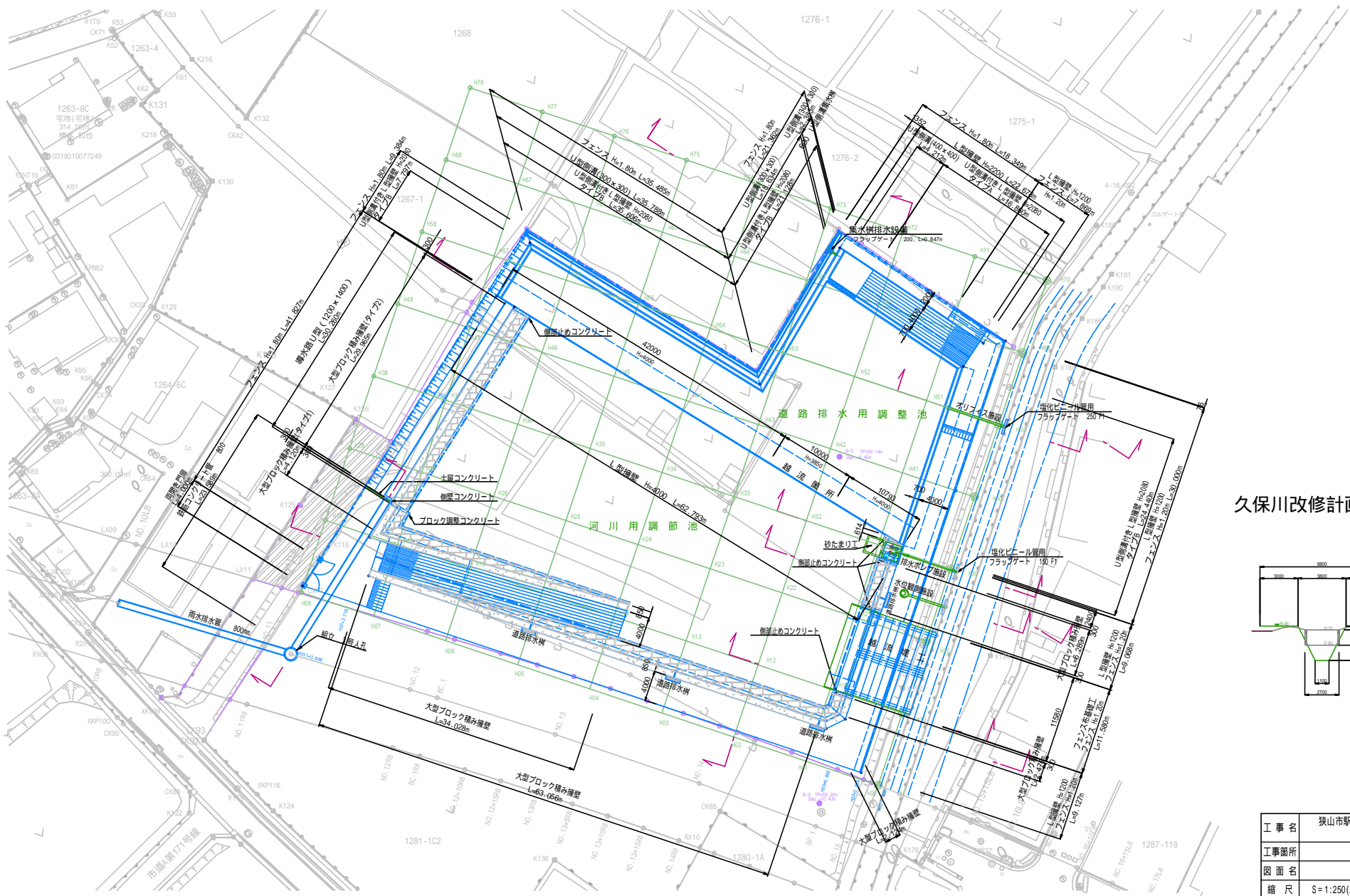
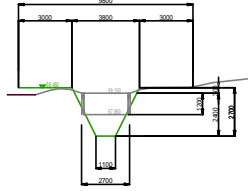


平面図 縮尺1:250 (A1)

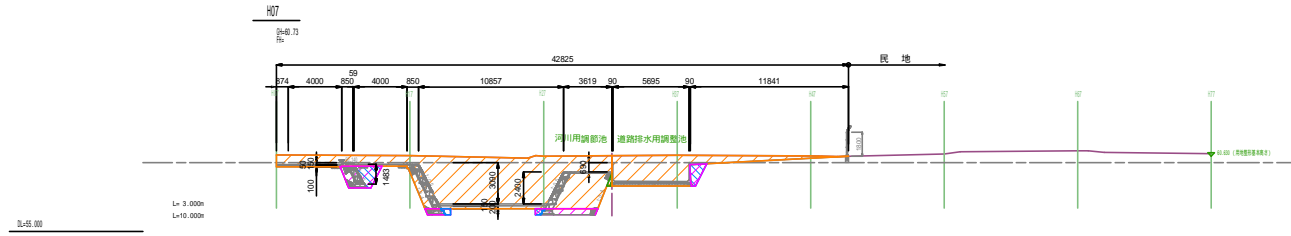


久保川改修計画断面図



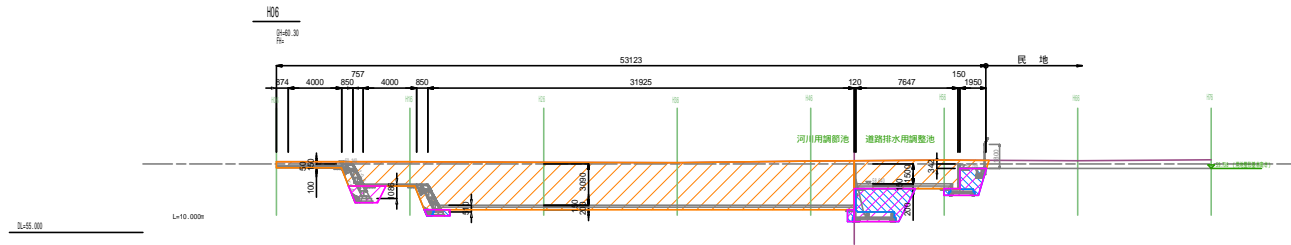
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:250(A1)	図面番号	1 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

測点断面図 縮尺1:200(A1)



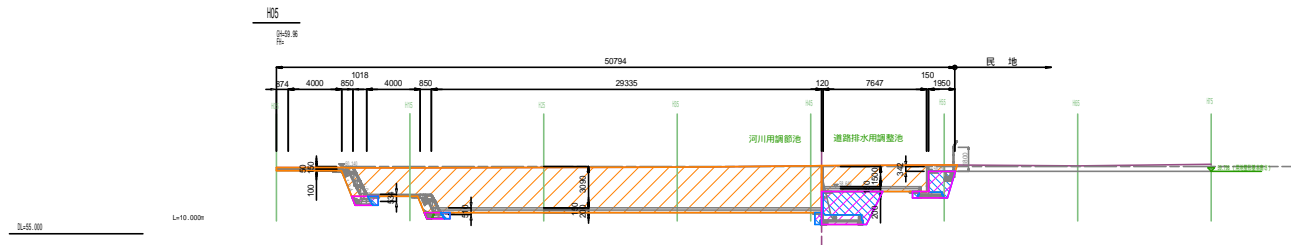
河川用調節池土工	
掘削	64.8 m ²
盛土	0.2 m ²
床盤	6.9 m ²
埋戻し	2.5 m ²

道路排水用調整池土工	
掘削	17.6 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	1.3 m ²
埋戻し	1.3 m ²



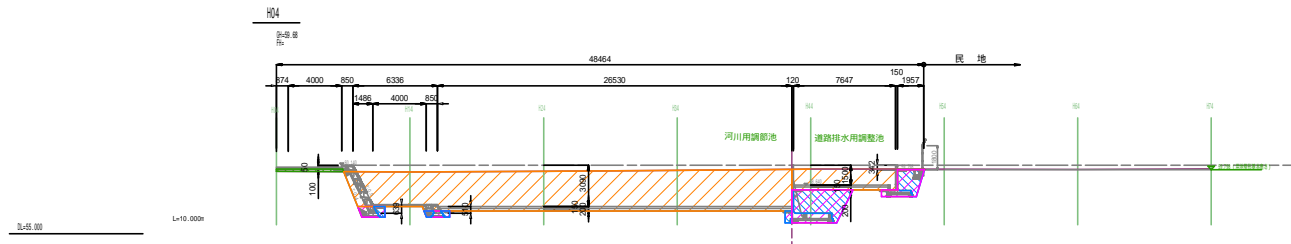
河川用調節池土工	
掘削	128.9 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	4.0 m ²
埋戻し	0.9 m ²

道路排水用調整池土工	
掘削	18.0 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	13.8 m ²
埋戻し	10.6 m ²



河川用調節池土工	
掘削	115.3 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	2.6 m ²
埋戻し	1.3 m ²

道路排水用調整池土工	
掘削	16.6 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	13.9 m ²
埋戻し	10.6 m ²

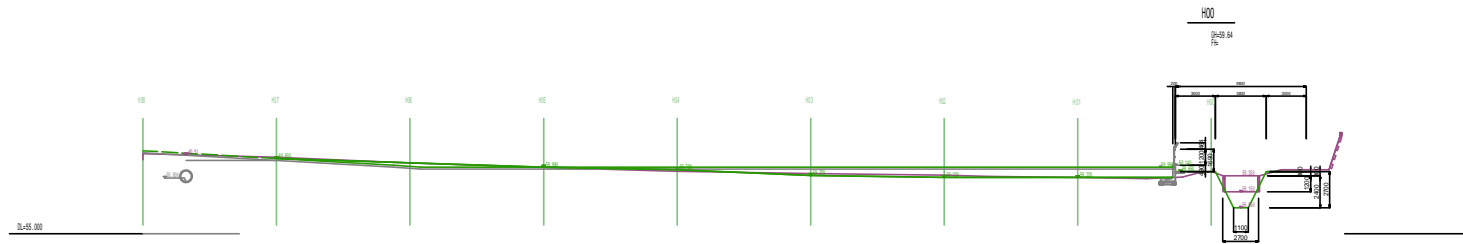
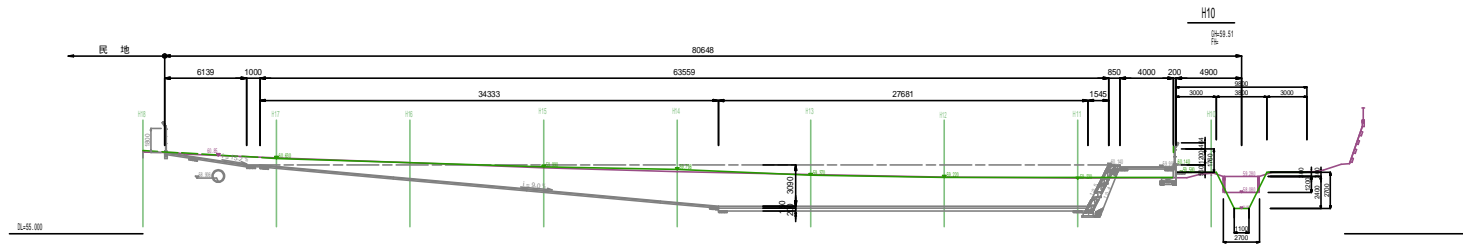
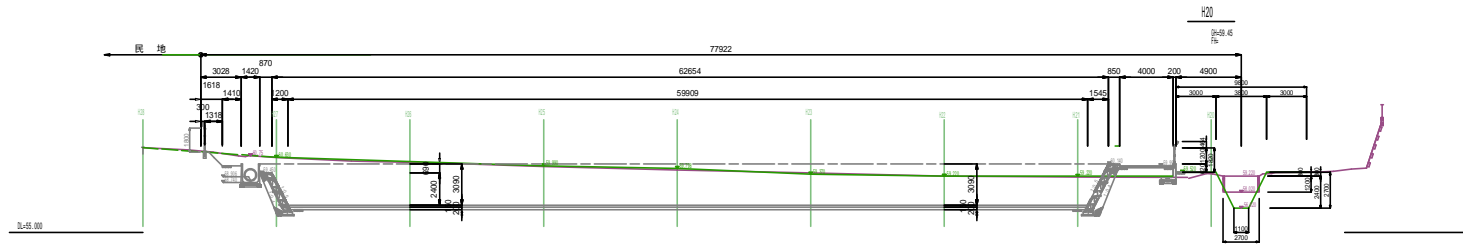
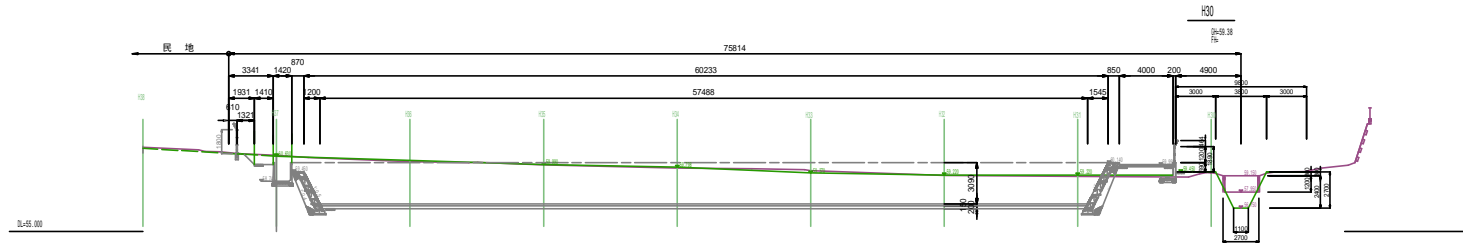


河川用調節池土工	
掘削	97.4 m ²
盛土	0.9 m ²
床盤	2.8 m ²
埋戻し	1.4 m ²

道路排水用調整池土工	
掘削	12.4 m ²
盛土	0.0 m ²
床盤	13.8 m ²
埋戻し	10.6 m ²

工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	測点断面図		
縮尺	S=1:200(A1)	図面番号	3 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

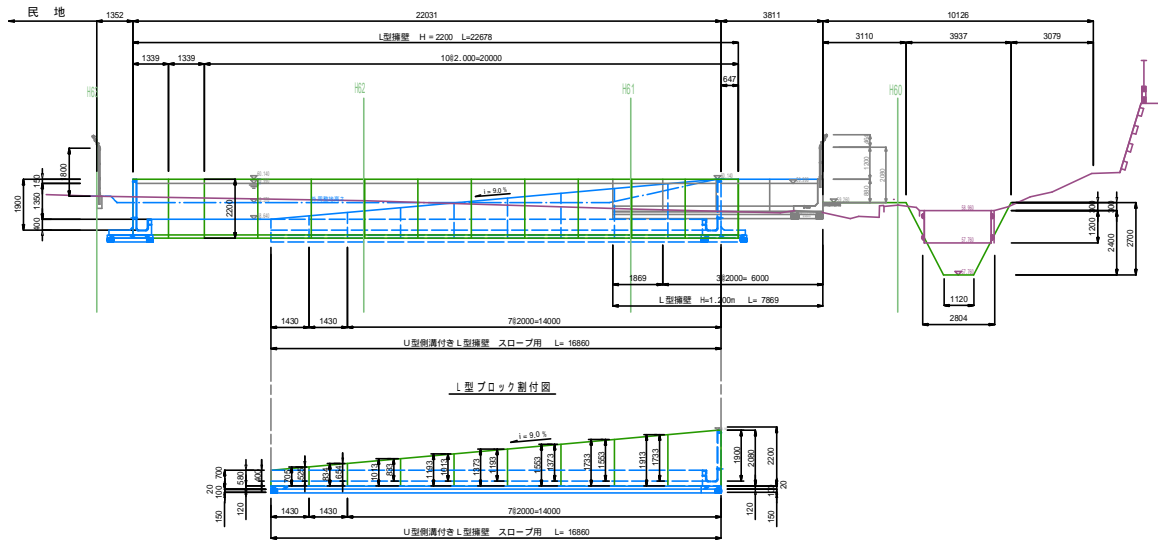
測点断面図 縮尺1:200(A1)



工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	測点断面図		
縮尺	S=1:200(A1)	図面番号	5 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

詳細断面図 縮尺1:100(A1)

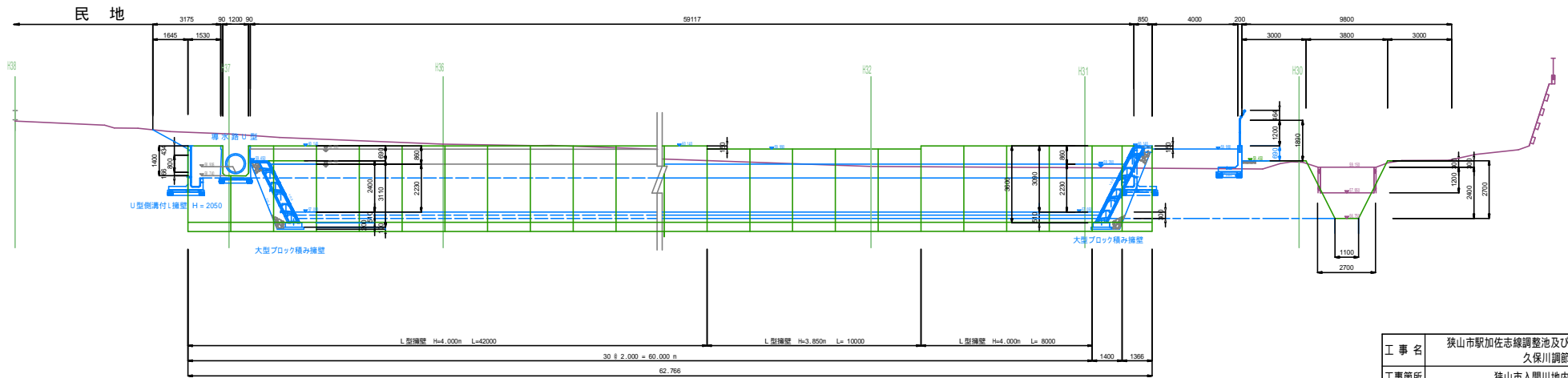
断面図



断面図

H30

QH=59.38
Pte



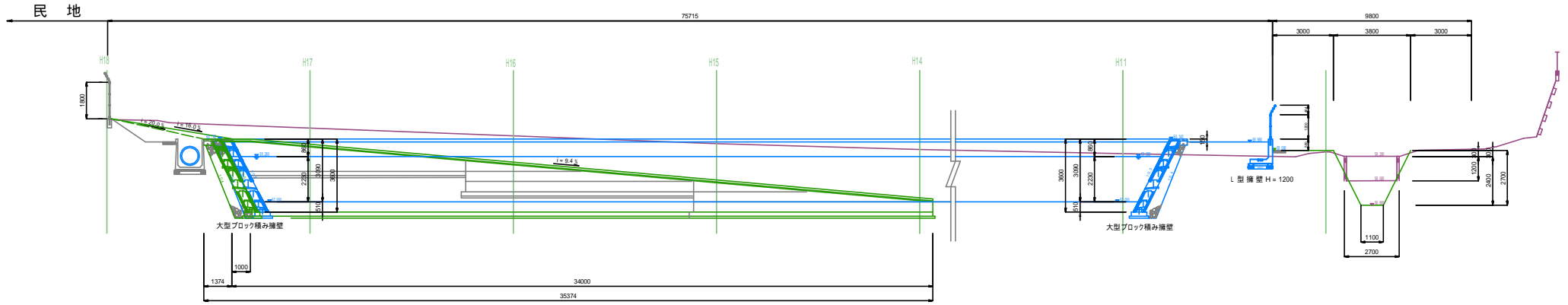
工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	S=1:100(A1)	図面番号	6 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

詳細断面図 縮尺1:100(A1)

断面図

H10

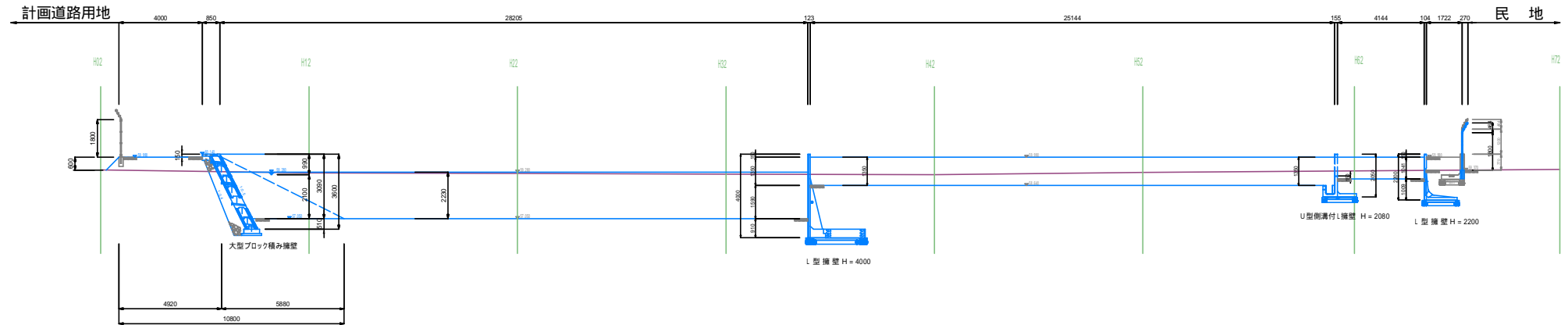
GH=59.51
Fl=



断面図

H02

GH=59.38
Fl=

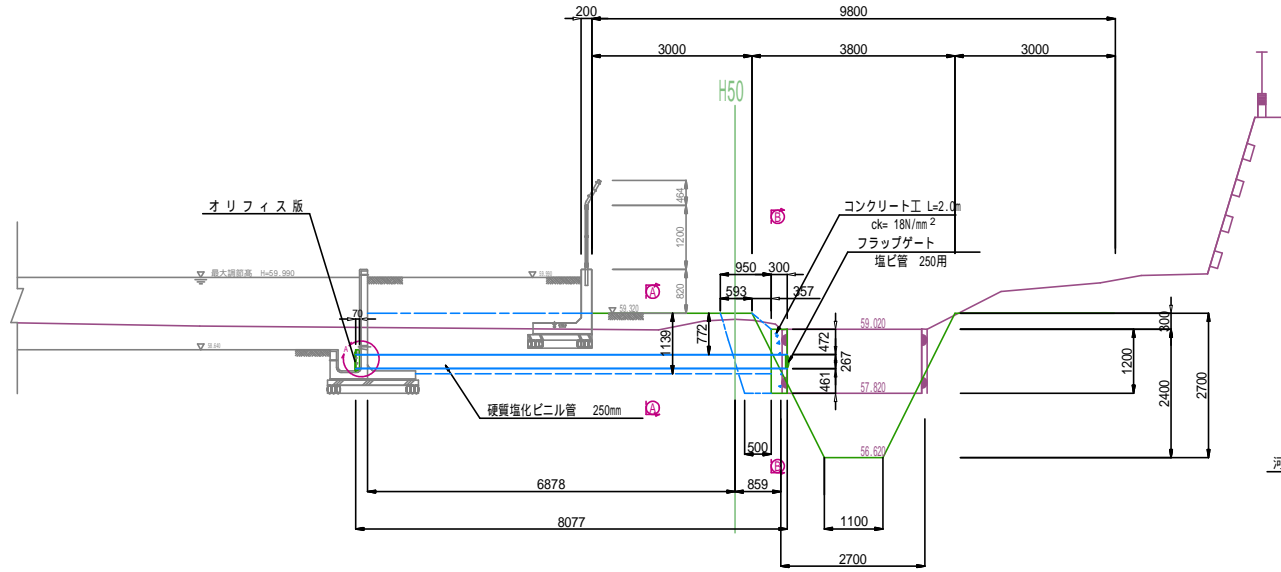


工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	S=1:100(A1)	図面番号	7 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

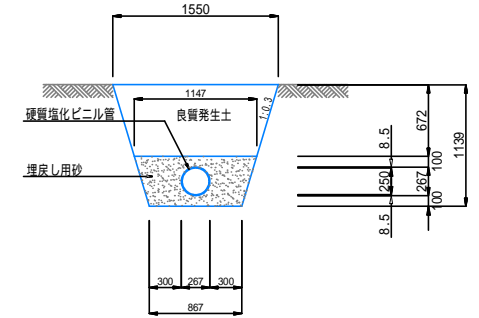
詳細断面図

断面図 縮尺1:50(A1)

オリフィス施設工

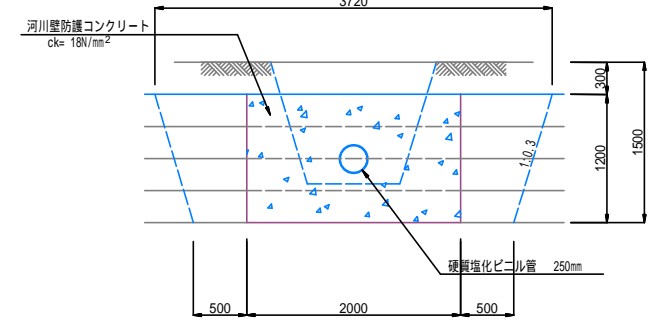


A - A 断面図 縮尺1:25(A1)



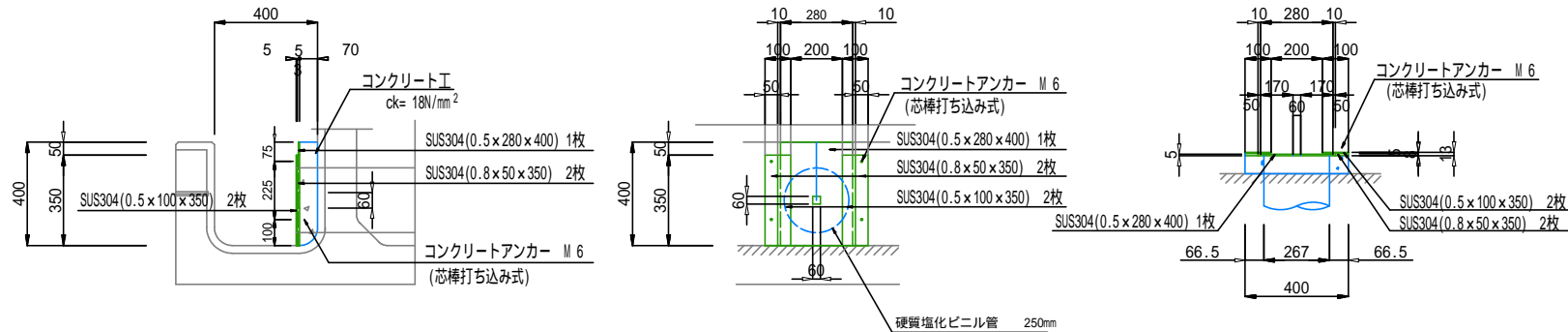
B - B 断面図 縮尺1:25(A1)

河川壁防護コンクリート



オリフィス工 縮尺1:10(A1)

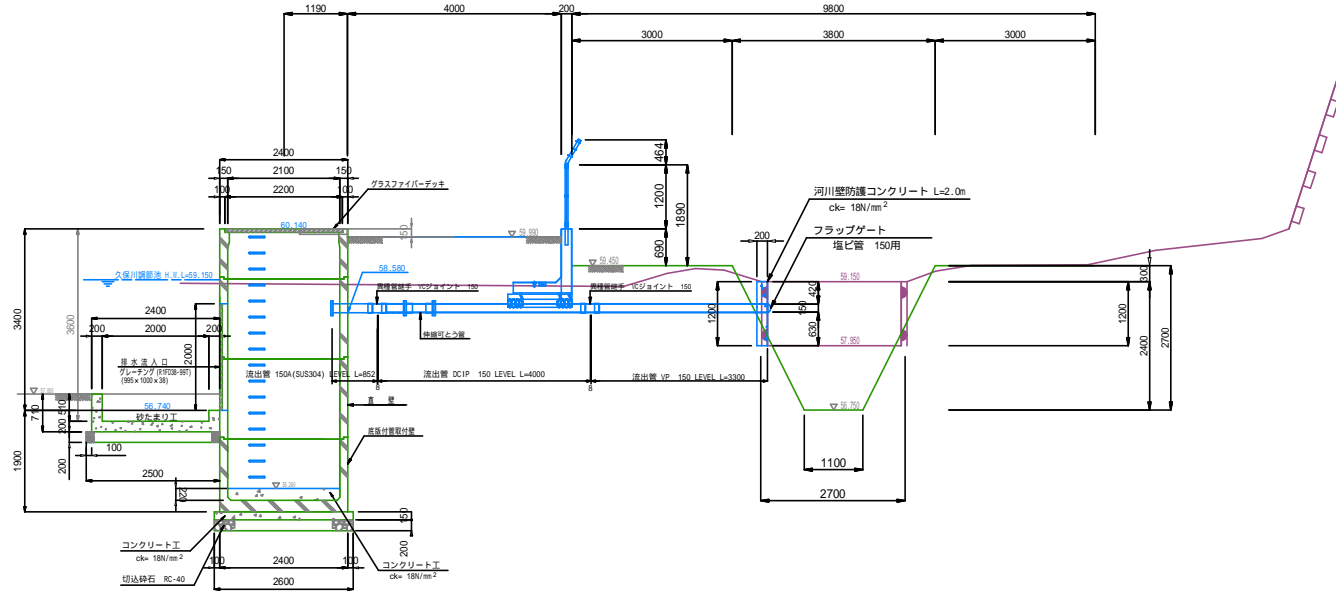
A部詳細図



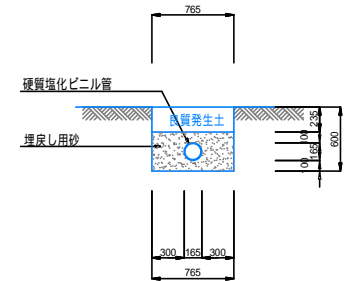
工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	図示	図面番号	8 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

詳細断面図

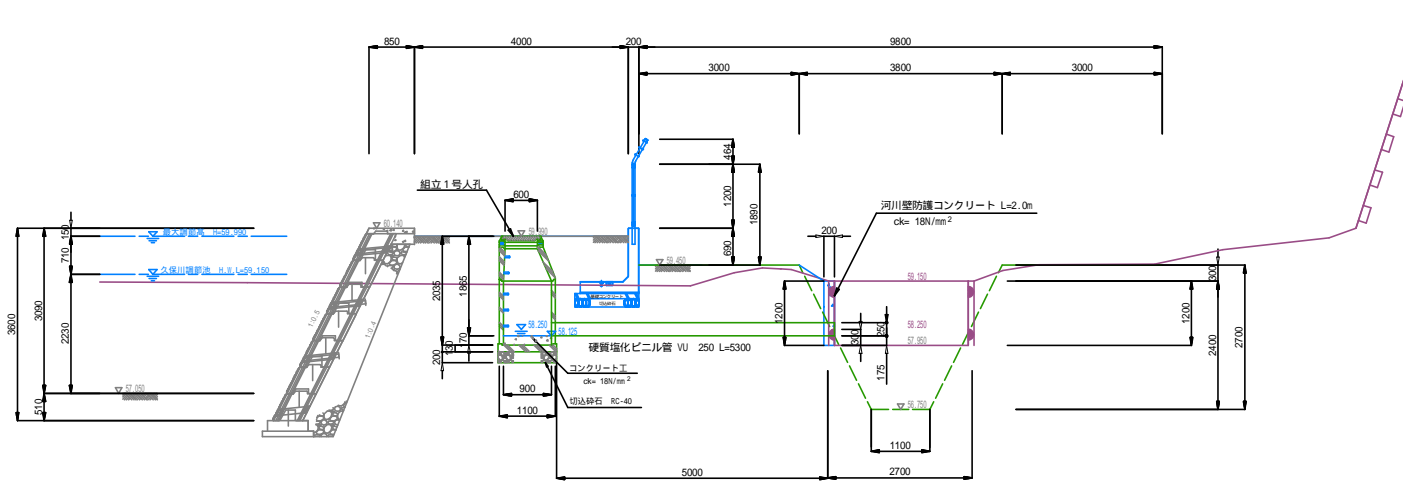
断面図 縮尺1:50(A1)
排水ポンプ施設工



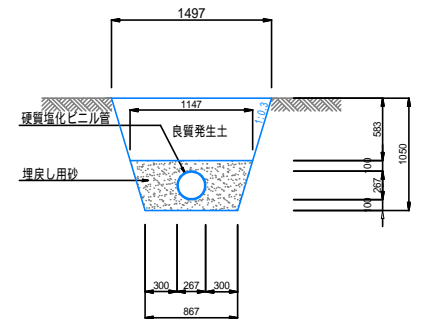
管渠部土工図 縮尺1:25(A1)



断面図 縮尺1:50(A1)
水位観測設備



管渠部土工図 縮尺1:25(A1)

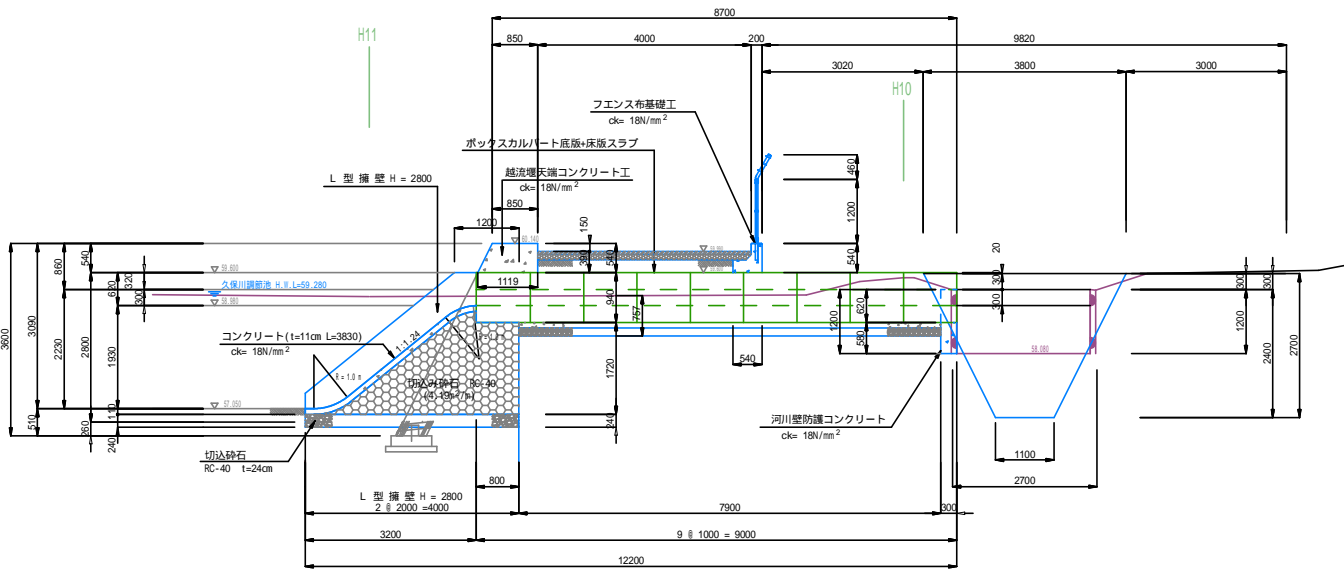


工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	図示	図面番号	9 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

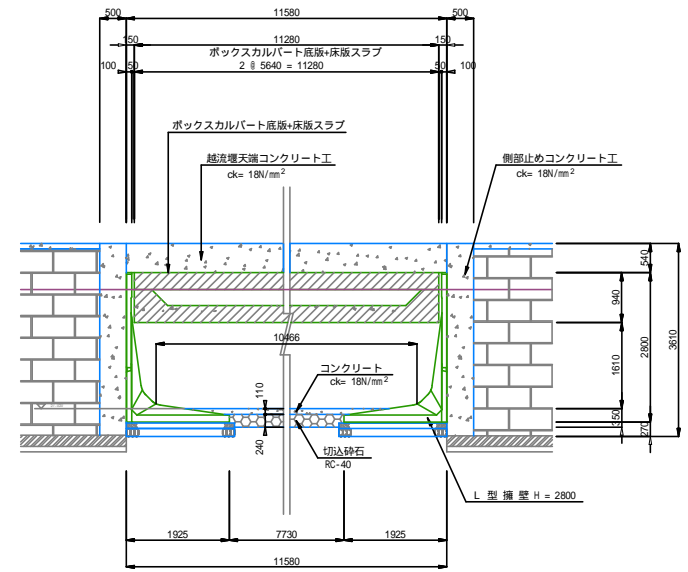
詳細断面図 縮尺 1:50 (A1)

断面図 越流堤工

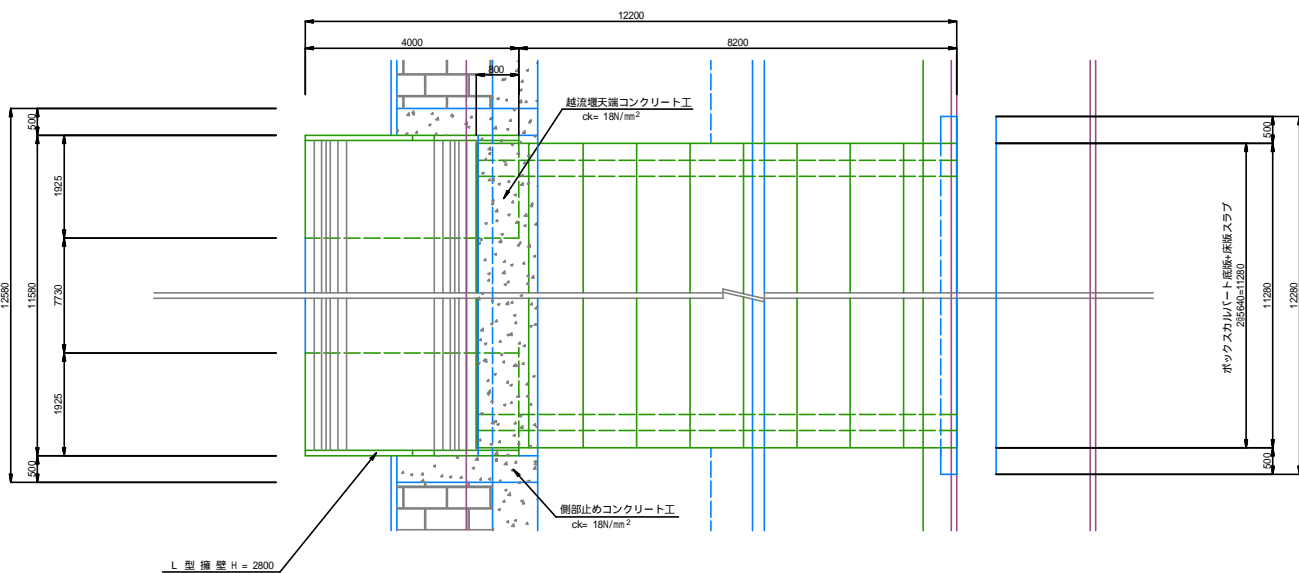
側面図



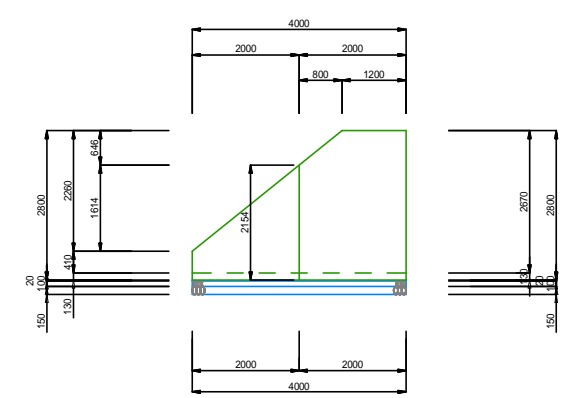
正面図



平面図



L型ブロック割付図

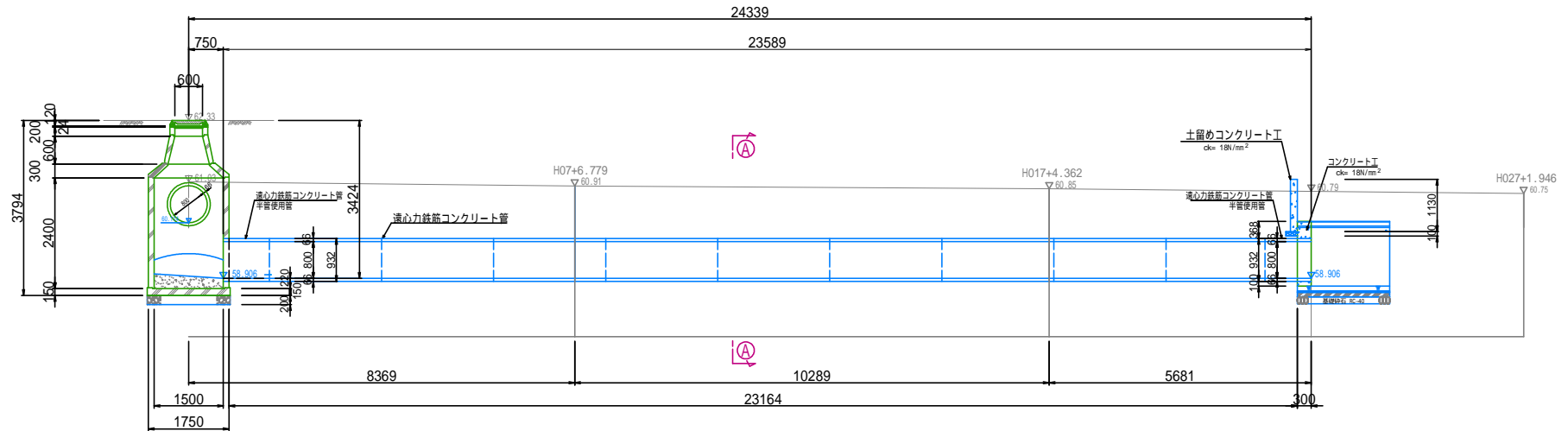


工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	S=1:50(A1)	図面番号	10 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

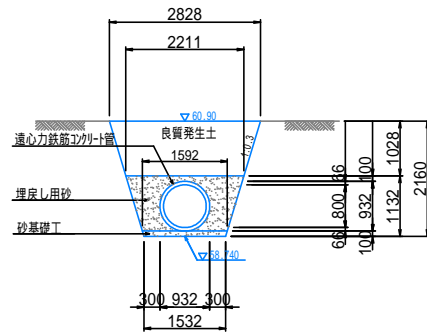
詳細断面図 縮尺 1:50 (A1)

- 断面図

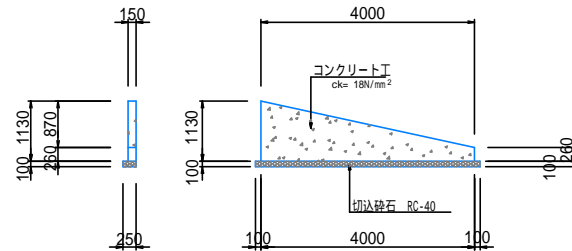
管渠布設図 (800mm)



A - A 断面図

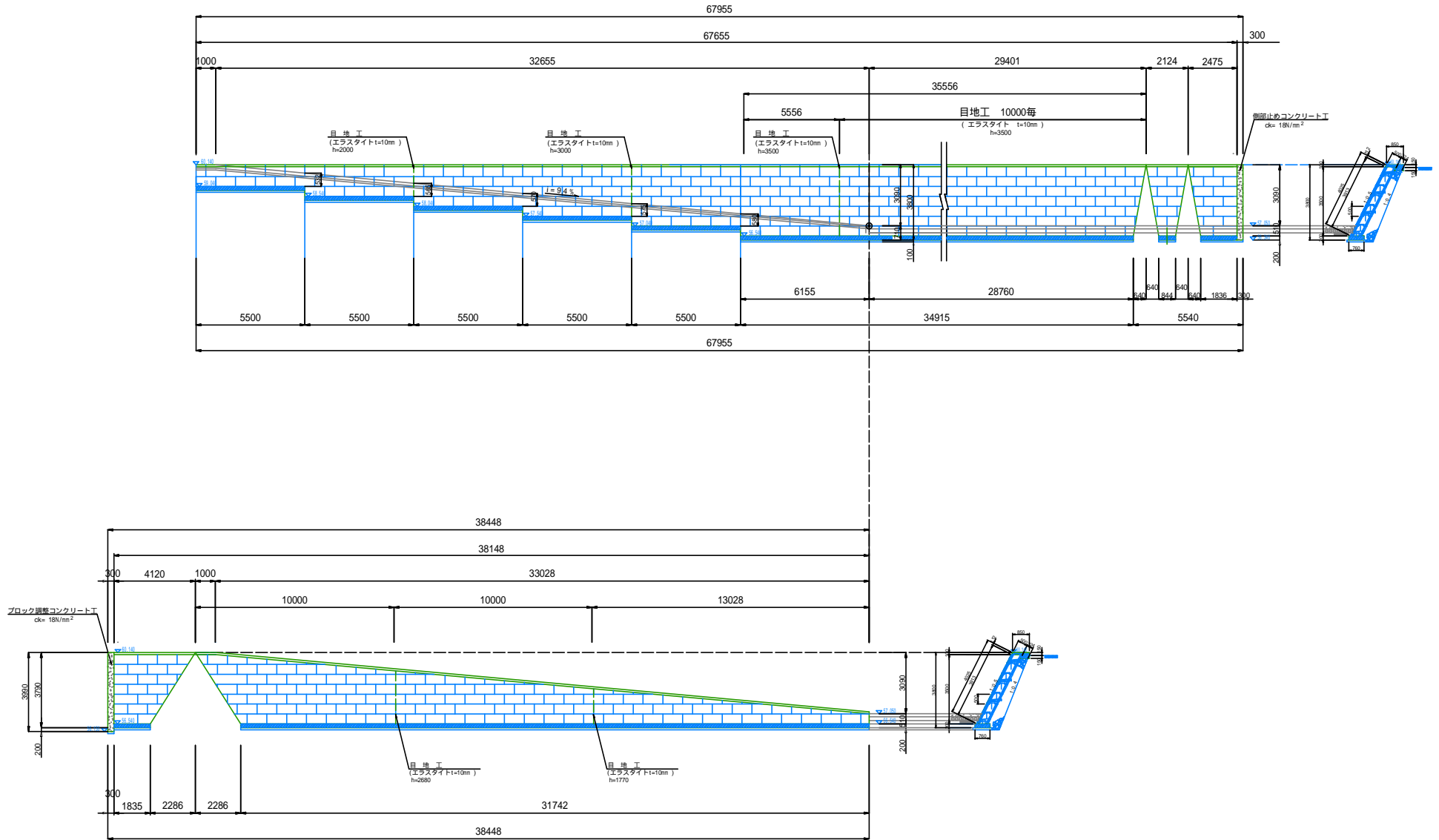


土留コンクリート工



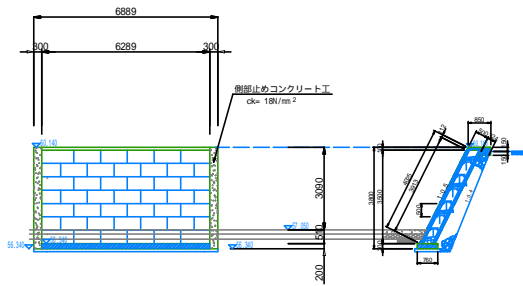
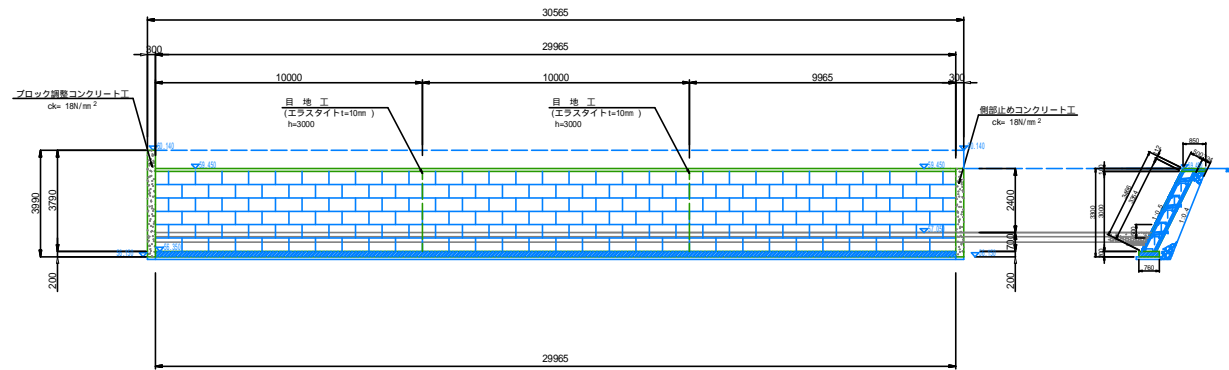
工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	詳細断面図		
縮尺	S=1:50(A1)	図面番号	11 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

ブロック積擁壁展開図 縮尺1:100(A1)



工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	ブロック積擁壁展開図		
縮尺	S=1:100(A1)	図面番号	12 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

ブロック積擁壁展開図 縮尺1:100(A1)

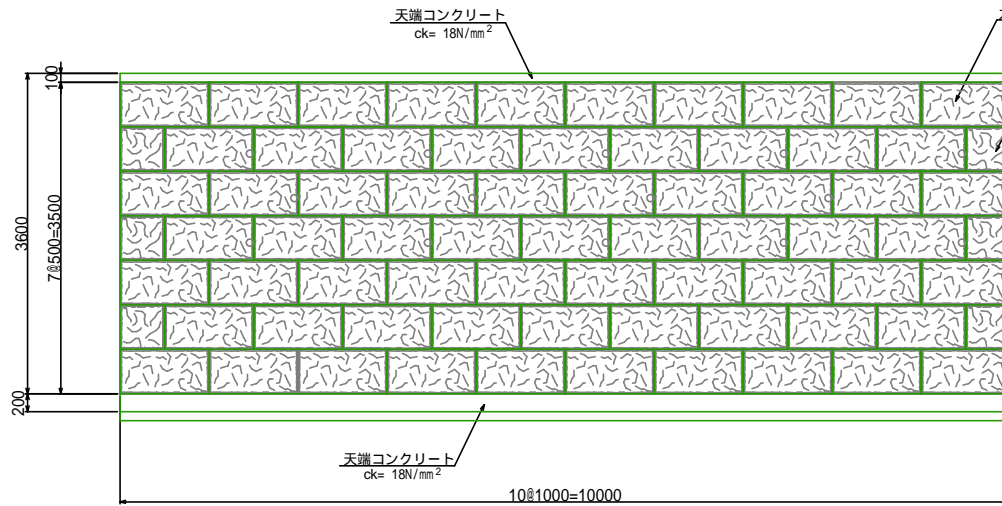


工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	ブロック積擁壁展開図		
縮尺	S=1:100(A1)	図面番号	13 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

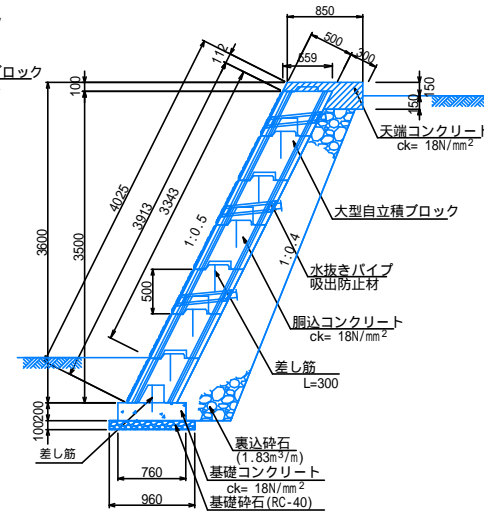
ブロック積擁壁構造図

縮尺1:30(A1)

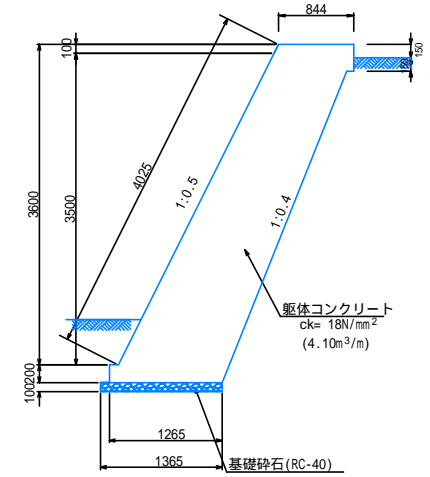
正面図



側面図



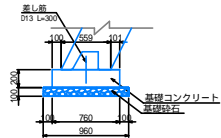
側部部止めコンクリート工



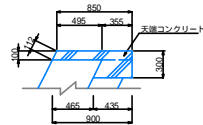
水抜きパイプは、2mに1箇所設置する。

ブロック調整コンクリート工

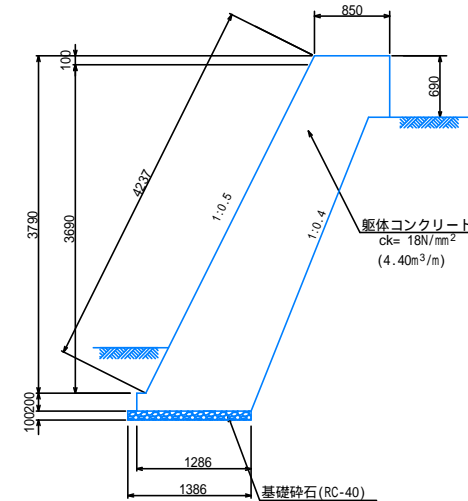
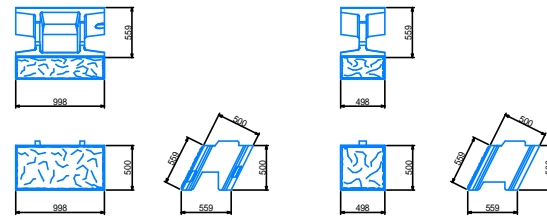
基礎コンクリート工



天端コンクリート工



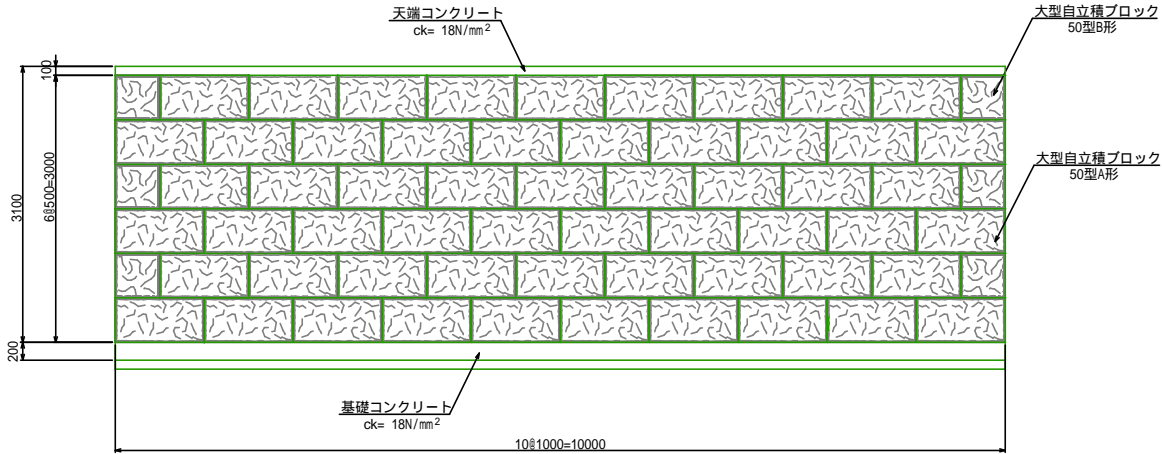
ブロック構造図



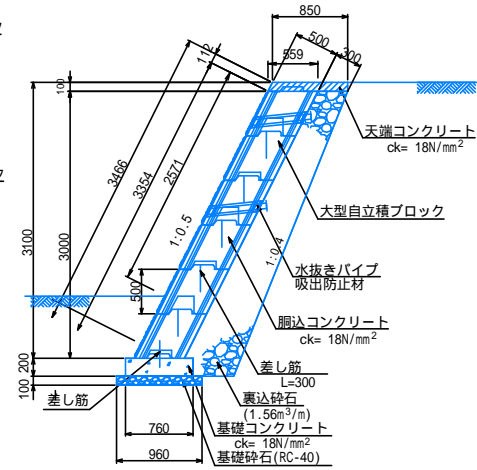
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	ブロック積擁壁構造図		
縮尺	S=1:30(A1)	図面番号	14 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

ブロック積擁壁構造図 縮尺1:30(A1)

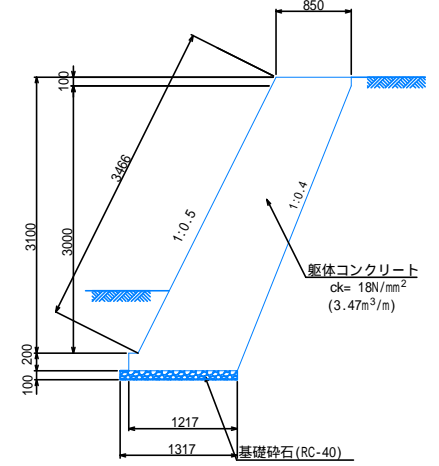
正面図



側面図

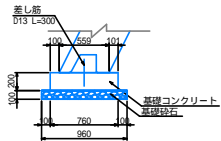


側部部止めコンクリート工

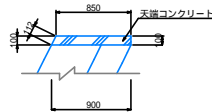


水抜きパイプは、2m²に1箇所設置する。

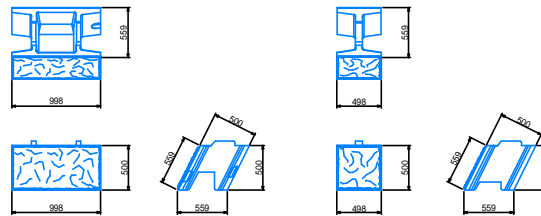
基礎コンクリート工



天端コンクリート工



ブロック構造図

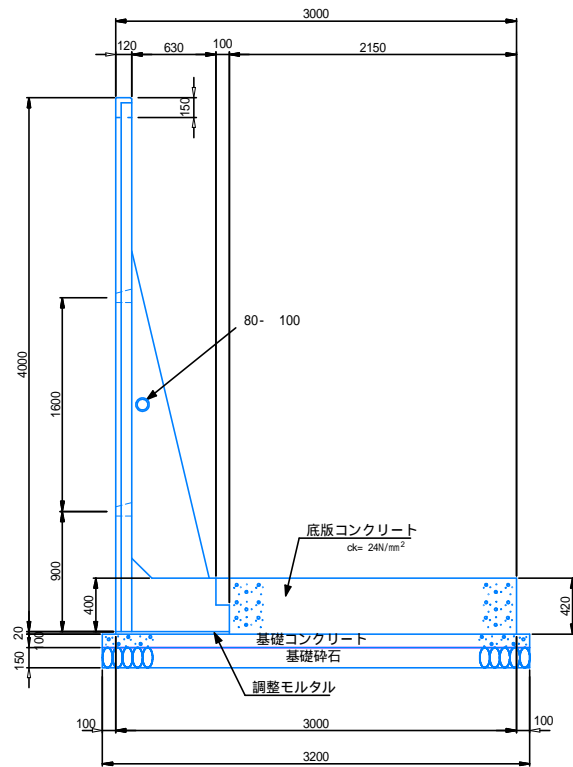


工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	ブロック積擁壁構造図		
縮尺	S=1:30(A1)	図面番号	15 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

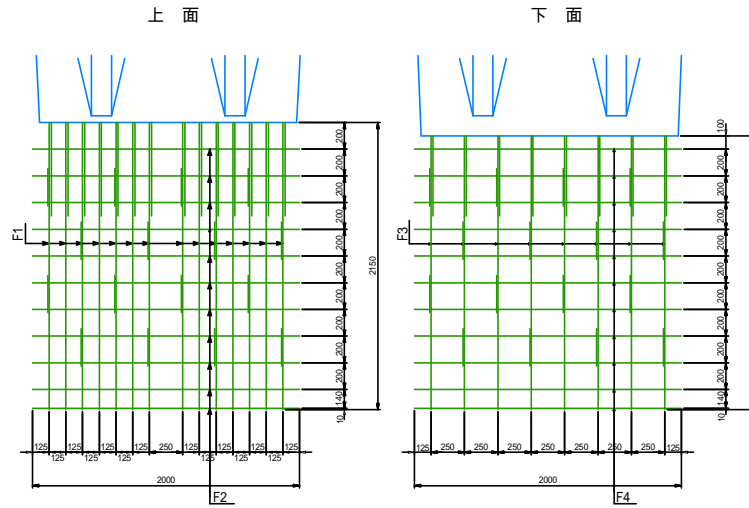
L型擁壁構造図 縮尺1:20(A1)

L型擁壁構造図 H = 4000

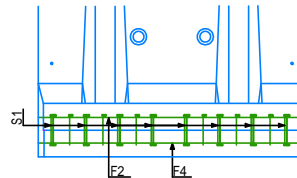
断面図



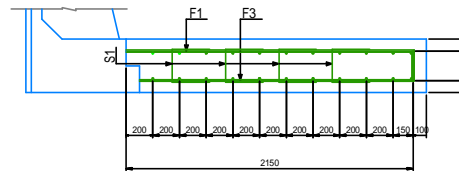
平面図



正面図



側面図



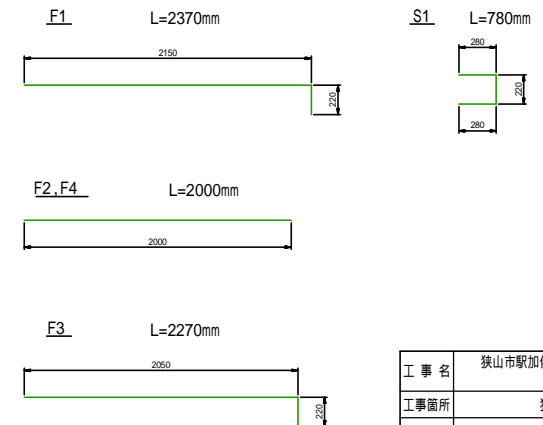
鉄筋加工重量表

種別	径	本数	単位重量		重量 kg
			kg/m	kg/本	
F1	D16	14	1.560	3.697	51.758
F2	D13	11	0.995	1.990	21.890
F3	D13	8	0.995	2.259	18.072
F4	D13	11	0.995	1.990	21.890
S1	D13	16	0.995	0.776	12.416
計					126.026

鉄筋加工寸法表

径	a mm	b mm	l mm	R mm
D16	75	195	270	48
D19	94	236	330	60
D22	104	266	370	66
D25	122	308	430	78

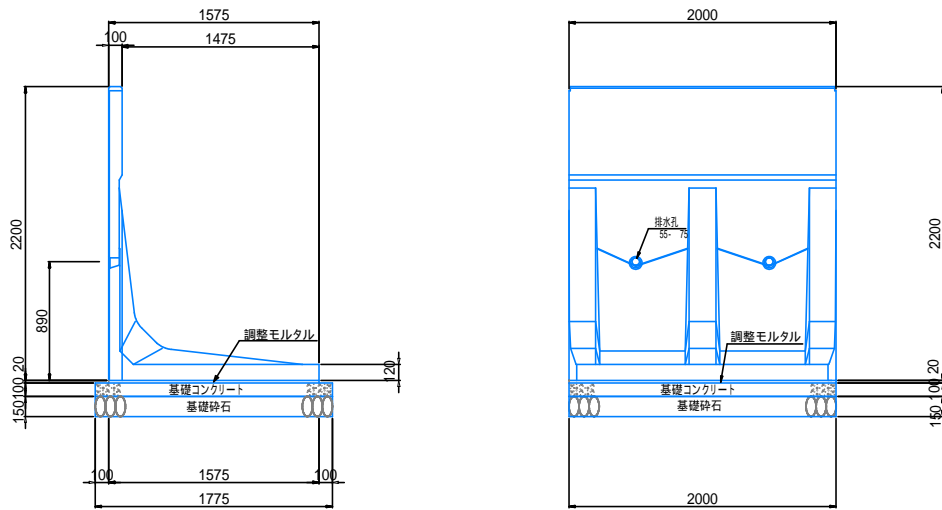
鉄筋加工図



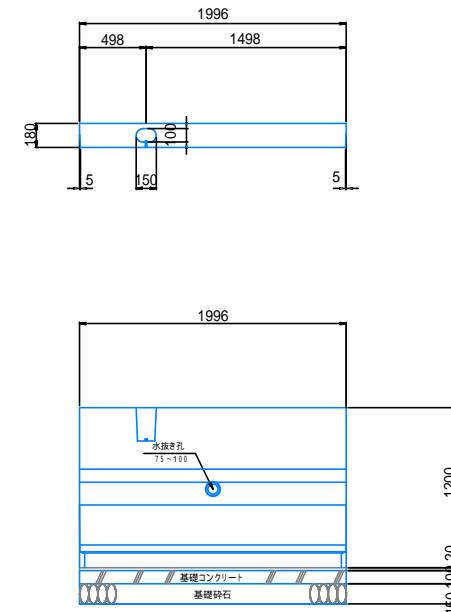
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	L型擁壁構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	16 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

L型擁壁構造図 縮尺1:20(A1)

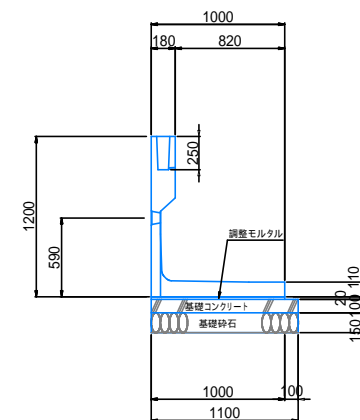
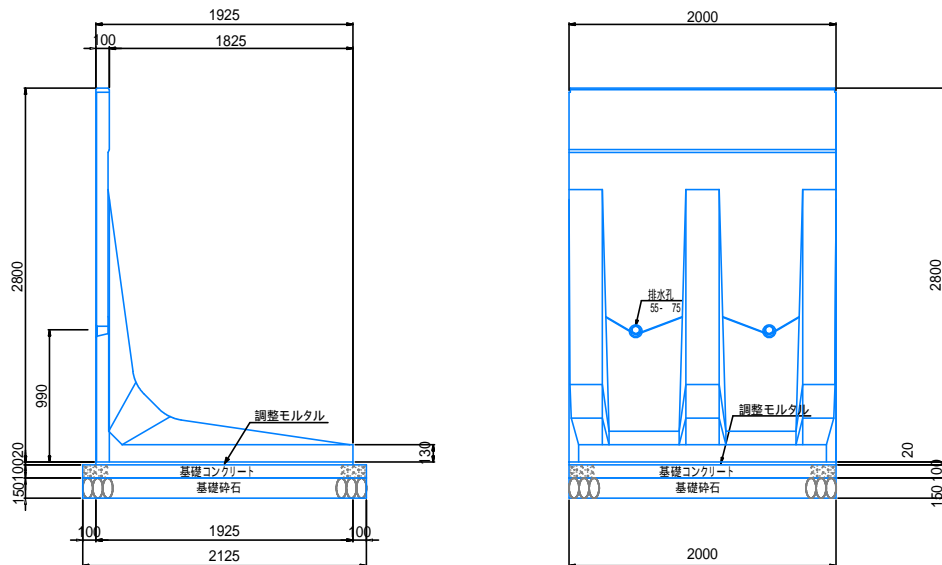
L型擁壁構造図 H = 2200



L型擁壁構造図 H = 1200



L型擁壁構造図 H = 2800

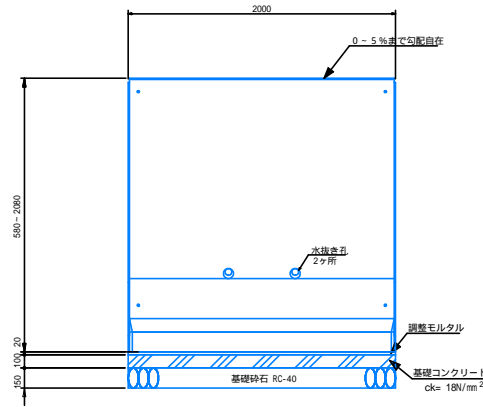
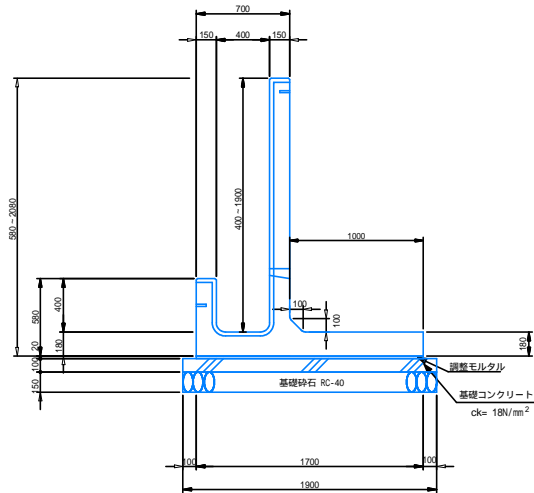


工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	L型擁壁構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	17 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

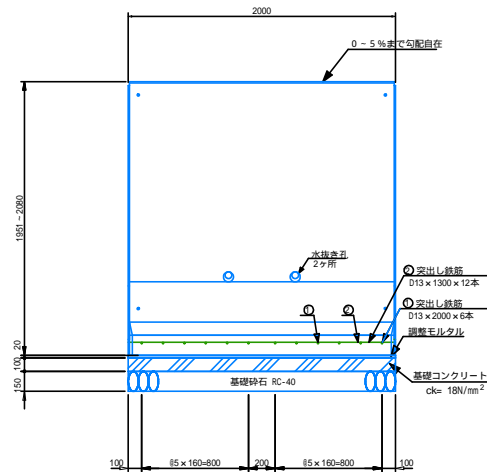
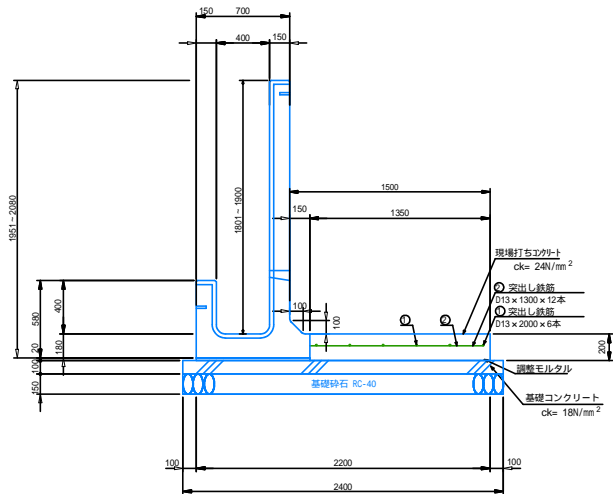
L型擁壁構造図 縮尺1:20(A1)

U型側溝付L擁壁構造図 H = 2080

(タイプ A)



(タイプ B)

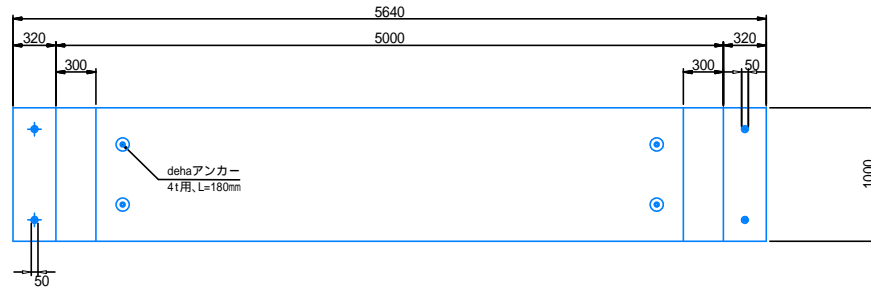


工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	L型擁壁構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	18 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

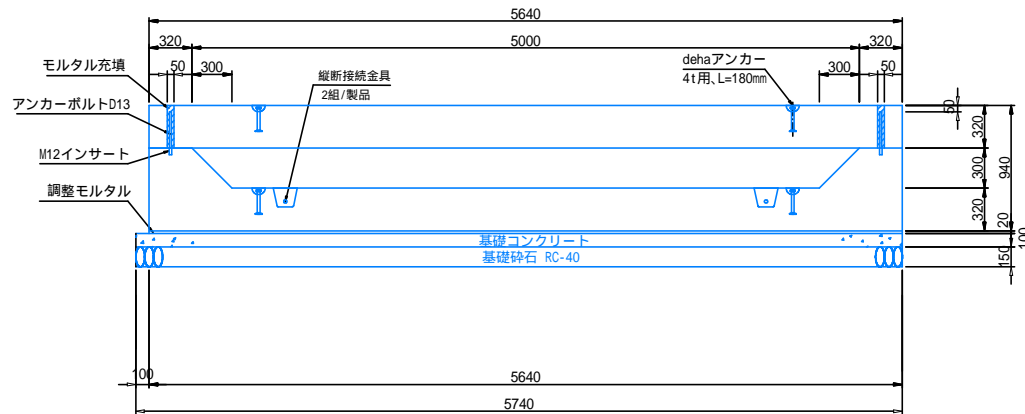
ボックスカルバート構造図 (底版+床版スラブ) 縮尺1:20 (A1)

(B)5000 × (H)300 × (L)1000

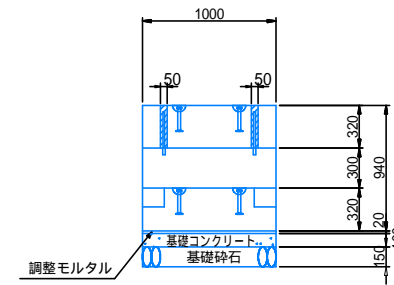
平面図



断面図

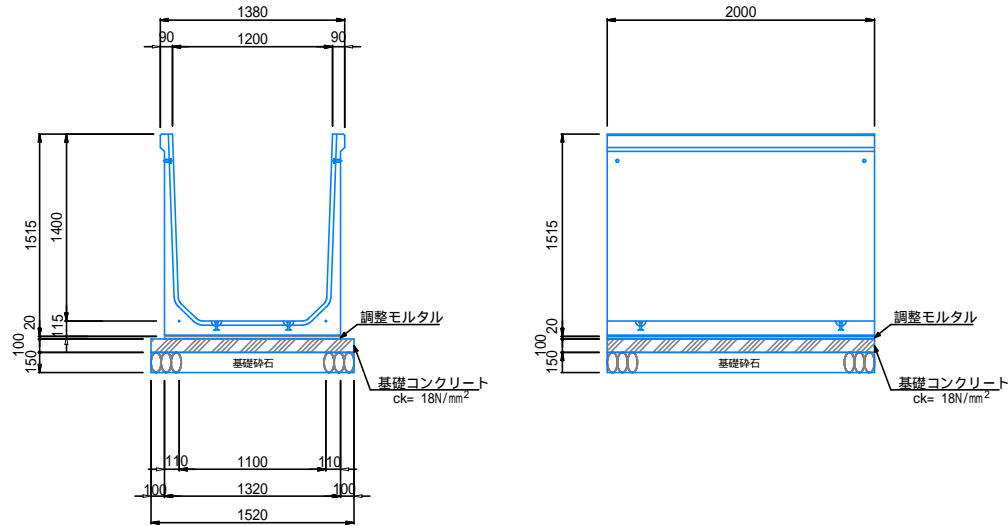


側面図

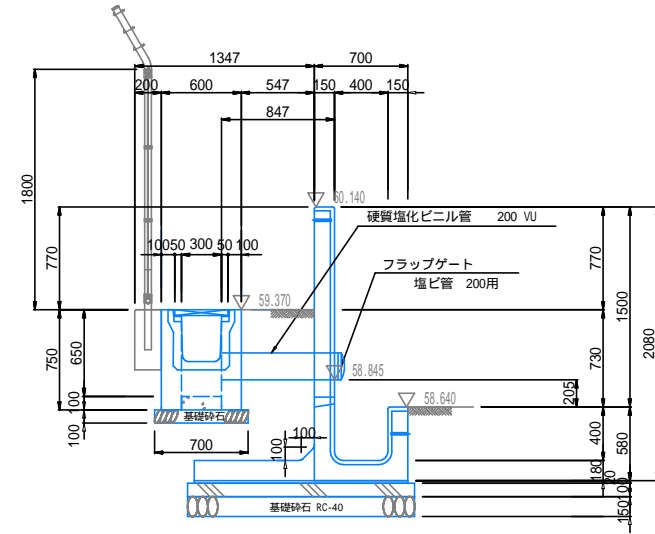


工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	ボックスカルバート構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	19 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

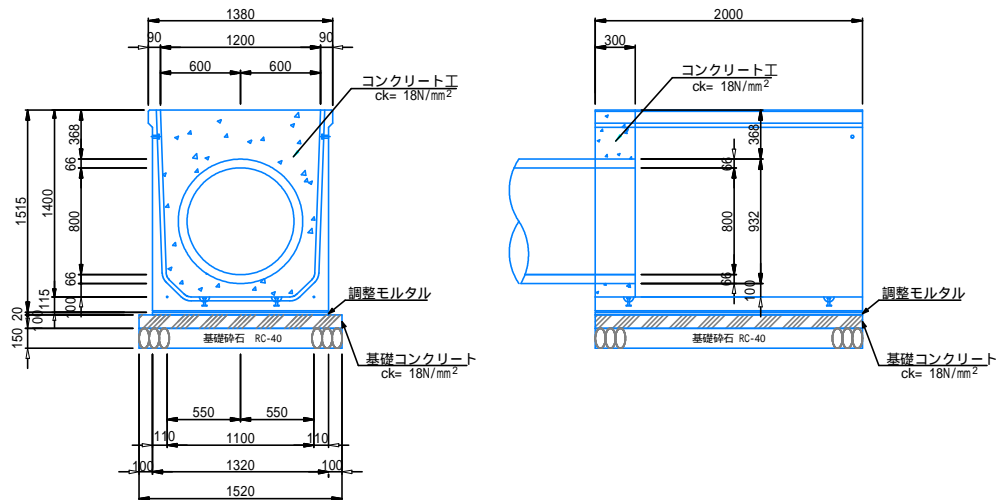
導水路 U型構造図



集水桝排水構造図



端部接続工構造図



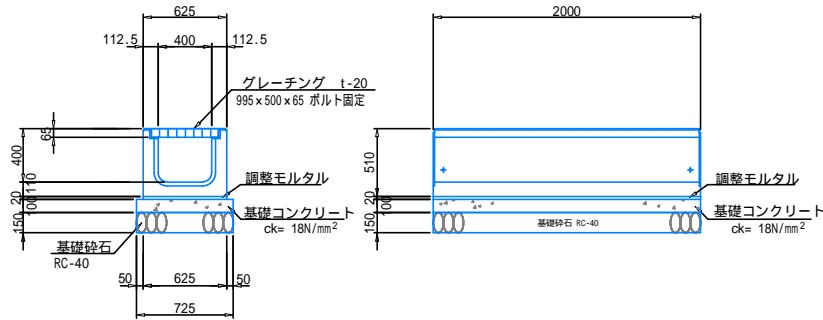
工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	20 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

構造図

縮尺 1:20 (A1)

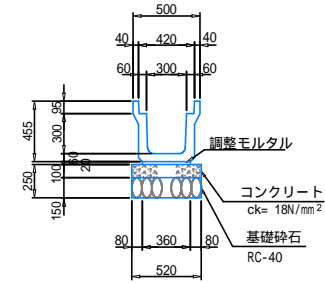
U 型側溝

(U - 400 x 400)



U 型側溝

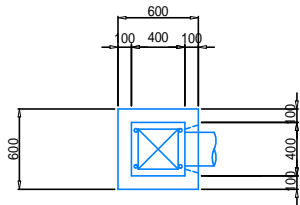
(U - 300 x 300)



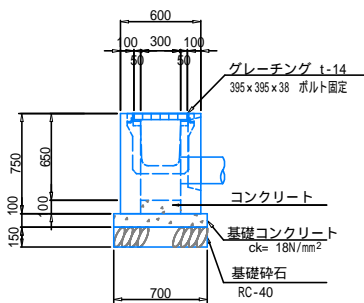
U 型側溝集水桝

(U - 300 x 300 用)

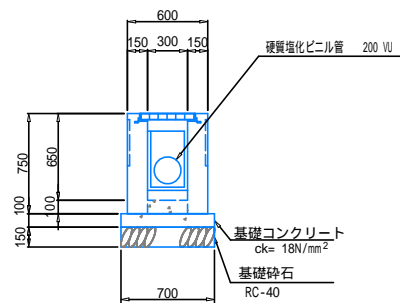
平面図



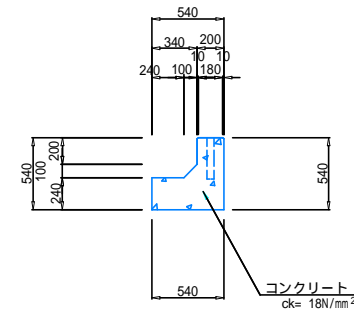
断面図



側面図



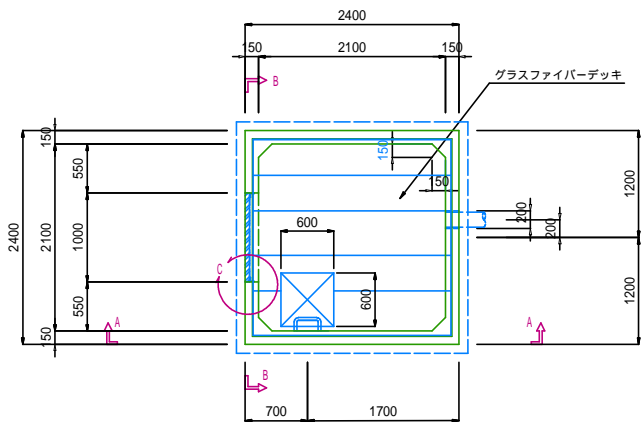
フェンス布基礎工



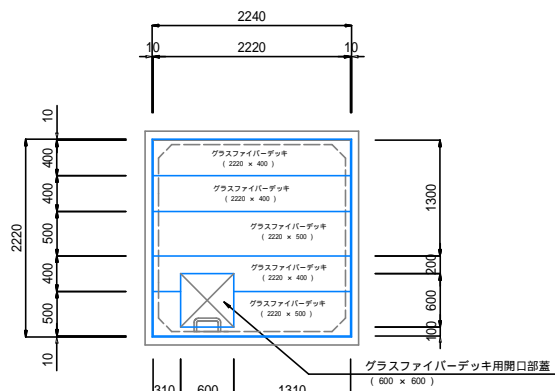
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	21 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

流出工組立角型人孔構造図 縮尺1:30(A1)

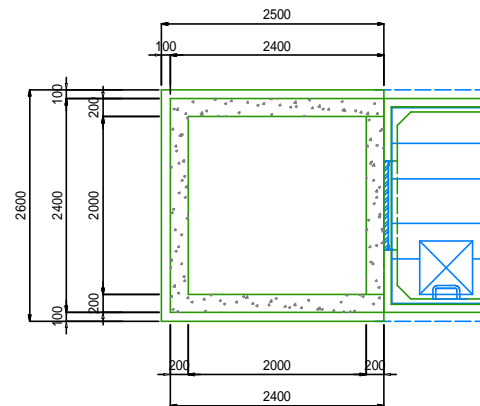
平面図



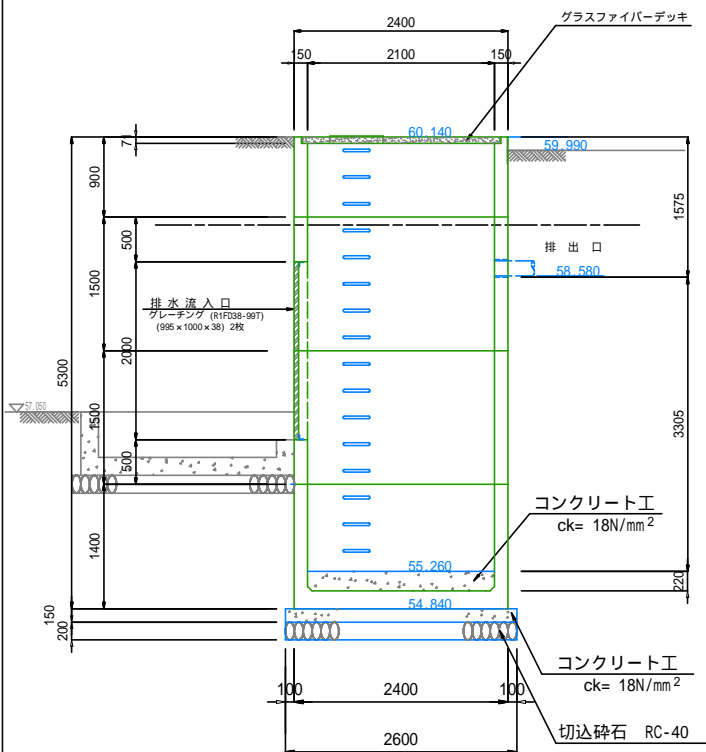
上部蓋構造図



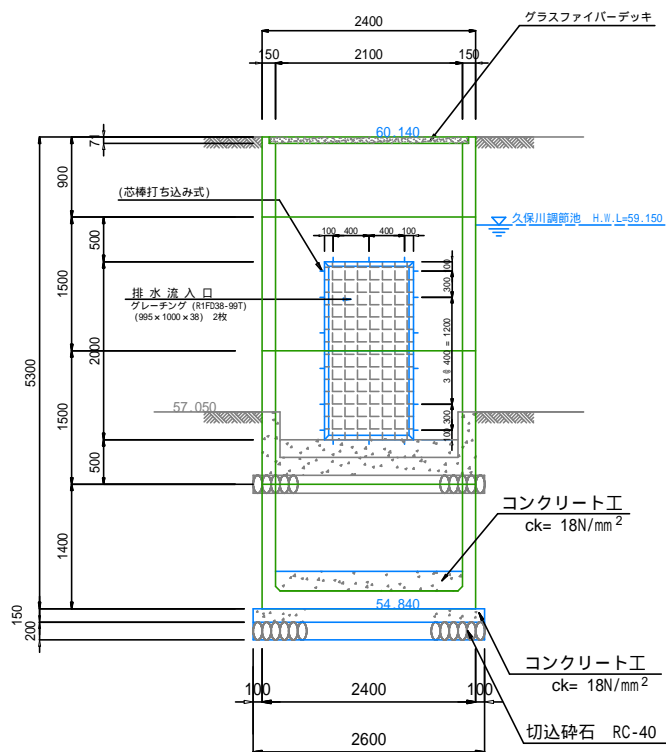
砂たまり工平面図



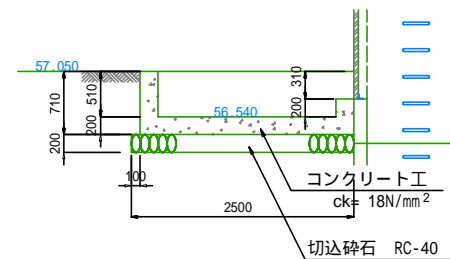
A-A 断面図



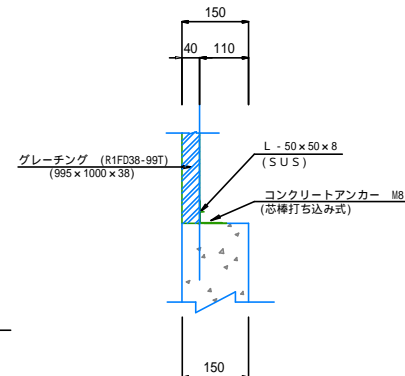
B-B 断面図



砂たまり工断面図



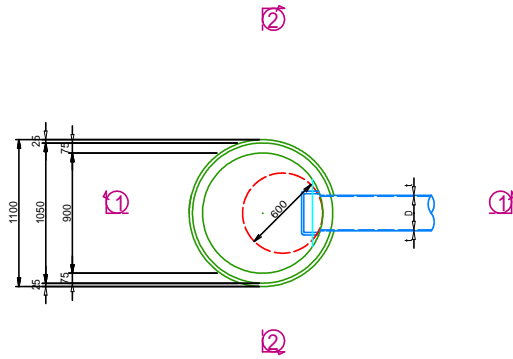
C部詳細図



工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	流出工組立角型人孔構造図		
縮尺	S=1:30(A1)	図面番号	22 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

組立1号マンホール構造図 縮尺1:20(A1)

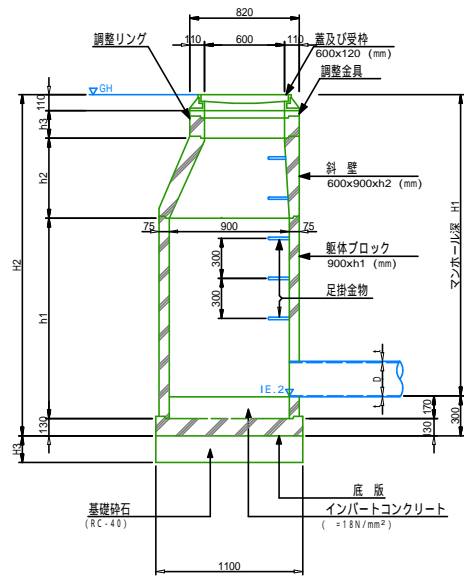
平面図



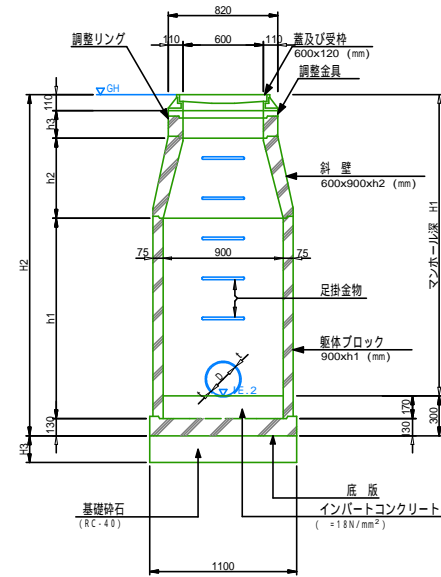
寸法表

	GH	IE.1	IE.2	h1(mm)	h2(mm)	h3(mm)	H1(m)	H2(m)	H3(m)	副管H(m)	備 考
雨 1	59.990	-	58.125	1200	600	125	1.865	2.165	0.200	—	

①①断面



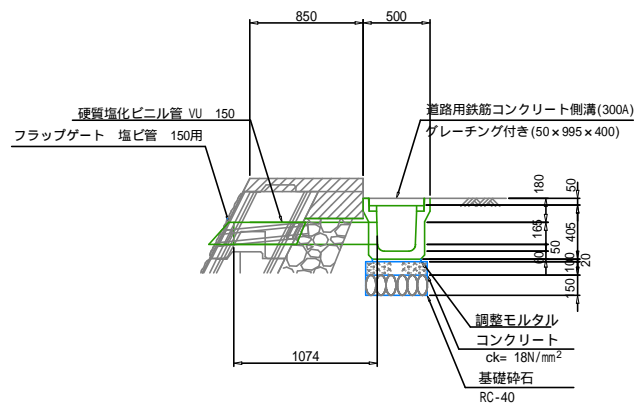
②②断面



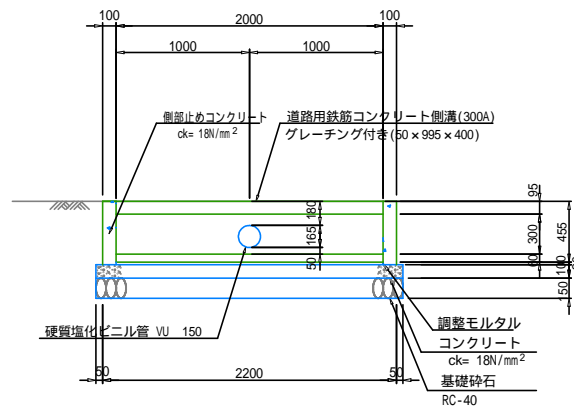
工事名	狭山市駅加佐志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	組立1号マンホール構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	23 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

道路排水樹構造図 縮尺1:20 (A1)

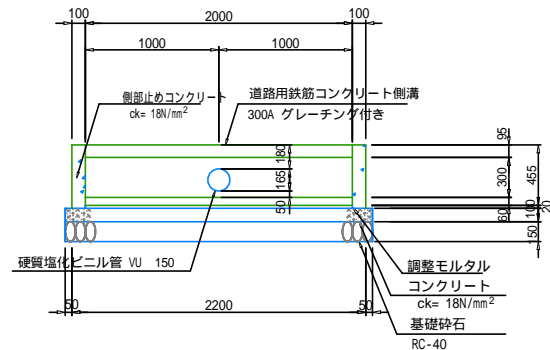
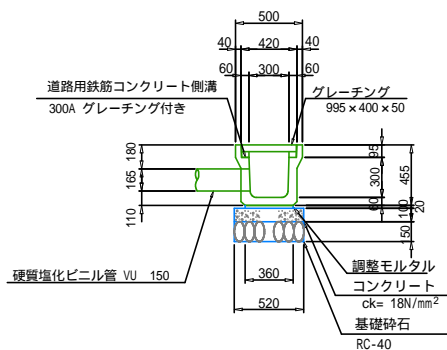
断面図



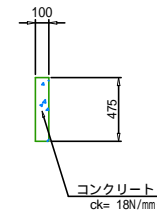
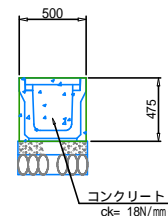
正面図



道路用鉄筋コンクリート側溝構造図



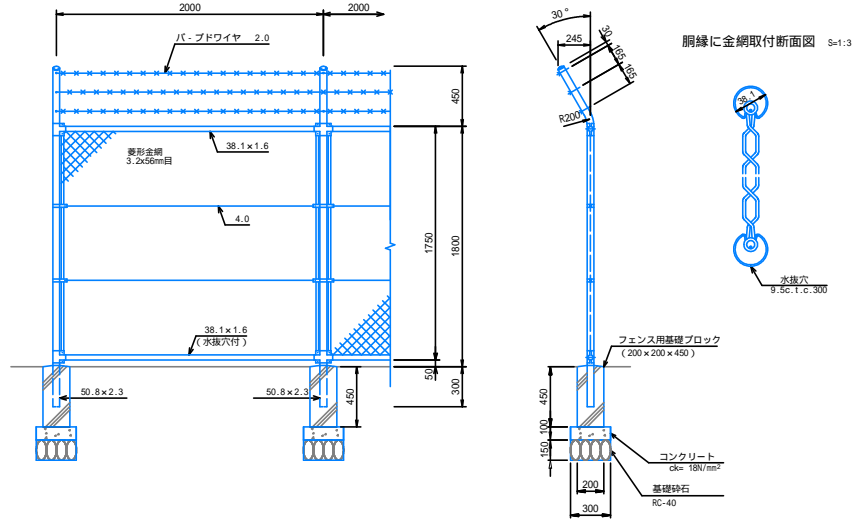
側部止めコンクリート工



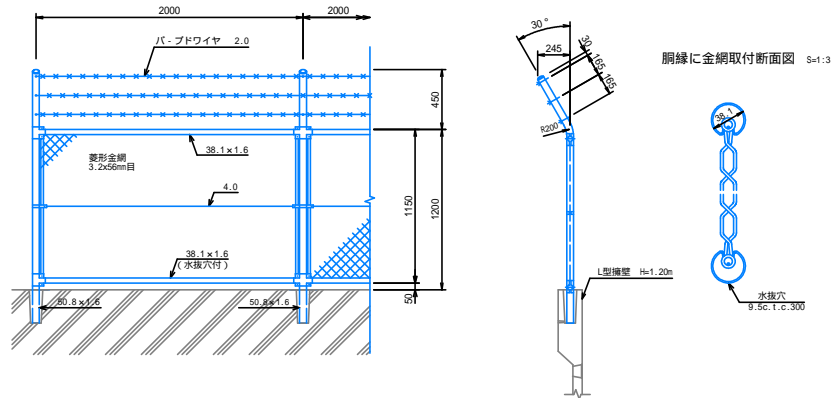
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	道路排水樹構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	24 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

防護柵構造図 縮尺1:2.0(A1)

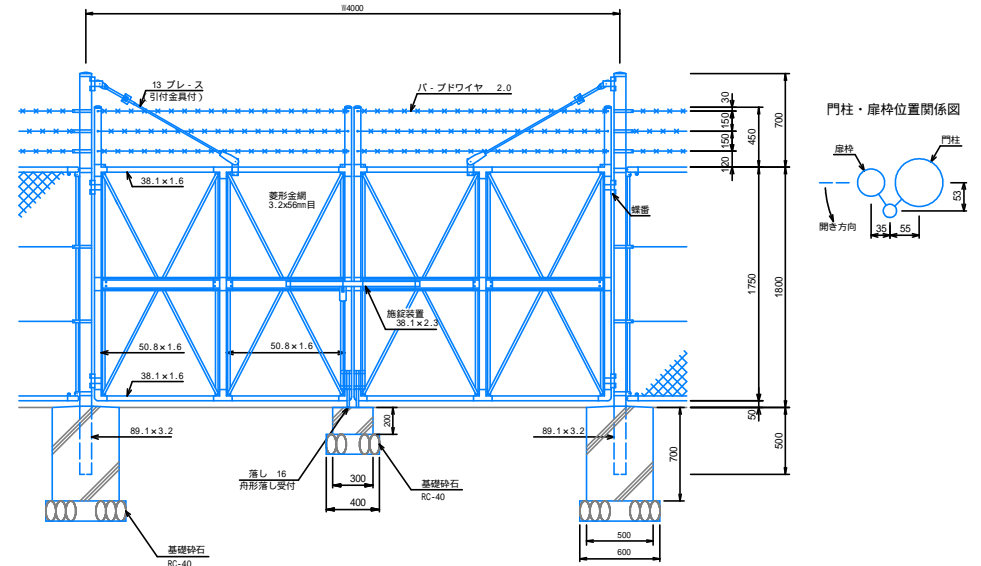
フェンス工 (H=1.80m) 縮尺1:2.0(A1)



フェンス工 (H=1.20m) 縮尺1:2.0(A1)



フェンス門扉工 両開 (H=1.80m W=4.0m) 縮尺1:2.0(A1)

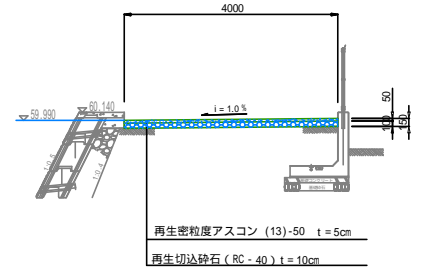
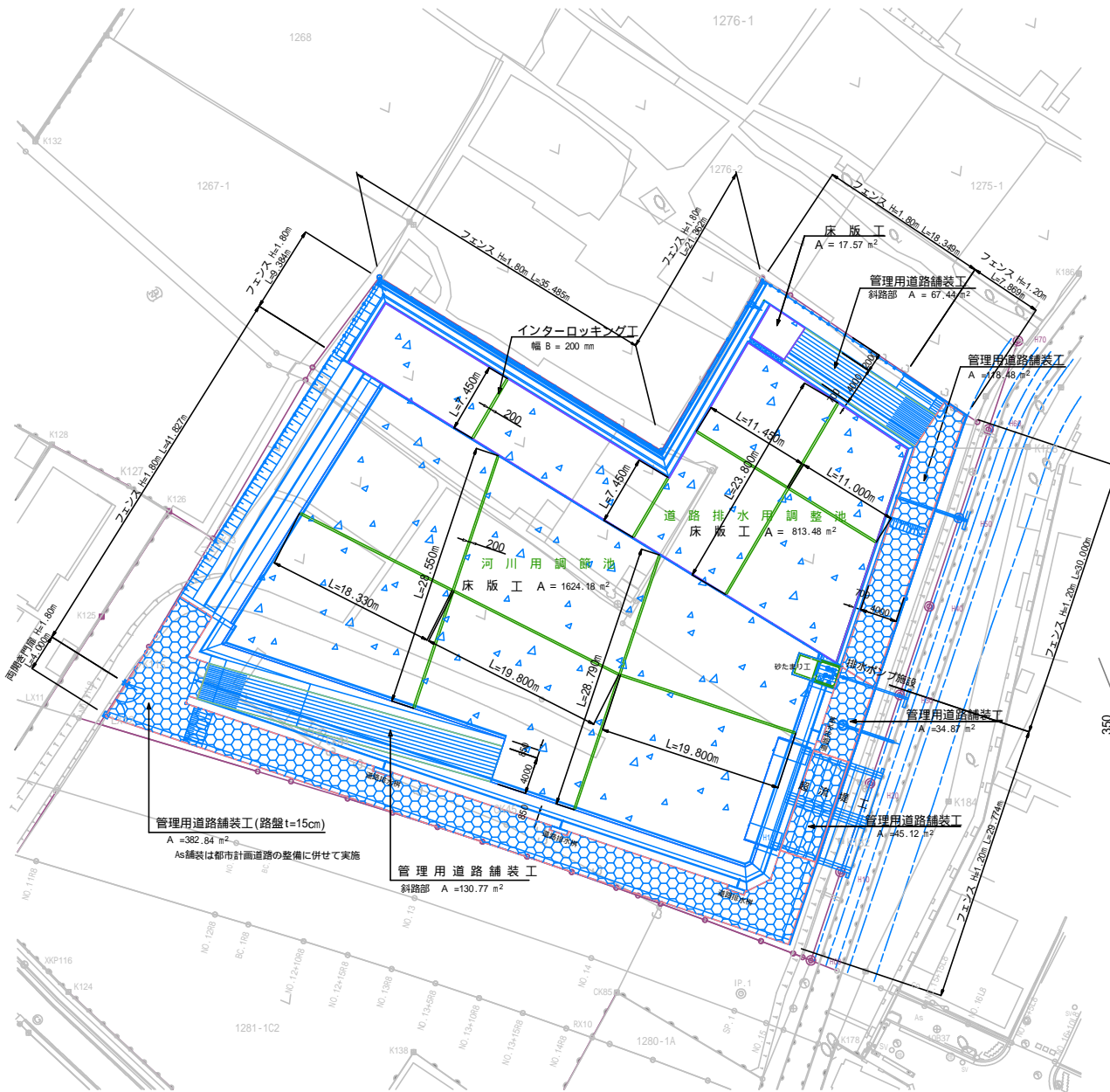


工事名	狭山市駅加志志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市人間川地内		
図面名	防護柵構造図		
縮尺	S=1:20(A1)	図面番号	25 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

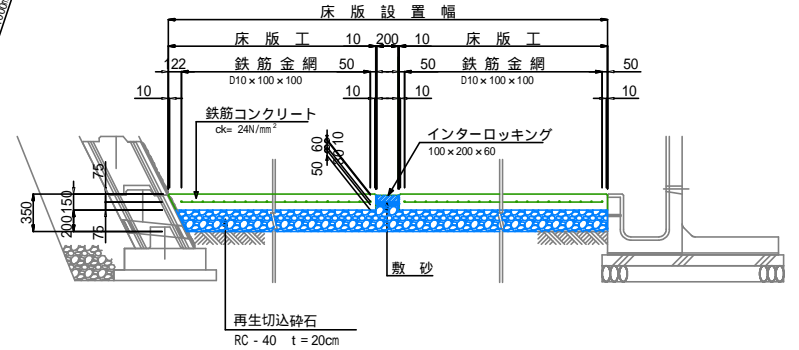
舗装及び床版工平面図

平面図 縮尺1:250(A1)

管理用道路舗装工 縮尺1:50(A1)



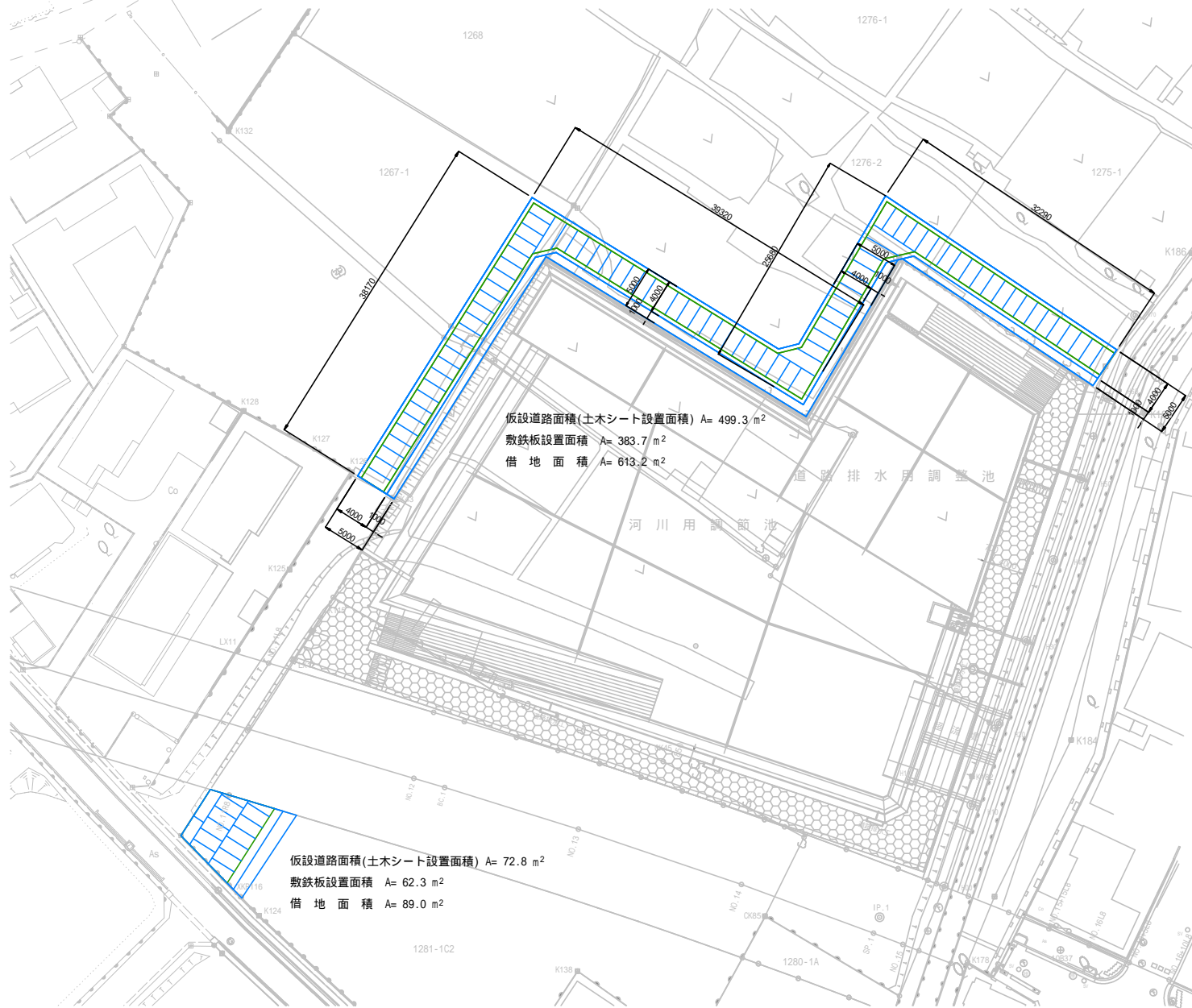
床版工 縮尺1:50(A1)



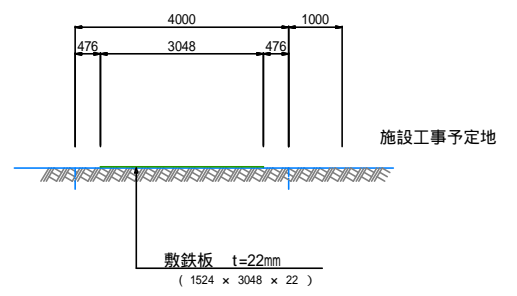
工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調整池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	舗装及び床版工平面図		
縮尺	図示	図面番号	26 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			

仮設図(参考)

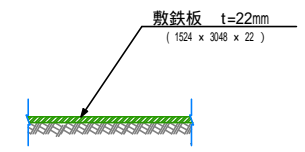
平面図 縮尺1:250(A1)



仮設道路構造図 S=1:50(A1)



敷鉄板工 S=1:10(A1)



工事名	狭山市駅加志線調整池及び久保川調節池整備工事		
工事箇所	狭山市入間川地内		
図面名	仮設図		
縮尺	図示	図面番号	27 / 27
狭山市都市建設部 道路整備課			