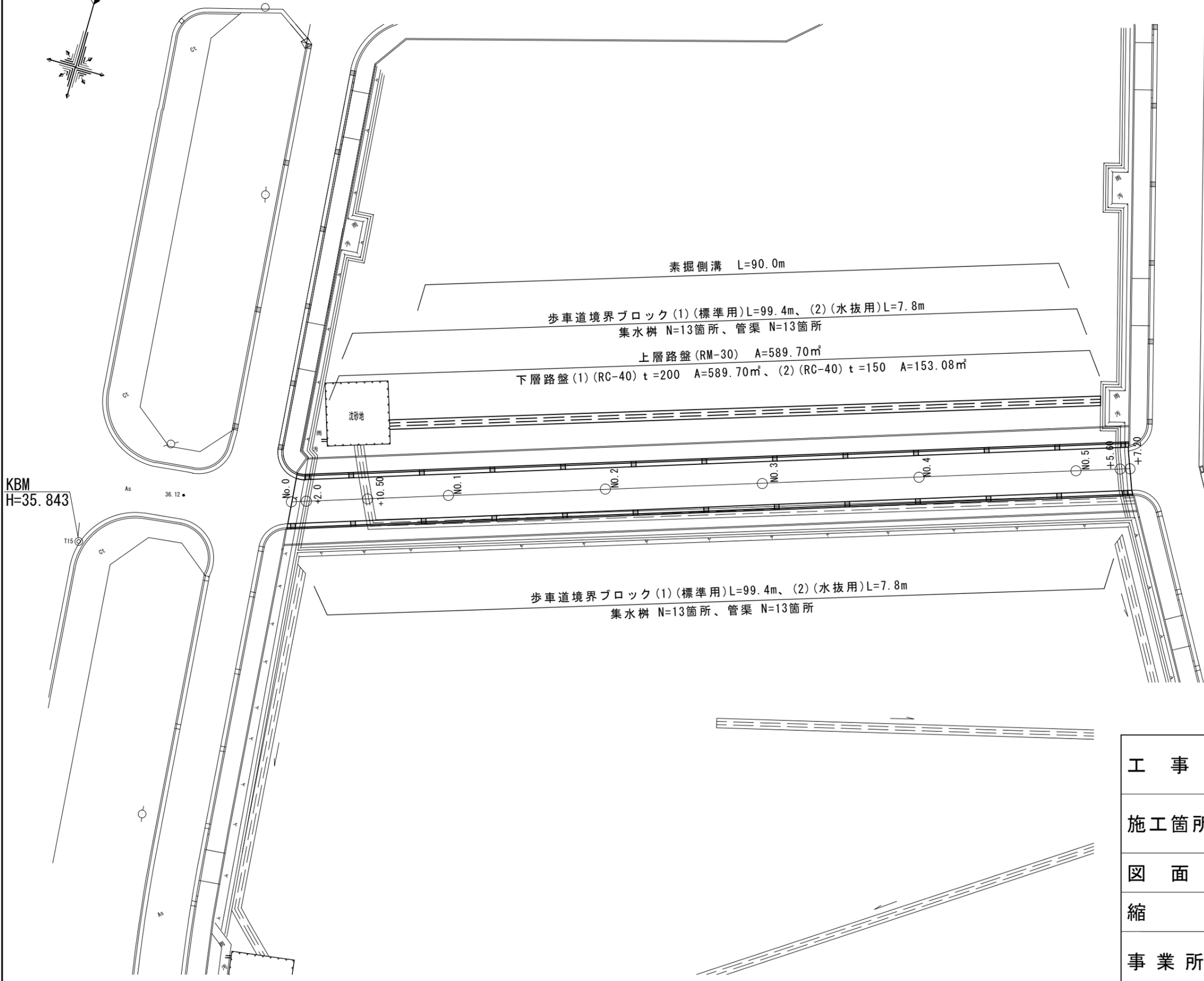
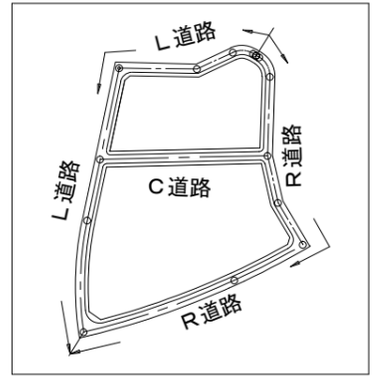


平面図

S=1:500



素掘側溝 L=90.0m

歩車道境界ブロック (1) (標準用) L=99.4m、(2) (水抜用) L=7.8m
集水柵 N=13箇所、管渠 N=13箇所

上層路盤 (RM-30) A=589.70m²
下層路盤 (1) (RC-40) t=200 A=589.70m²、(2) (RC-40) t=150 A=153.08m²

沈砂地

歩車道境界ブロック (1) (標準用) L=99.4m、(2) (水抜用) L=7.8m
集水柵 N=13箇所、管渠 N=13箇所

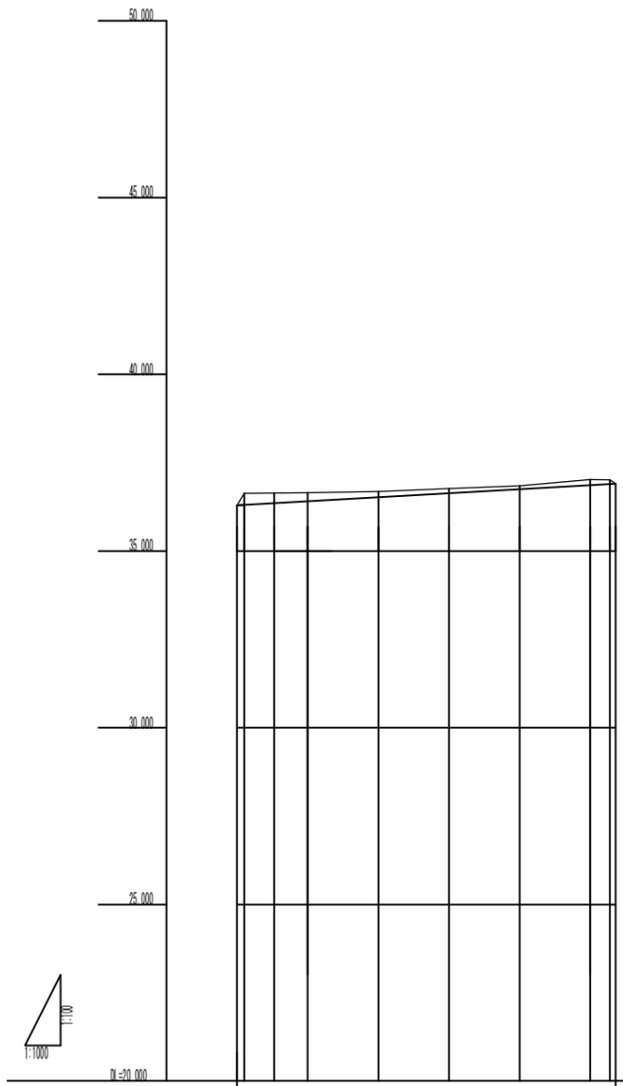
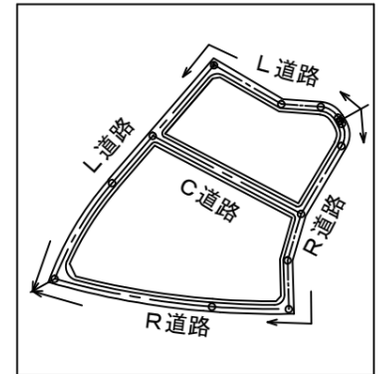
KBM
H=35.843

※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 公社第7号 中勢北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
施工箇所名	津市あのかつ台三丁目地内		
図面名	平面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 6
事業所名	津市土地開発公社		

C道路縦断図

V=1:100
H=1:1000



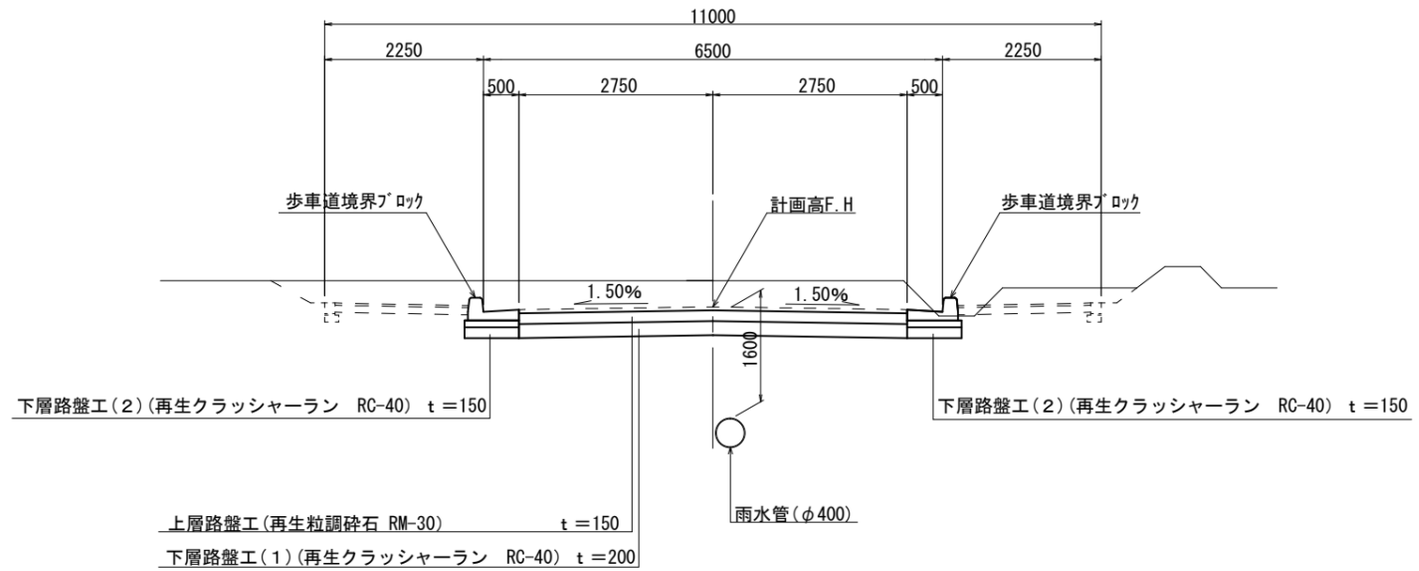
勾配	36.294		i=0.538% L=107.200		36.894	
盛土高						
切土高	0.33	0.28	0.24	0.16	0.14	0.10
計画高	36.294	36.305	36.355	36.405	36.518	36.629
地盤高	36.23	36.55	36.64	36.65	36.68	36.77
累加距離	0.000	2.000	10.500	20.000	40.000	60.000
単距離	0.000	2.000	8.500	9.500	20.000	20.000
測点	No.0 +2.000	+10.500	No.1	No.2	No.3	No.4
曲率	R=∞ L=107.200					
片すり勾配図	1:500					

※この図面はA1サイズを原寸とする。

事業名	平成29年度公社第7号 中野北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
工事場所	津市あつの台三丁目地内		
名称	C道路縦断図		
縮尺	V=1:100 H=1:1000	作成年月日	
工種		作成者	
津市土地開発公社	図面番号	2/6	

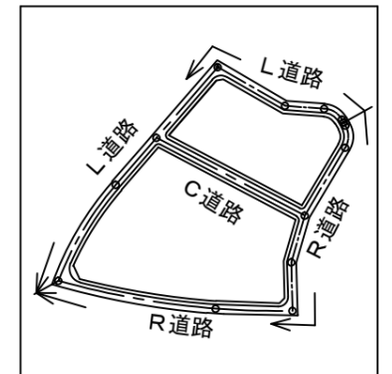
道路標準断面図

C道路標準断面図



道路規格

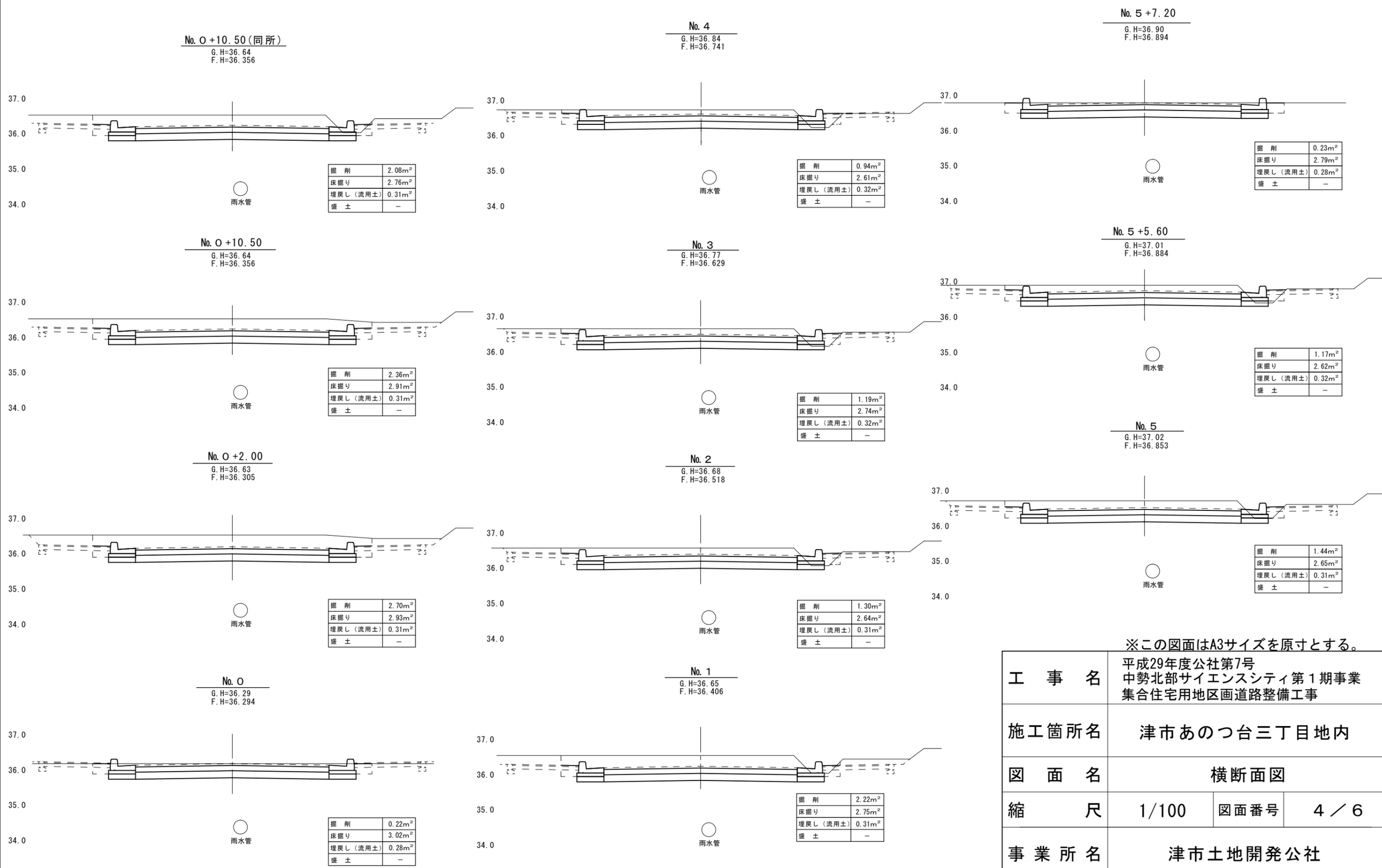
道路規格	—
設計速度	40 km/h
交通量区分	L交通
設計CBR	3%



※この図面はA1サイズを原寸とする。

事業名	平成29年度公社第7号 中勢北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
工事場所	津市あつ台三丁目地内		
名称	道路標準断面図		
縮尺	S=1:50	作成年月日	
工種		作成者	
津市土地開発公社	図面番号	3/6	

横断図 (C道路)

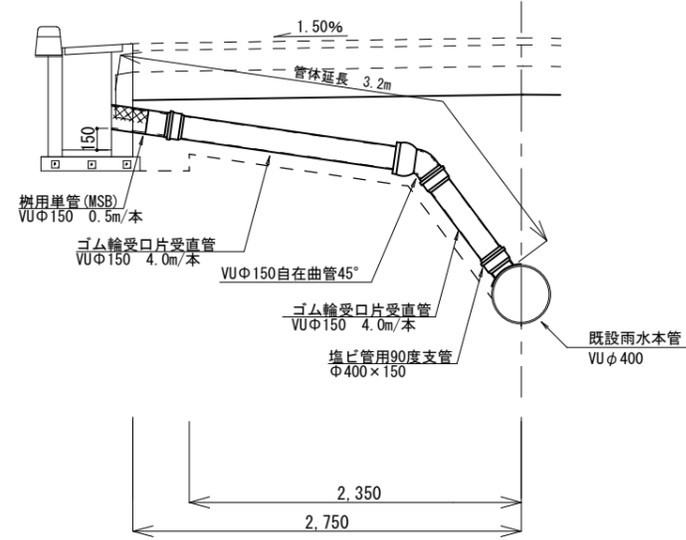


※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度公社第7号 中勢北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
施工箇所名	津市あのとつ台三丁目地内		
図面名	横断面図		
縮尺	1/100	図面番号	4 / 6
事業所名	津市土地開発公社		

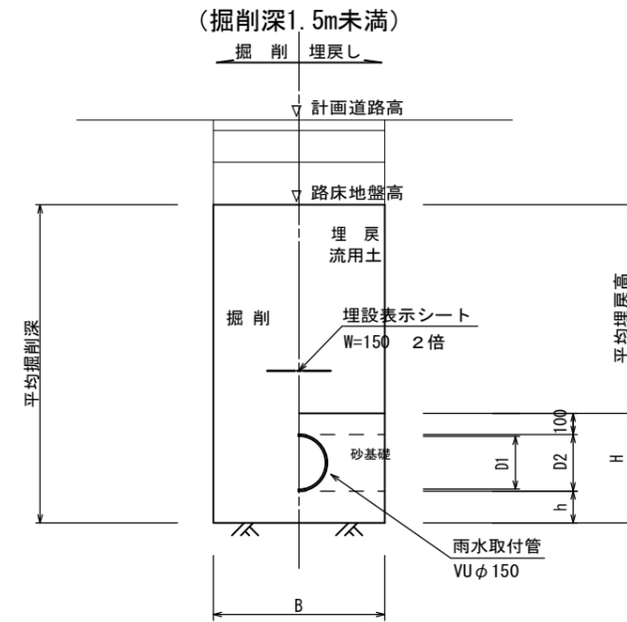
雨水取付管布設標準図

管渠



	平均掘削深		平均埋戻高	
	(H=1.5未満部)	(H=1.5以上部)	(H=1.5未満部)	(H=1.5以上部)
管渠	0.82m	—	0.37m	—

土工定規図



取付管土工定規図寸法表

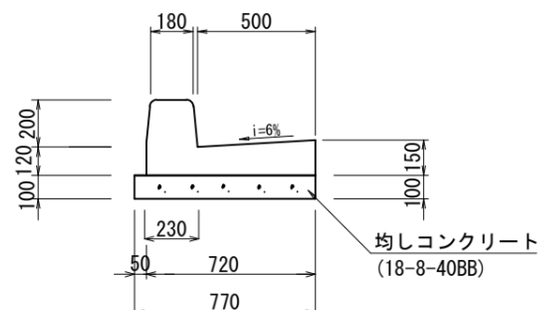
	管種・管径	管内径 D1	管外径 D2	管床部 h	管基礎高 H	掘削溝幅 B	基礎体積 (m ³ /100m)
管渠	VUφ150	150	165	100	365	770	26

※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 公社第7号 中勢北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
施工箇所名	津市あのおつ台三丁目地内		
図面名	雨水取付管布設標準図		
縮尺	1/50	図面番号	5 / 6
事業所名	津市土地開発公社		

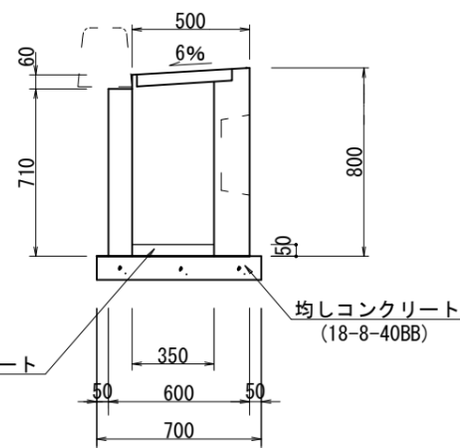
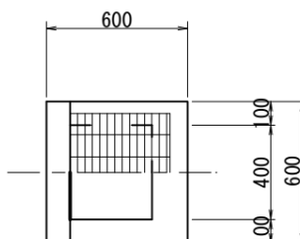
構造図

歩車道境界ブロック (1)



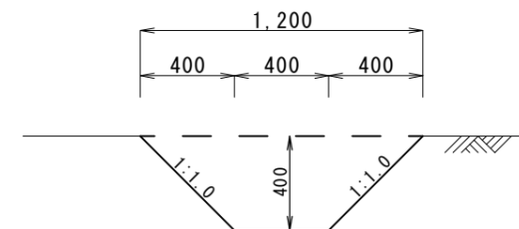
名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	両面R (標準用) B-150 l=2000	個	50	エプロン付 参考重量629kg/個
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	7.70	
均しコン型枠		m ²	20.0	

集水樹



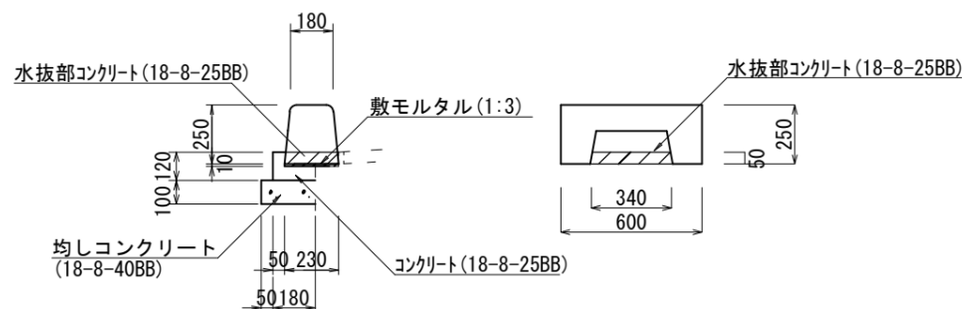
名称	規格	単位	数量	摘要
プレキャスト街渠樹	街渠樹400×350 同等品以上	基	10.0	参考重量410kg/個
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.49	
均しコン型枠		m ²	2.80	
インバートコンクリート	18-8-25BB	m ³	0.07	

素掘側溝



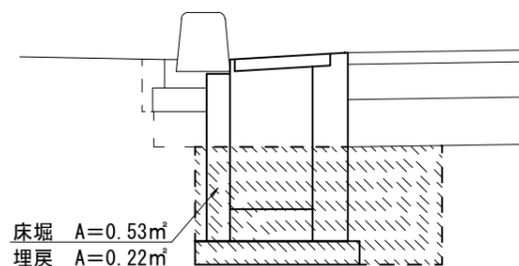
床掘	0.32m ²
----	--------------------

歩車道境界ブロック (2)



名称	規格	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	両面R B種 標準・水抜用	個	165	参考重量49kg/個
敷モルタル	1:3	m ³	0.23	
コンクリート	18-8-25BB	m ³	1.40	
同上型枠		m ²	12.0	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	2.30	
均しコン型枠		m ²	10.0	
コンクリート	18-8-25BB	m ³	0.65	
金ゴテ仕上げ		m ²	12.9	

作業土工図



名称	規格	単位	数量	摘要
床掘		m ³	0.64	W=1.2m
埋戻	流用土	m ³	0.26	

※この図面はA3サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 公社第7号 中勢北部サイエンスシティ第1期事業 集合住宅用地区画道路整備工事		
施工箇所名	津市あのおつ台三丁目地内		
図面名	構造図		
縮尺	1/30	図面番号	6 / 6
事業所名	津市土地開発公社		