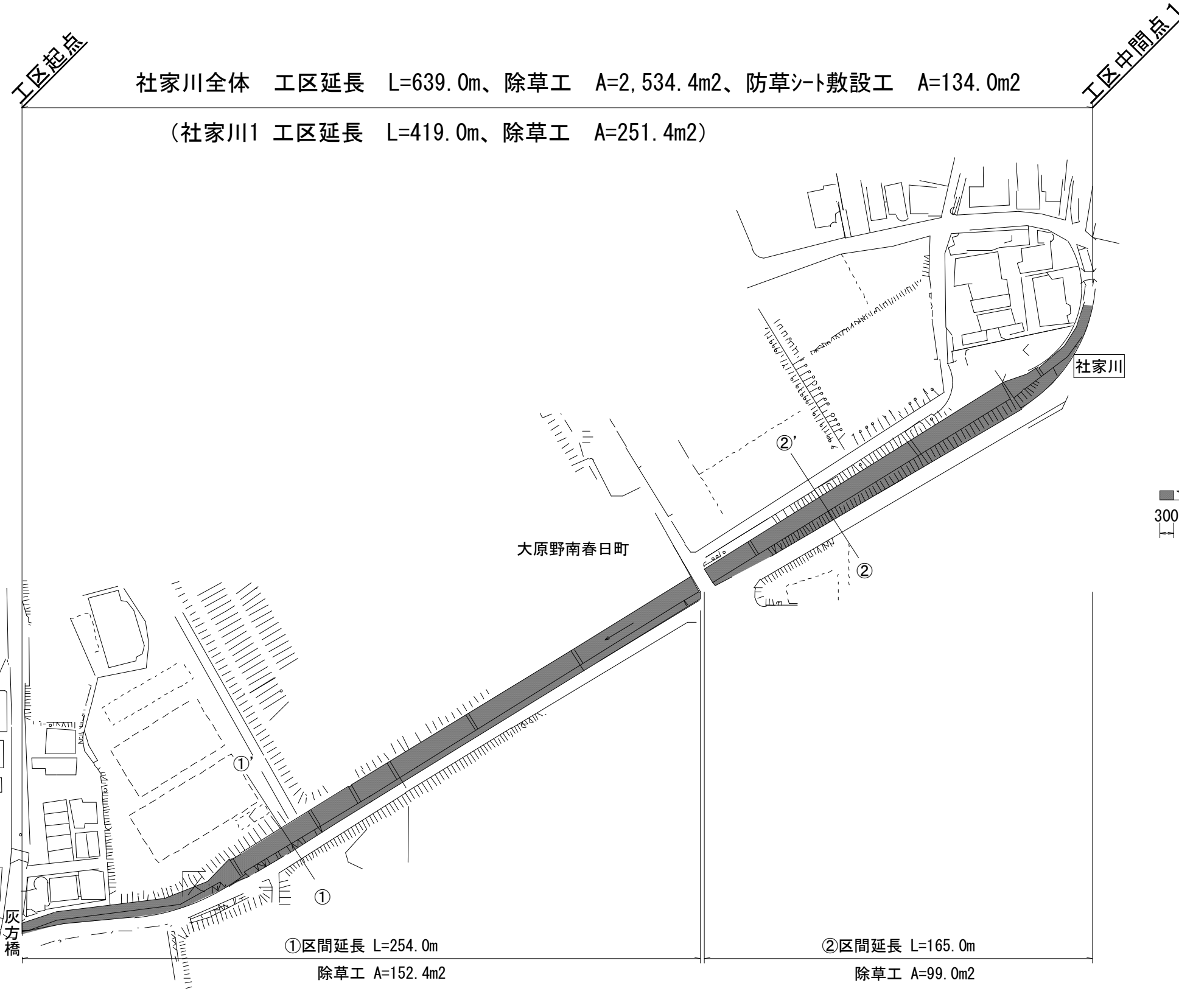
工事名	河川維持補修工事(西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第6工区一般図(2)(北川2)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	10/16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			



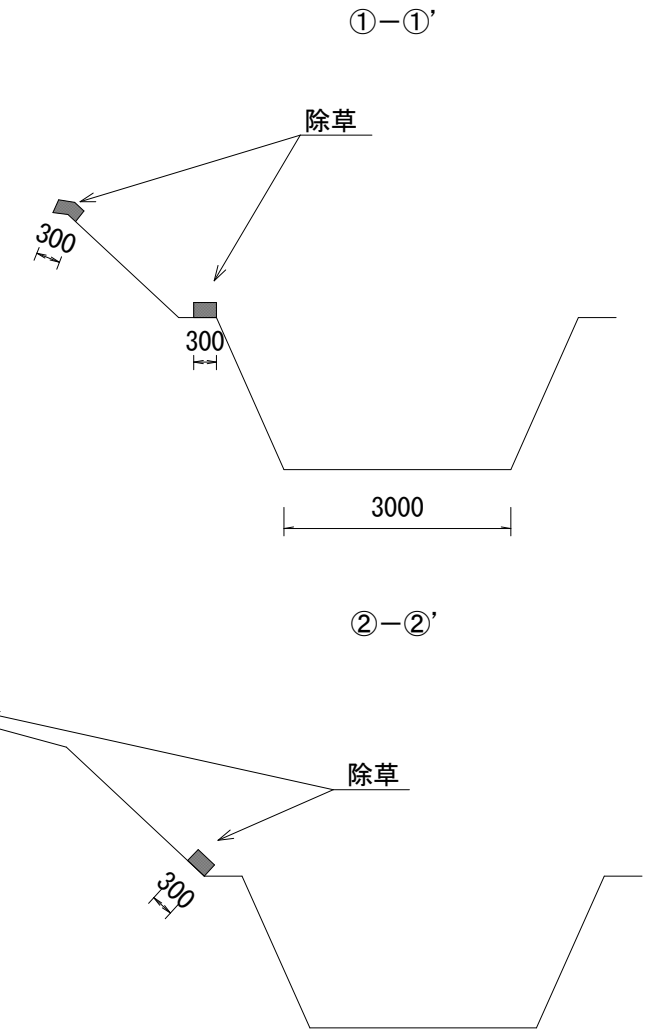
# 第7工区 一般図(1) (社家川1)

平面図 (S=1/1,500)

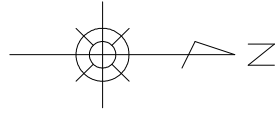
標準横断面図 (S=1/100)



社家川全体 工区延長 L=639.0m、除草工 A=2,534.4m<sup>2</sup>、防草シート敷設工 A=134.0m<sup>2</sup>  
(社家川1 工区延長 L=419.0m、除草工 A=251.4m<sup>2</sup>)



■ 工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事(西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第7工区一般図(1)(社家川1)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	11/16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			



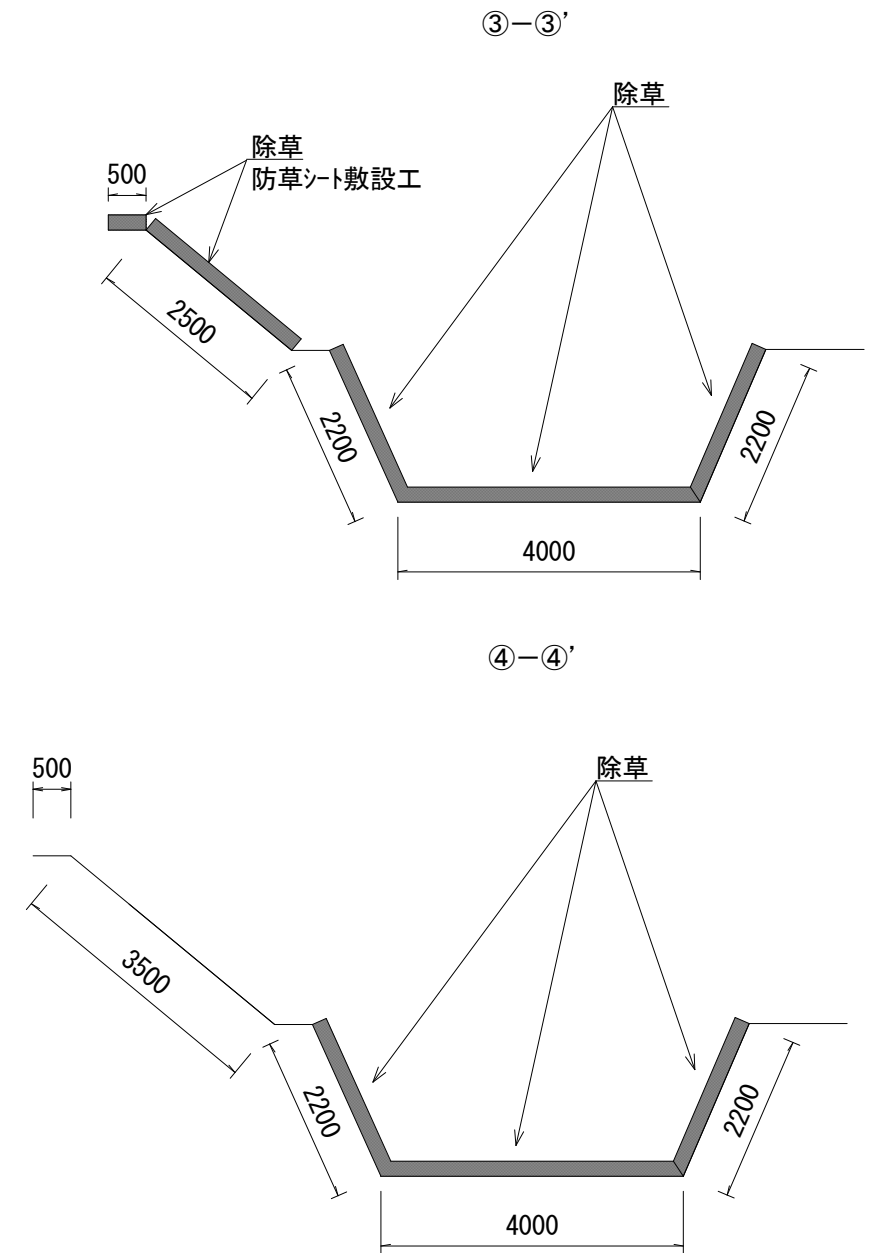
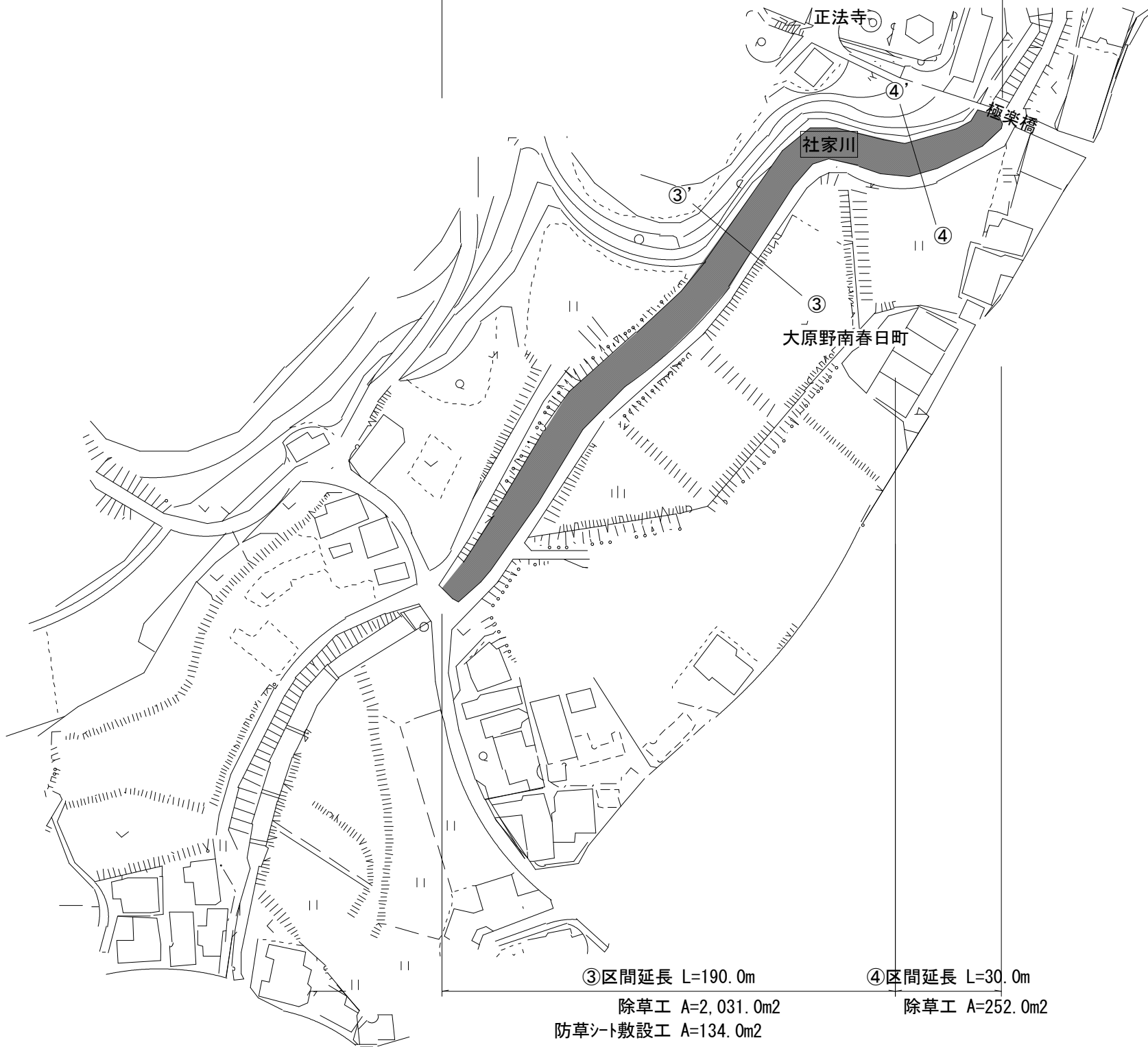
# 第7工区 一般図 (2) (社家川2)

平面図 (S=1/1,500)

標準横断面図 (S=1/100)

社家川全体  
(社家川2)

工区延長 L=639.0m、除草工 A=2,534.4m<sup>2</sup>、防草シート敷設工 A=134.0m<sup>2</sup>  
 工区延長 L=220.0m、除草工 A=2,283.0m<sup>2</sup>、防草シート敷設工 A=134.0m<sup>2</sup>



■ 工事施工箇所

工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第7工区一般図 (2) (社家川2)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	12 / 16

京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所

③区間延長 L=190.0m  
 除草工 A=2,031.0m<sup>2</sup>  
 防草シート敷設工 A=134.0m<sup>2</sup>  
 ④区間延長 L=30.0m  
 除草工 A=252.0m<sup>2</sup>

# 第8工区 一般図

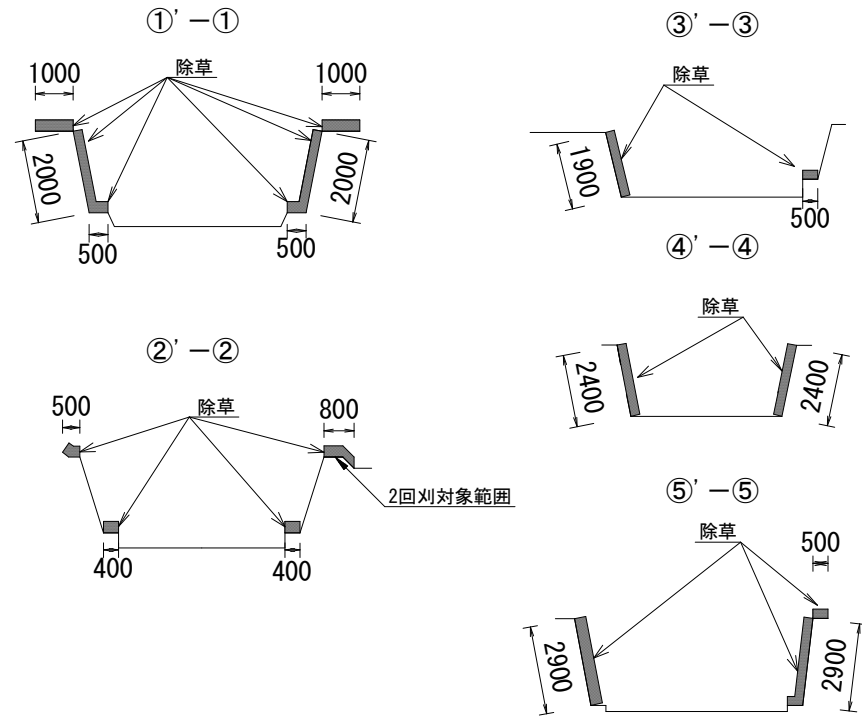
(西芳寺川)

平面図 (S=1/3,000)

工区延長 L=1,215.0m

除草工 A=5,486.5m<sup>2</sup>、樹木伐採 N=2本、樹木剪定 N=30本、伐木 A=150.0m<sup>2</sup>

標準横断面図 (S=1/200)



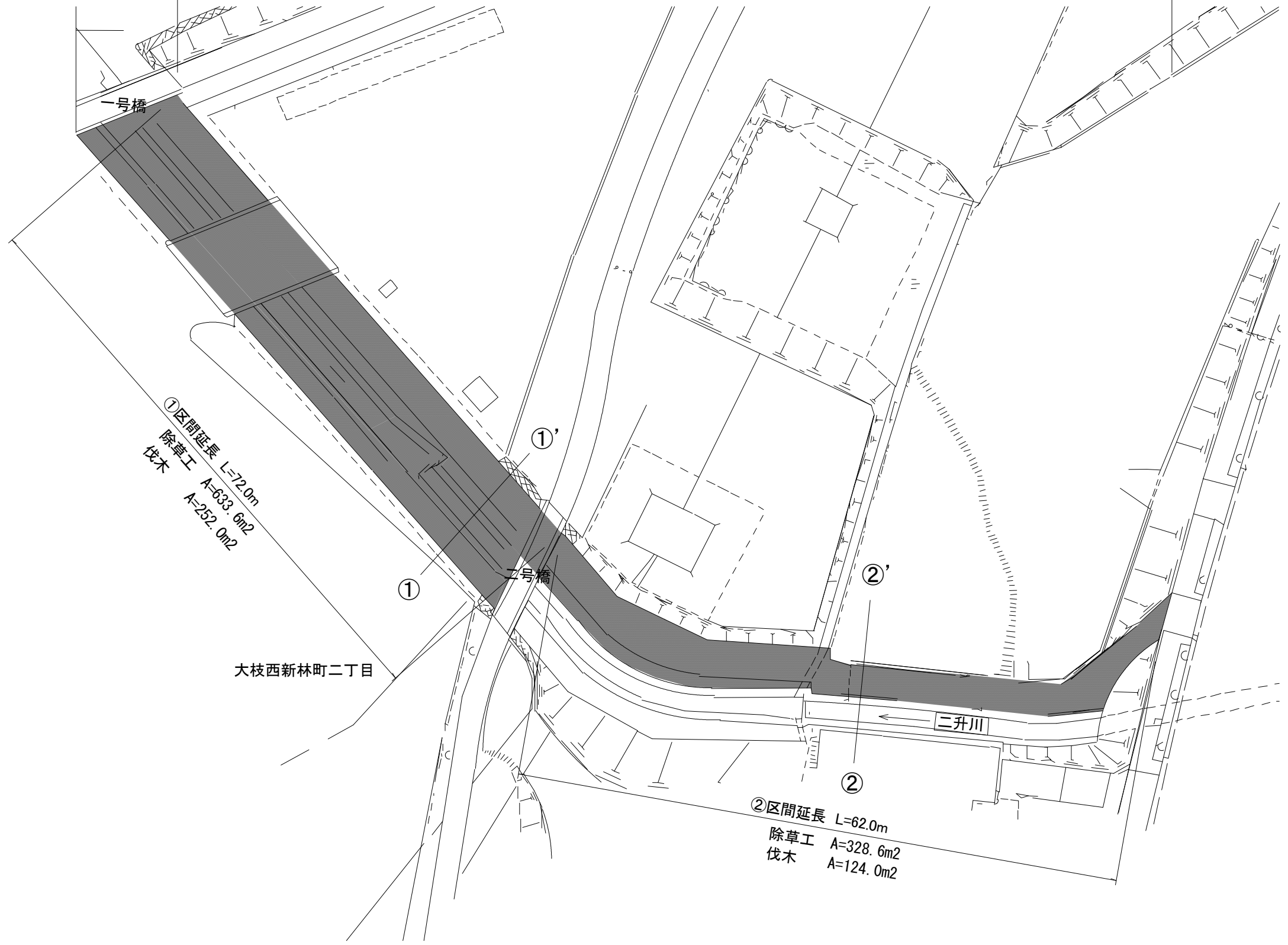
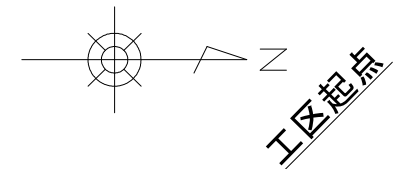
工事施工箇所			
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第8工区一般図 (西芳寺川)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	13/16

# 第9工区 一般図 (二升川)

平面図 (S=1/500)

工区延長 L=134.0m

除草工 A=962.2m<sup>2</sup>、伐木 A=376.0m<sup>2</sup>

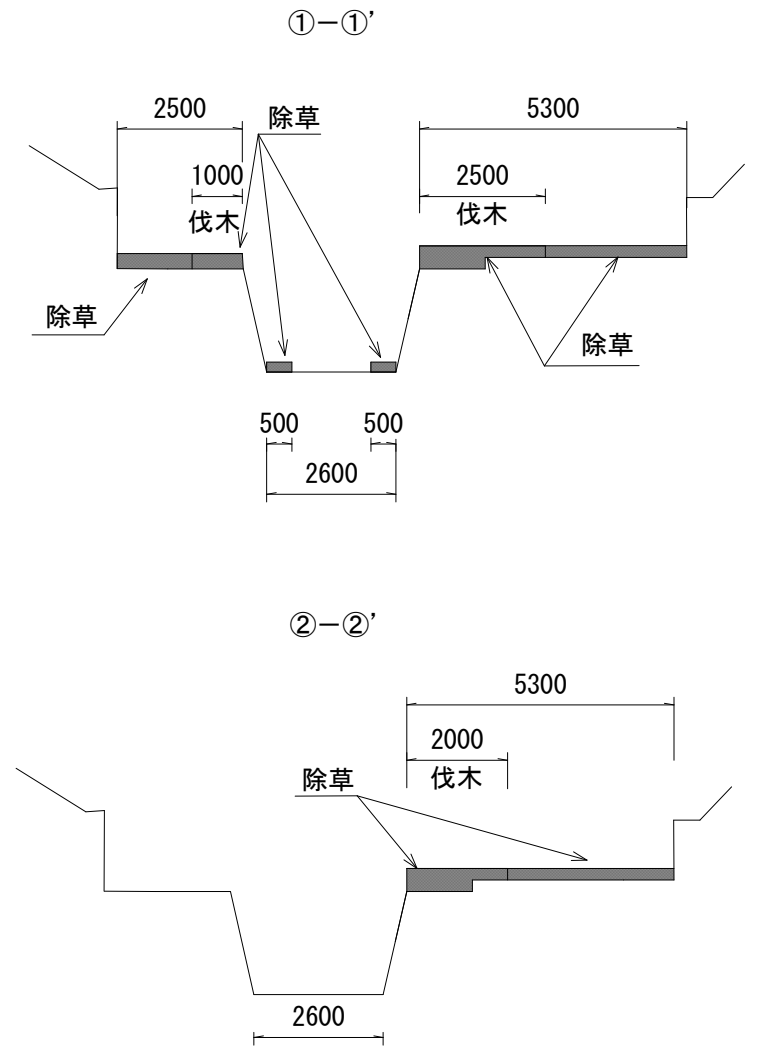


①区間延長 L=72.0m  
除草工 A=633.6m<sup>2</sup>  
伐木 A=252.0m<sup>2</sup>

②区間延長 L=62.0m  
除草工 A=328.6m<sup>2</sup>  
伐木 A=124.0m<sup>2</sup>

大枝西新林町二丁目

標準横断面図 (S=1/150)

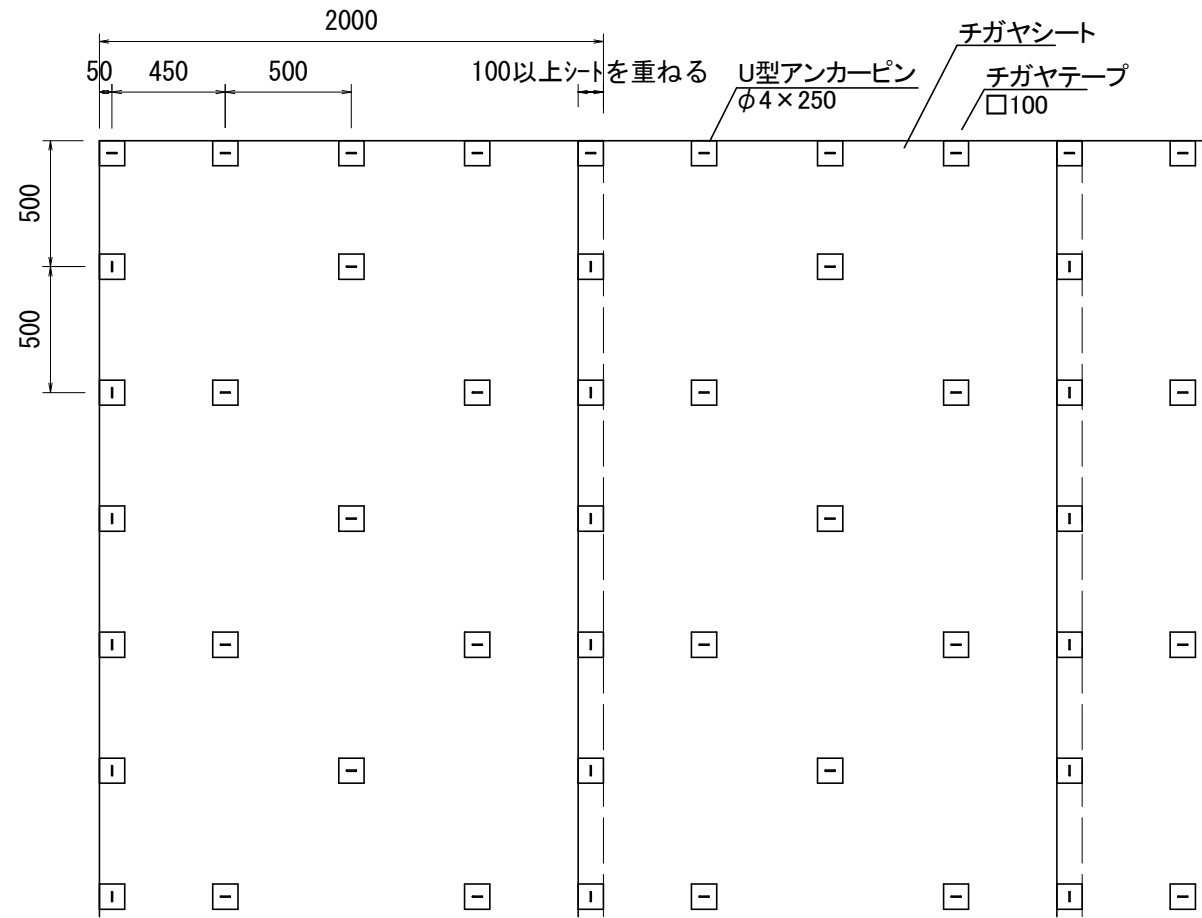


■ 工事施工箇所

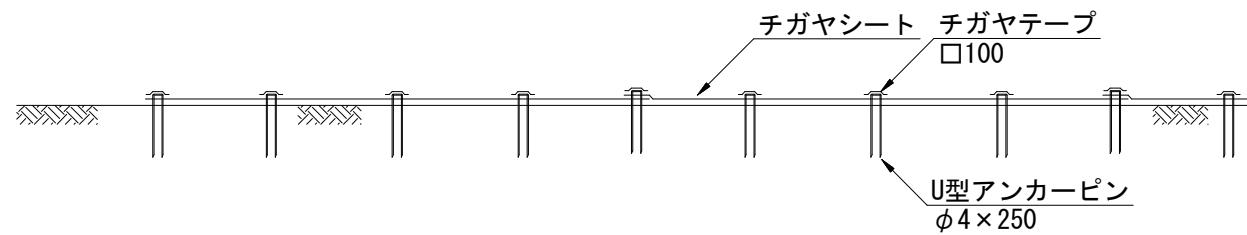
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	第9工区一般図 (二升川)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	14 / 16

# 構造図 (1)

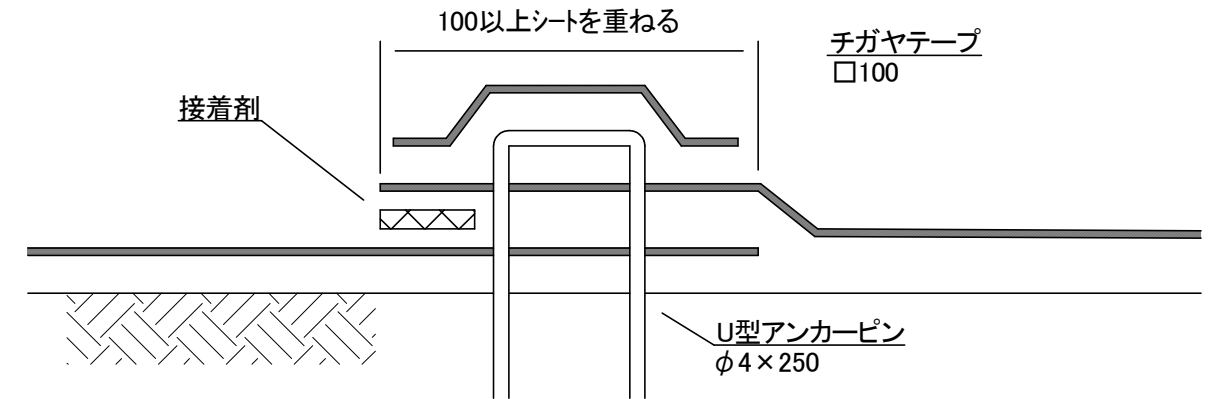
平面図 (S=1/30)



断面図 (S=1/30)



シート重ね詳細図 (S=1/2)



防草シート敷設工		材料表			100m2当り
名称	規格	単位	数量	摘要	
チガヤシート(グリーン)	1m/2m×25m	m2	120.0		
U型アンカーピン	φ4mm×250mm	本	400.0	4本/m2	
チガヤテープ	グリーン、□10cm、250枚/パック、スリット品	パック	1.6	□10cm/ピン	

シート重ね・コンクリート部端部処理工		材料表			100m当り
名称	規格	単位	数量	摘要	
Dタッチ	変成シリコン:333ml	本	10.0	10m/本目安	

アスファルト部端部工		材料表			100m当り
名称	規格	単位	数量	摘要	
Dタッチ	変成シリコン:333ml	本	10.0	10m/本目安	
アスファルトピンセット	ピン:#9×50mm、平ワッシャー:5.5×25mm	セット	200.0		
チガヤテープ	グリーン、□10cm、250枚/パック、スリット品	パック	0.8	□10cm/ピン	

防草ラバーコート設置工		材料表			100箇所当り
名称	規格	単位	数量	摘要	
ラバーチップ	20L/袋	袋	4.0		
接着剤GU2-4L	4L/缶	缶	4.0		

※材料については、同等品以上とし、必ず注文前に監督職員の承諾を得ること。

※施工前に雑草、雑木、浮石を除去し平らにすること。

※防草シートの重ね部分は10cm以上とり、風進入防止のため風向きを考慮して張り合わせる。

※テープの設置は、ピン周りの砂埃を払い、シート上が乾燥しているのを確認してから、□10cmにカットして貼り付けること。

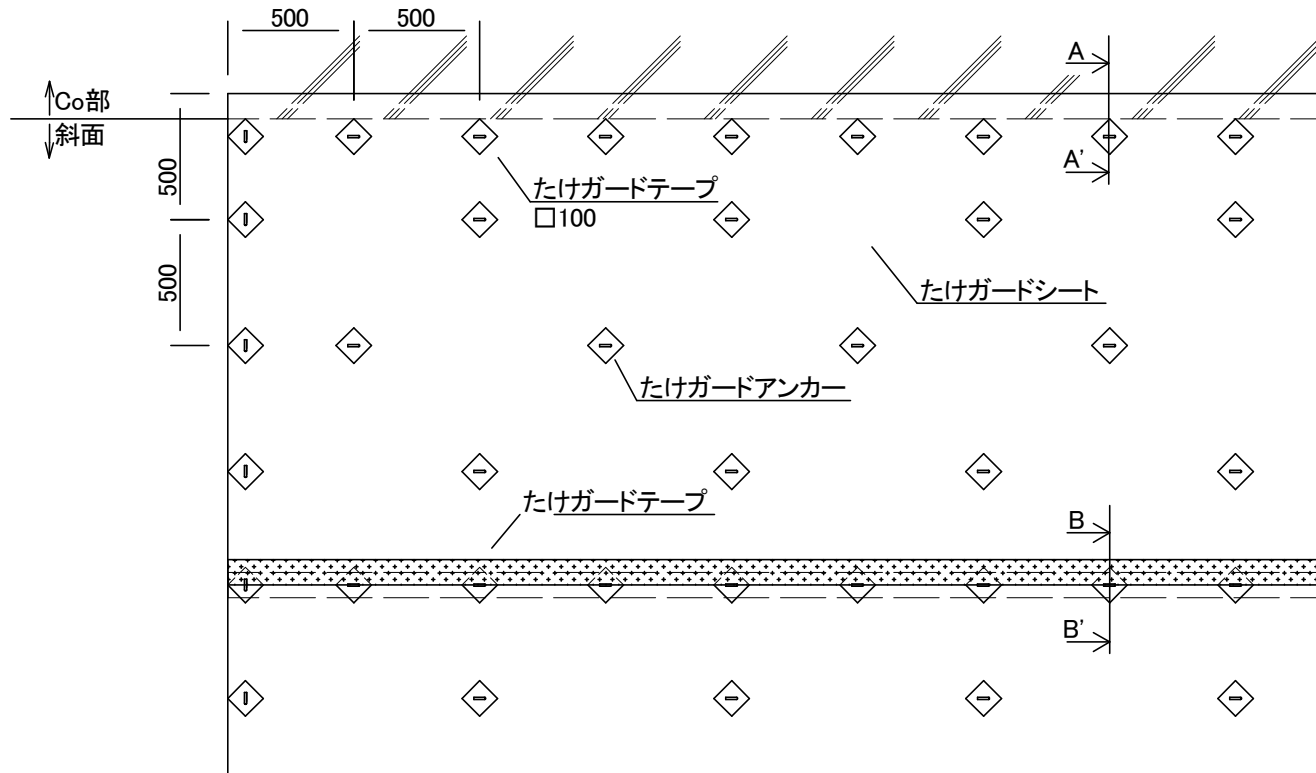
※構造物及びシートの重ね部分の処理は、接着部の砂埃を払い、シート上が乾燥しているのを確認してから貼り付けること。

構造物がある場合はシートを10cm以上重ねること。

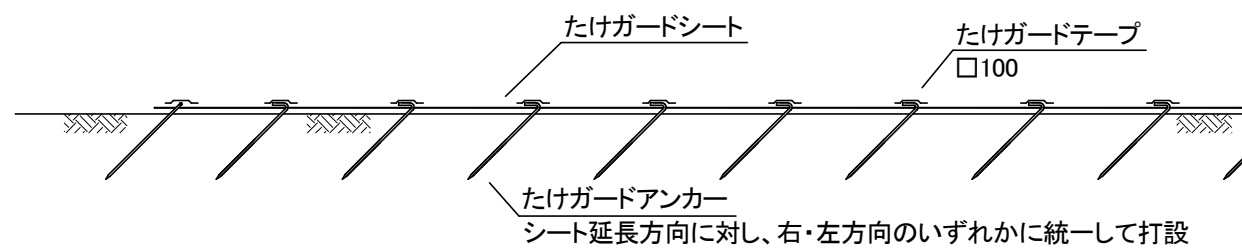
工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	構造図 (1)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	15/16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			

## 構造図 (2)

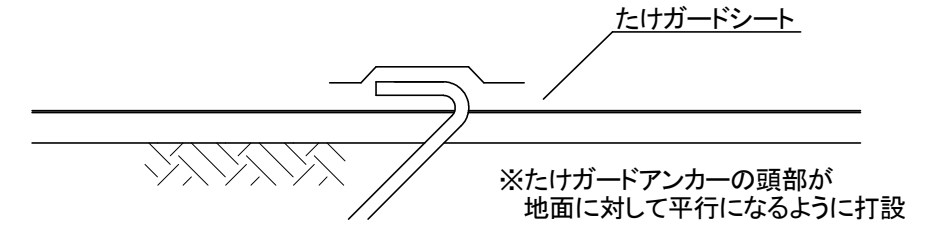
平面図 (S=1/30)



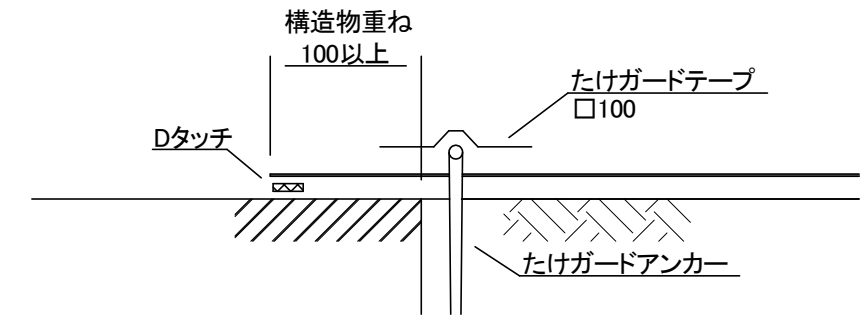
断面図 (S=1/30)



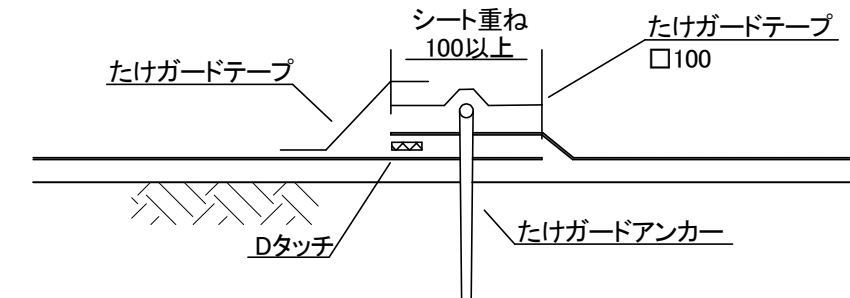
シート重ね詳細図 (S=1/5)



構造物際詳細図 (矢視図A-A') (S=1/5)



シート重ね詳細図 (矢視図B-B') (S=1/5)



防竹シート敷設工		材料表			100m2当り
名称	規格	単位	数量	摘要	
竹ガードシート	1m/2m×25m/巻	m2	120.0		
竹ガードアンカー	φ9mm×400mm(45°)	本	400.0	4本/m2	
竹ガードテープ スリット品	□10cm、250枚/パック	パック	1.6	ピンシール用	
竹ガードテープ	W=10cm L=25m/巻	巻	2.0	シート重ね部分等の貼付	
Dタッチ	10m/本目安、変性シリコン333ml	本	6.0	シート重ね部分等の接着	

※材料については、同等品以上とし、必ず注文前に監督職員の承諾を得ること。

※施工前に地際から3cm以下を目安に伐竹を行うこと。

※防竹シートの重ね部分は10cm以上とり、重ね部分は法尻が下、法肩が上になるよう設置すること。

※テープの設置は、ピン周りの砂埃を払い、シート上が乾燥しているのを確認してから貼り付けること。

※構造物及びシートの重ね部分の処理は、接着部の砂埃を払い、シート上が乾燥しているのを確認してから貼り付けること。

構造物がある場合はシートを10cm以上重ねること。

工事名	河川維持補修工事 (西京土木みどり事務所管内)		
工事場所	京都市西京区御陵南荒木町他地内		
図面名	構造図 (2)		
事業年度	令和8年度		
縮尺	図示	図面番号	16 / 16
京都市建設局土木管理部西京土木みどり事務所			