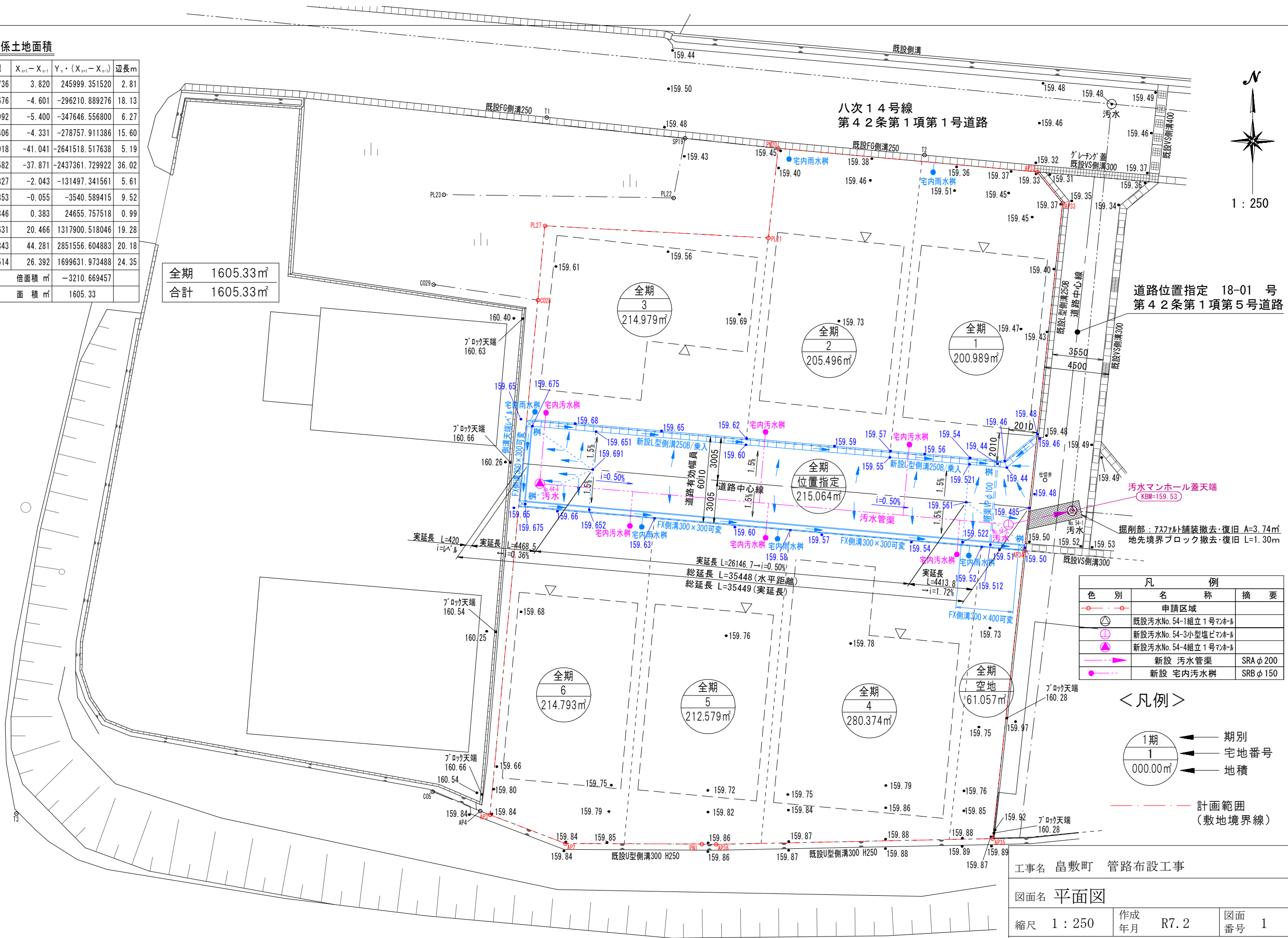


関係土地面積					
点名称	X座標	Y座標	$X_{n+1}-X_{n-1}$	$Y_n \cdot (X_{n+1}-X_{n-1})$	辺長m
AP32	-131986.699	64397.736	3.820	245999.351520	2.81
PN20	-131985.058	64379.676	-4.601	-296210.889276	18.13
PL21	-131991.300	64378.992	-5.400	-347646.556800	6.27
PL27	-131990.458	64363.406	-4.331	-278757.911386	15.60
G028	-131995.631	64362.918	-41.041	-2641518.517638	5.19
AP3	-132031.499	64359.582	-37.871	-2437361.729922	36.02
AP2	-132033.502	64364.827	-2.043	-131497.341561	5.61
PN1	-132033.542	64374.353	-0.055	-3540.589415	9.52
AP36	-132033.557	64375.346	0.383	24655.757518	0.99
AP35	-132033.159	64394.631	20.466	1317900.518046	19.28
AP34	-132013.091	64396.843	44.281	2851556.604883	20.18
AP33	-131988.878	64399.514	26.392	1699631.973488	24.35
			倍面積 m <sup>2</sup>	-3210.669457	
			面積 m <sup>2</sup>	1605.33	

全期 1605.33㎡  
合計 1605.33㎡



凡 例		
色 別	名 称	摘 要
—○—	申請区域	
⊙	既設汚水No. 54-1組立 1号マンホール	
⊕	新設汚水No. 54-3小型塩ビマンホール	
●	新設汚水No. 54-4組立 1号マンホール	
—▶—	新設 污水管渠	SRA φ 200
●	新設 宅内汚水樹	SRB φ 150

< 凡例 >

1期

1

000.00㎡

期別

宅地番号

地積

--- 計画範囲 (敷地境界線)

工事名 島敷町 管路布設工事

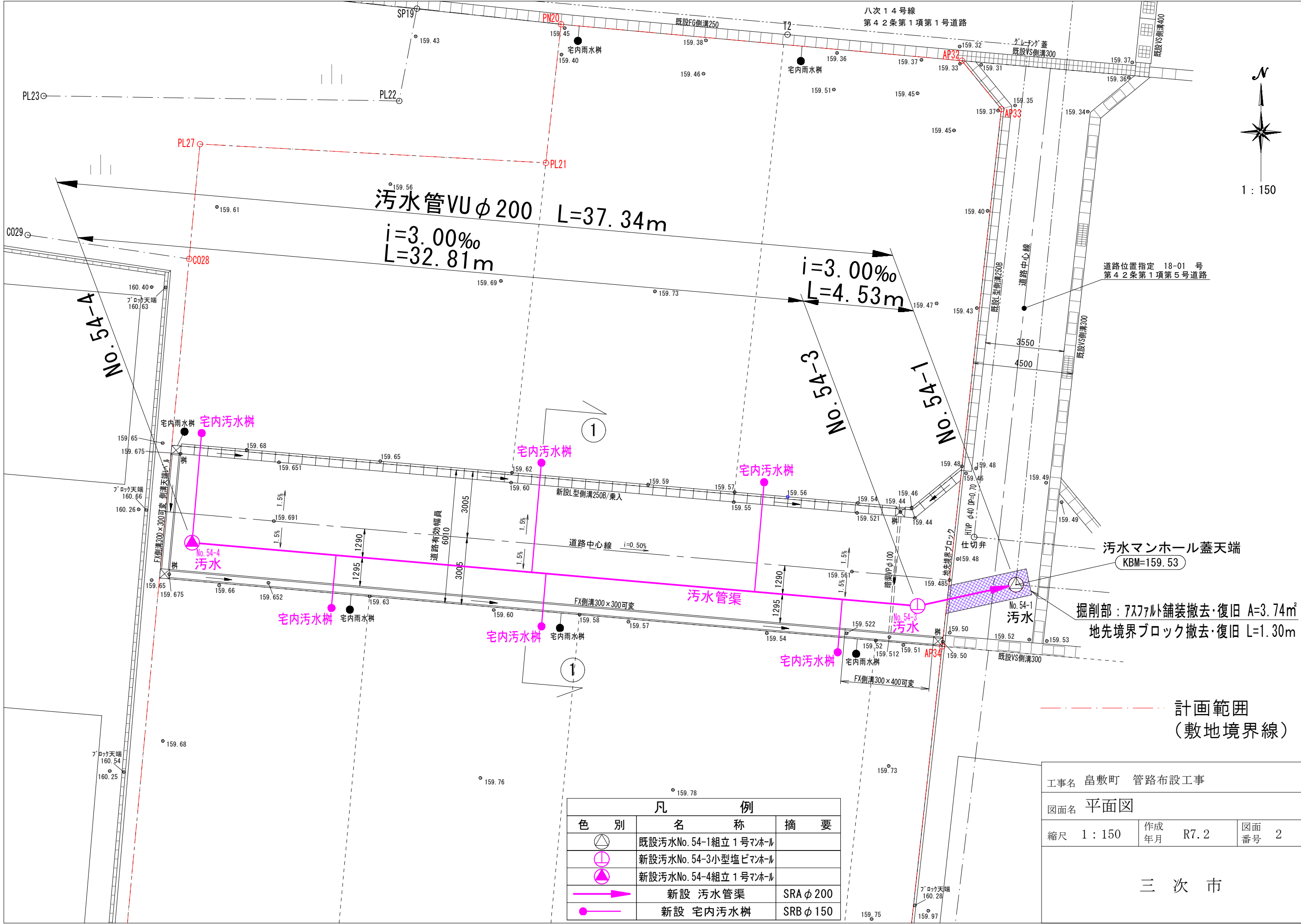
図面名 平面図

縮尺 1 : 250

作成 年月 R7.2

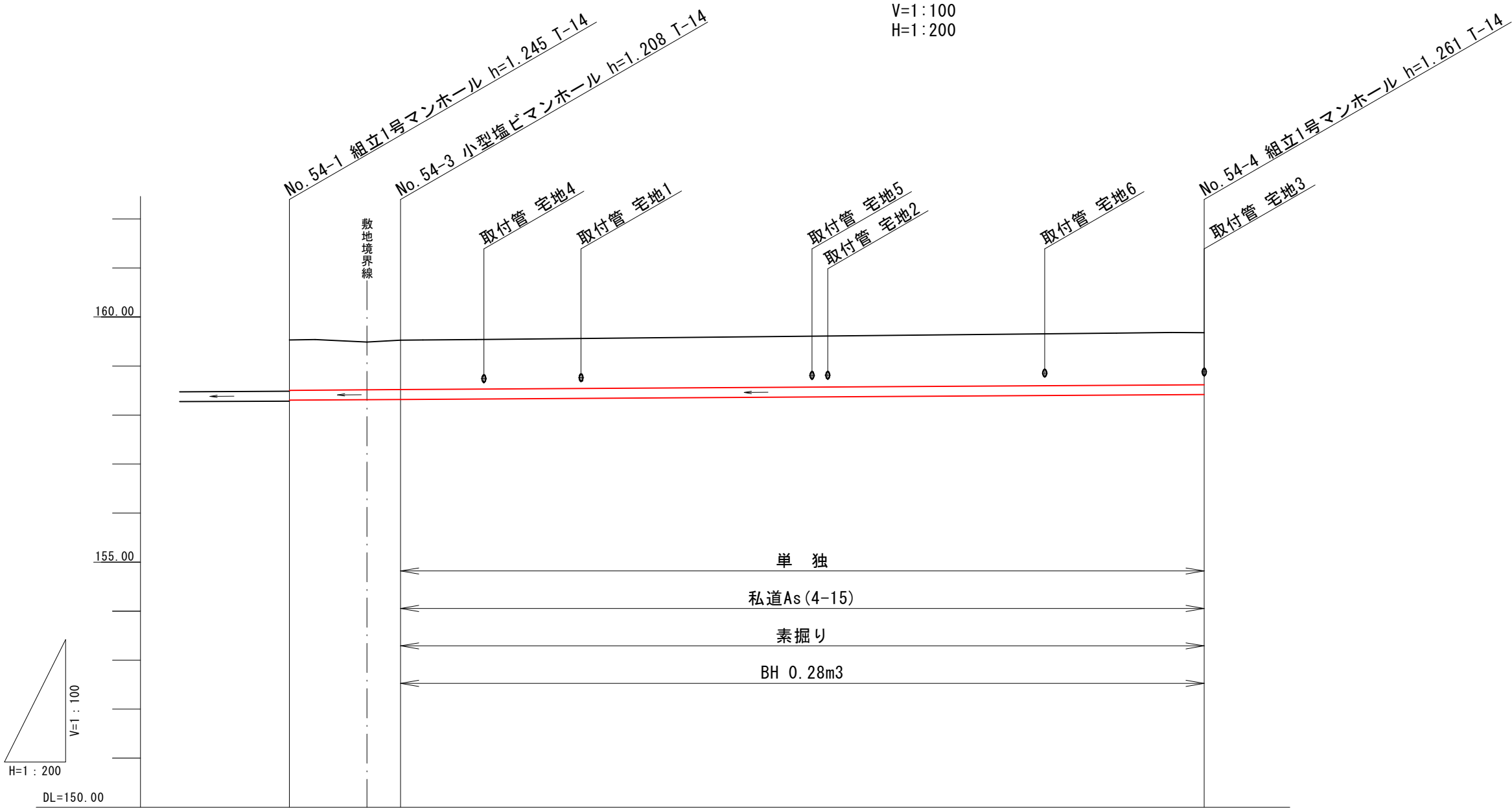
図面 番号 1

三 次 市



汚水管縦断図

V=1:100  
H=1:200



管 径	mm	既設VU φ 200	VU φ 200 (SRA)		
勾 配	‰	3.00	3.00		
区間距離	m	29.80	4.53	32.81	
計画高	m		159.53	159.527	159.678
土被り	m		1.04 1.02	1.00 1.00	1.05
管底高	m		158.285 158.305	158.319 158.319	158.417
掘削深	m		1.35 1.133	1.316 1.316	1.369
追加距離	m		0.00	4.53	37.34

工事名 畠敷町 管路布設工事

図面名 汚水排水縦断図

縮尺 V=1:100  
H=1:200

作成  
年月 R7.2

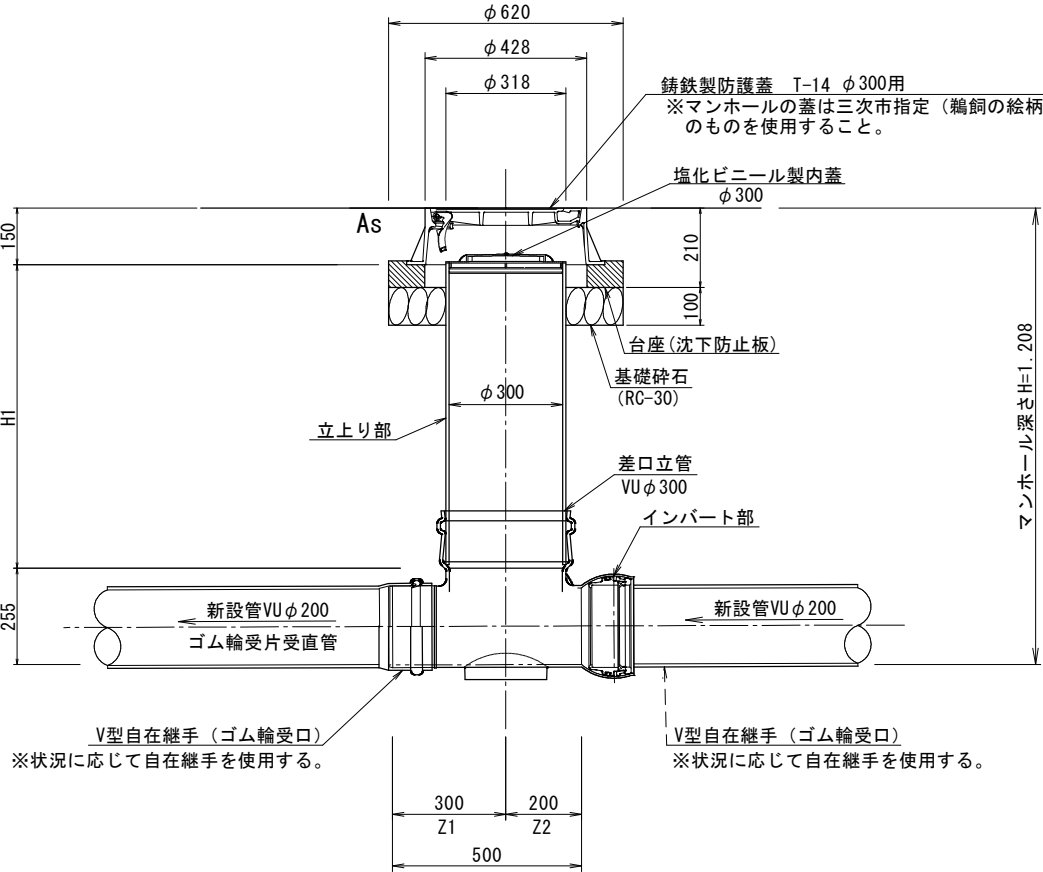
図面  
番号 3

三 次 市

新設 汚水小型塩ビマンホール

(No. 54-3)

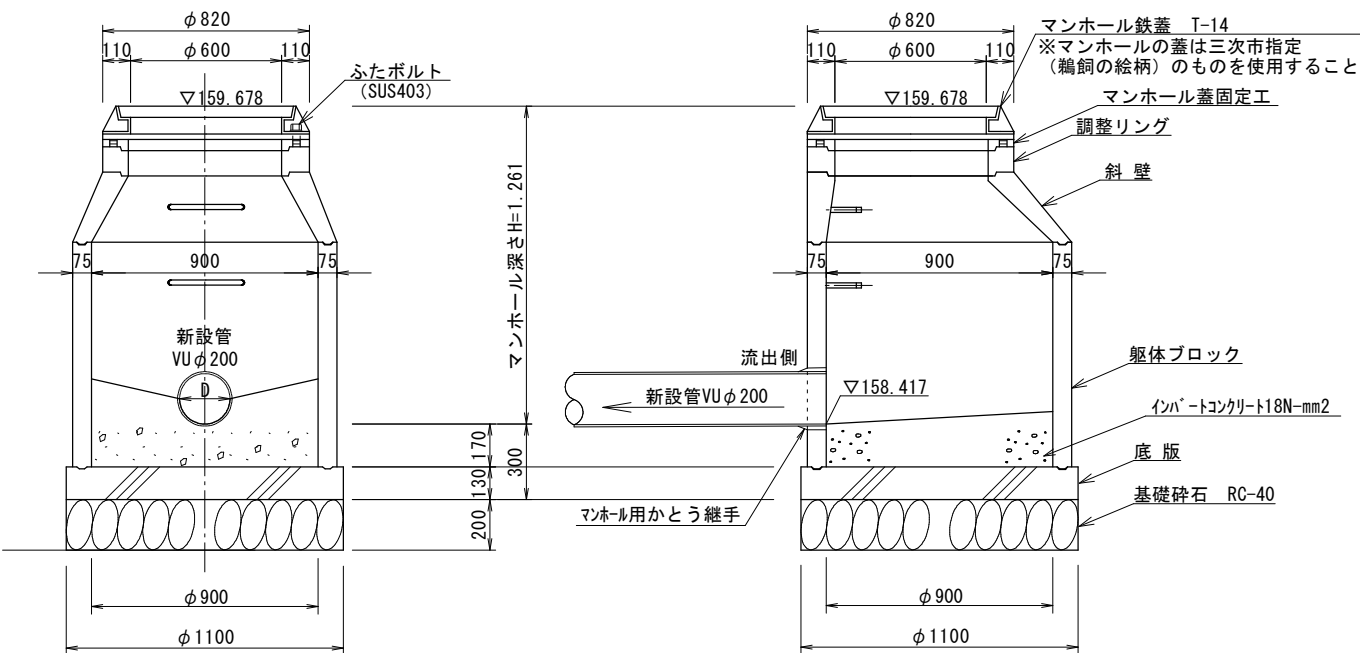
S=1:20



新設 汚水組立1号マンホール

(No. 54-4)

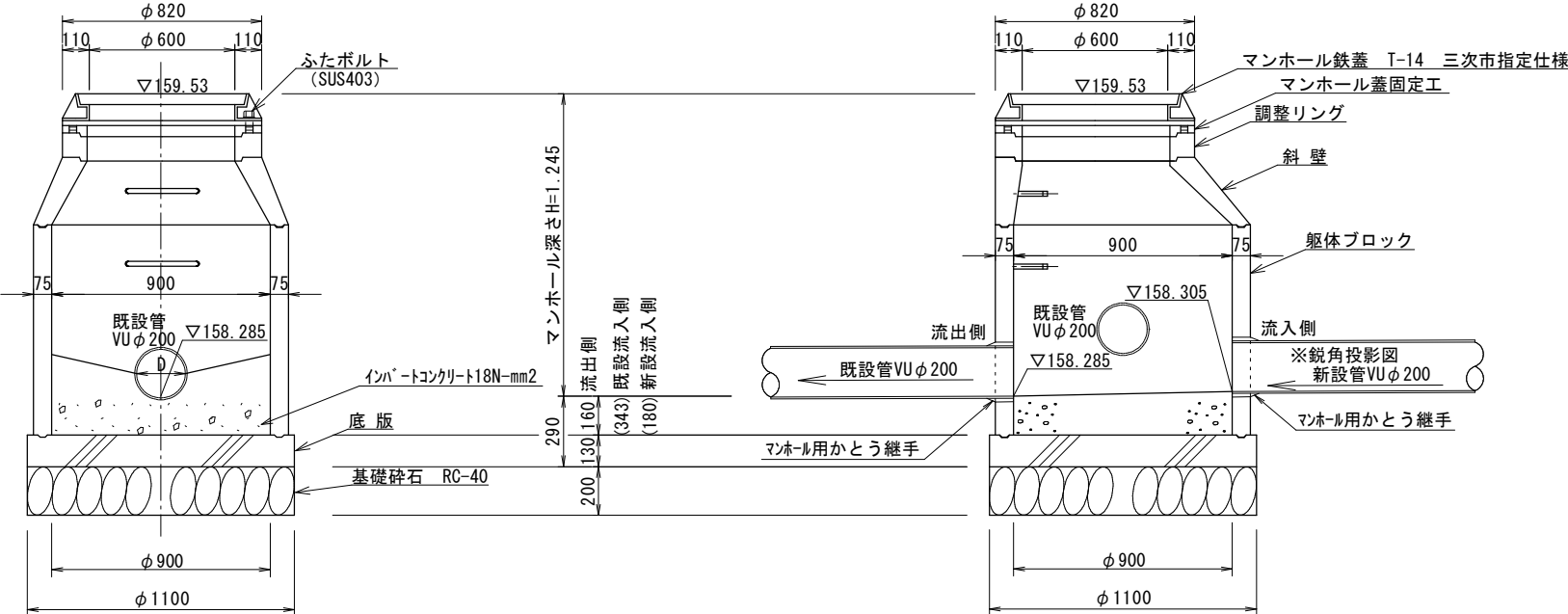
S=1:30



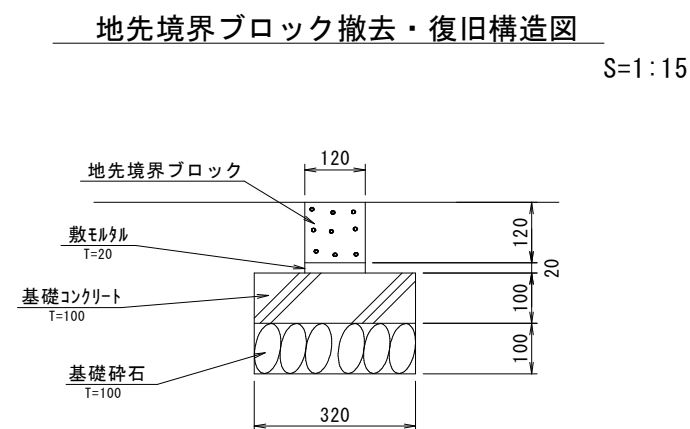
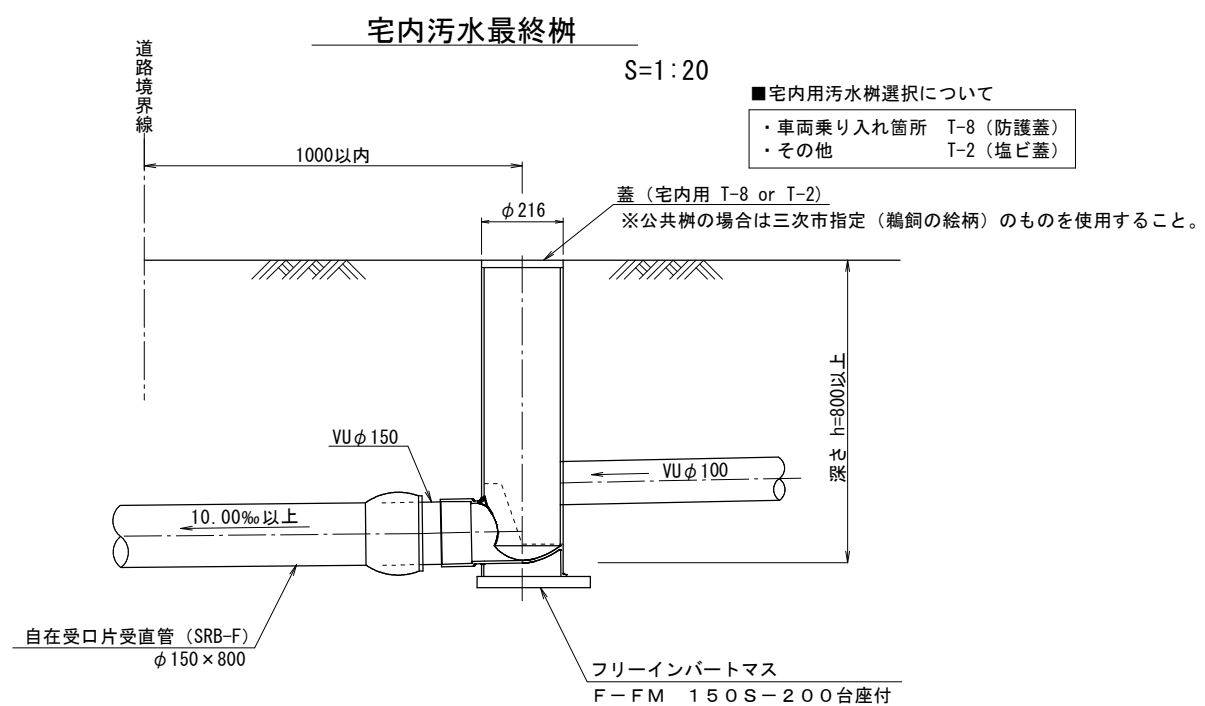
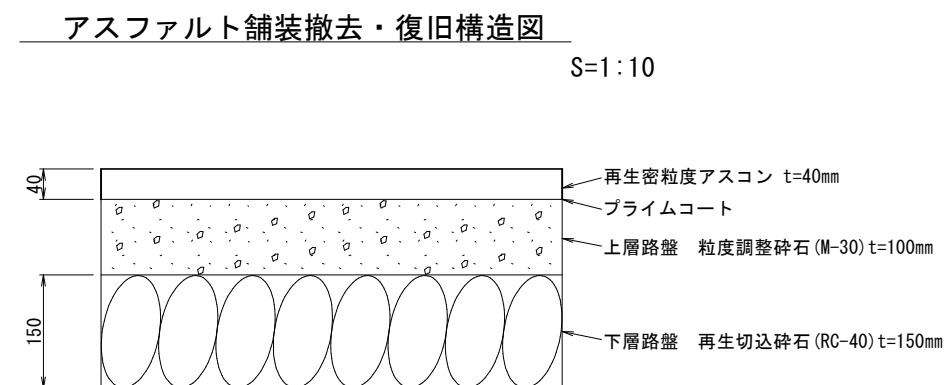
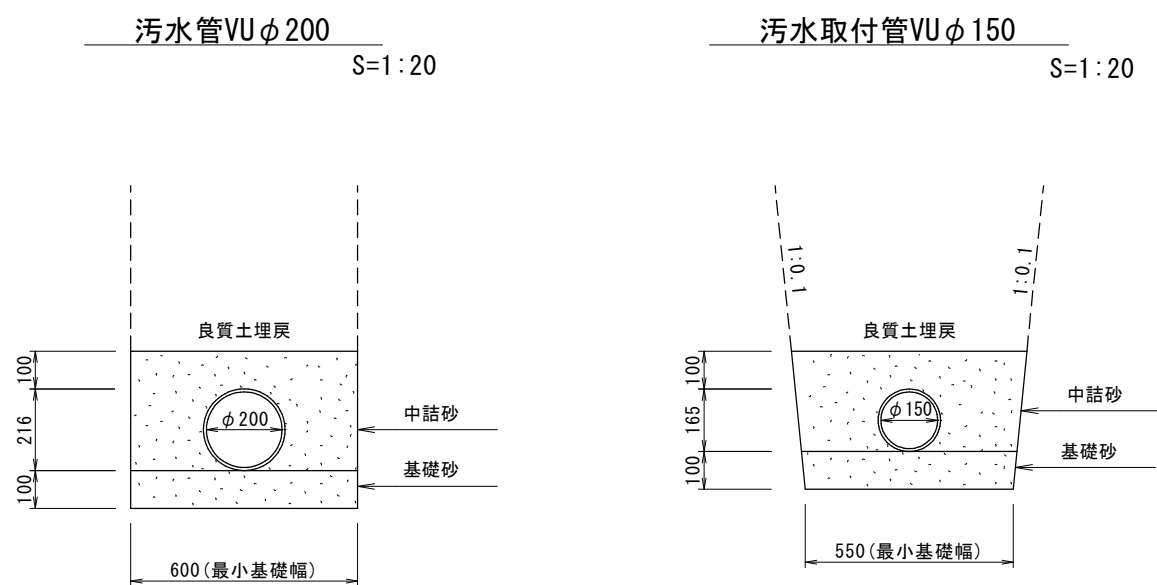
既設 汚水組立1号マンホール

(No. 54-1)

S=1:30



工事名 島敷町 管路布設工事			
図面名 汚水排水構造図 (その1)			
縮尺 図示	作成 年月 R7.2	図面 番号 4	
三 次 市			

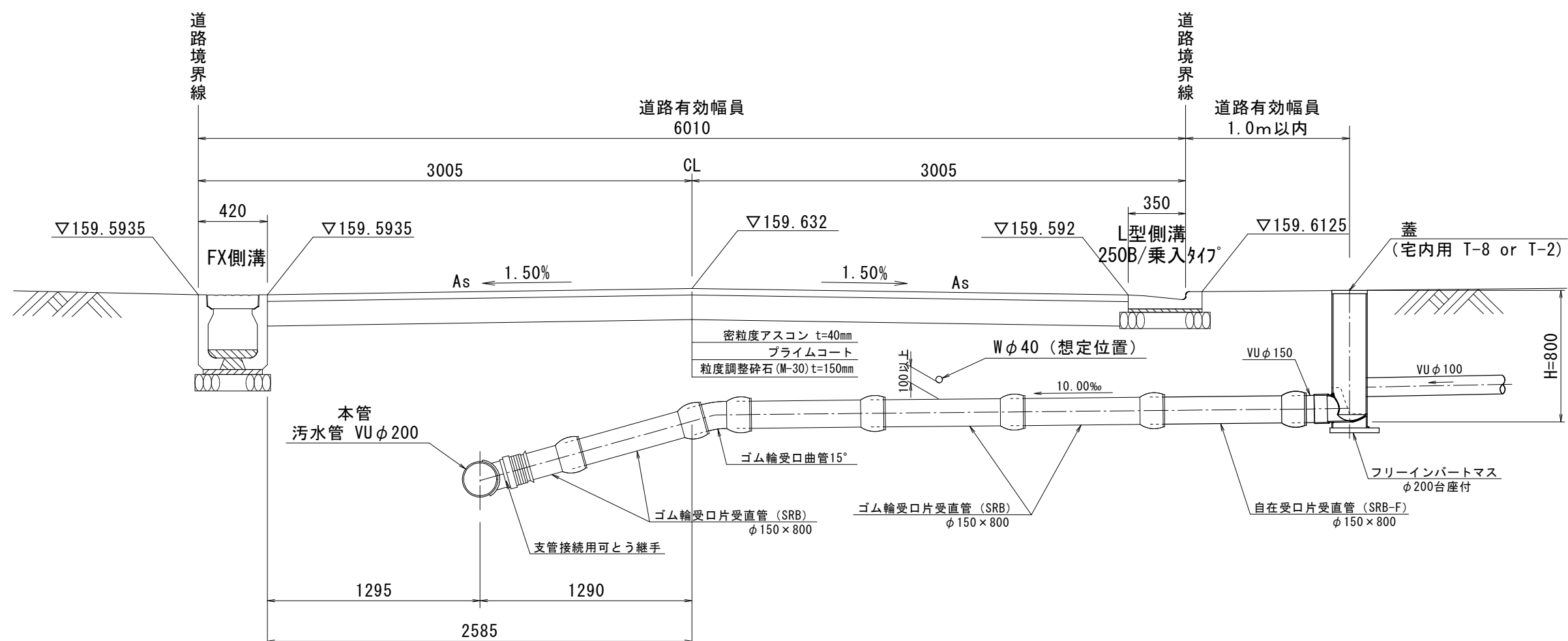


工事名 島敷町 管路布設工事			
図面名 污水排水構造図 (その2)			
縮尺 図示	作成年月	R7.2	図面番号 5
三 次 市			

S=1 : 30

1

1



図面 番号	6
----------	---

### 三 次 市