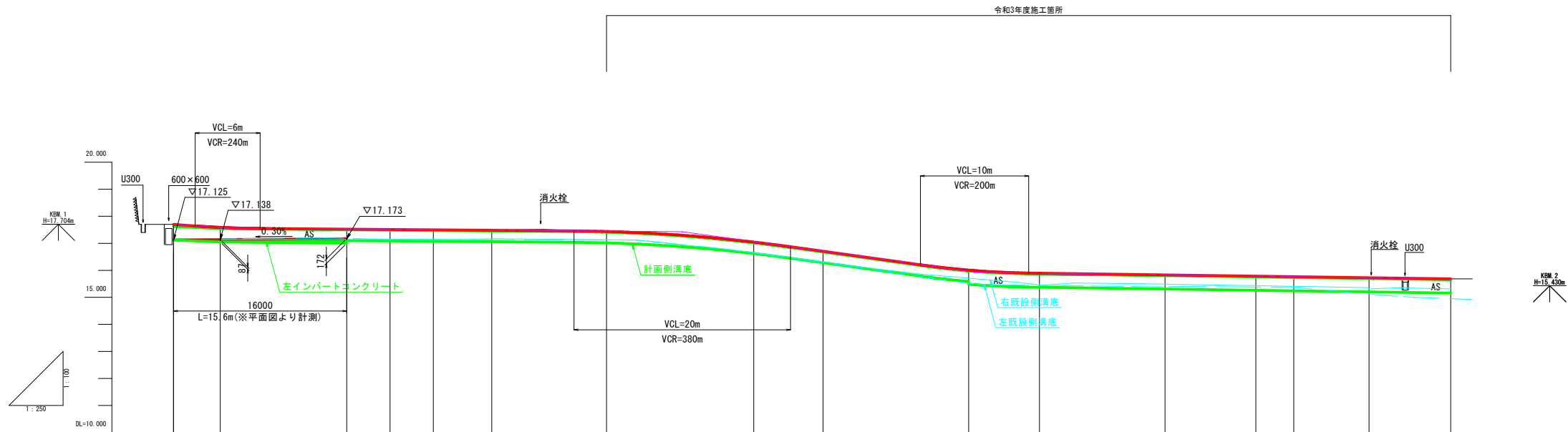
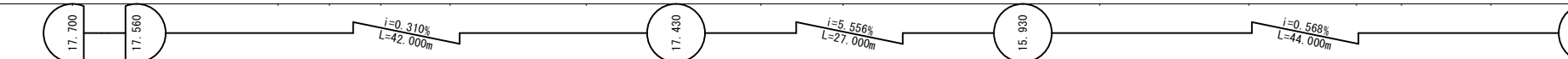
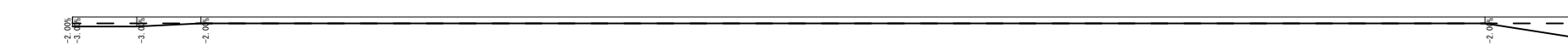


工 事 名		令和3年度 第3A1阿006号 市道権現通支線 道路改良工事		
工事場所		志摩市 阿児町 竊方 地内		
名 称	平 面 図			
縮 尺	A1 1:100 A3 1:200	設計年月日		
工 種	設 計 者			
志 摩 市	図 番	面 号	1 / 6	

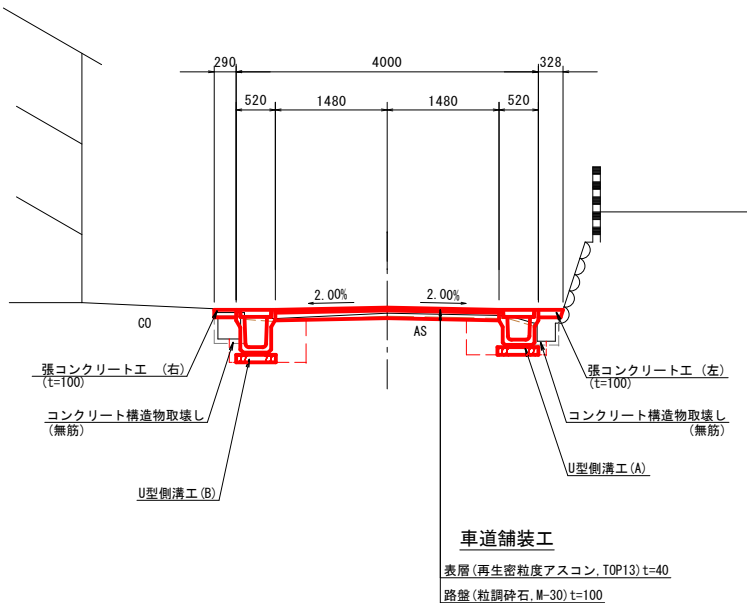


勾配																		
計画高	17.700	17.590 17.579	17.526	17.514	17.501	17.484	17.440	17.299 17.430	17.048	16.708	16.009 15.992	15.896	15.830	15.782	15.762	15.723	15.680	
切土高		0.02 0.03	0.00													0.01		
盛土高	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.04	0.06	0.05	0.07 0.06	0.08	0.05	0.04	0.03	0.00	0.05 0.04	0.00
追加距離	0.000	4.320	16.000	20.000	24.000	29.398	40.000		53.600	60.000	73.455	80.000	91.600	100.000	103.500	110.453	118.000	
単距離	0.000	4.320	11.680	4.000	4.000	5.398	10.602		13.600	6.400	13.455	6.545	11.600	8.400	3.500	6.953	7.547	
測点番号	NO.0	NO.0+4.32	NO.0+16.00	NO.1	NO.1+4.00	IP1	NO.2		NO.2+13.60	NO.3	IP2	NO.4	NO.4+11.60	NO.5	NO.5+3.50	IP3	NO.5+18.00	
片勾配																		

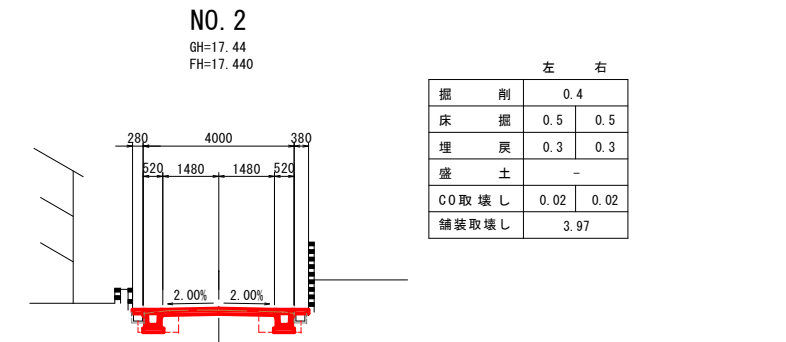
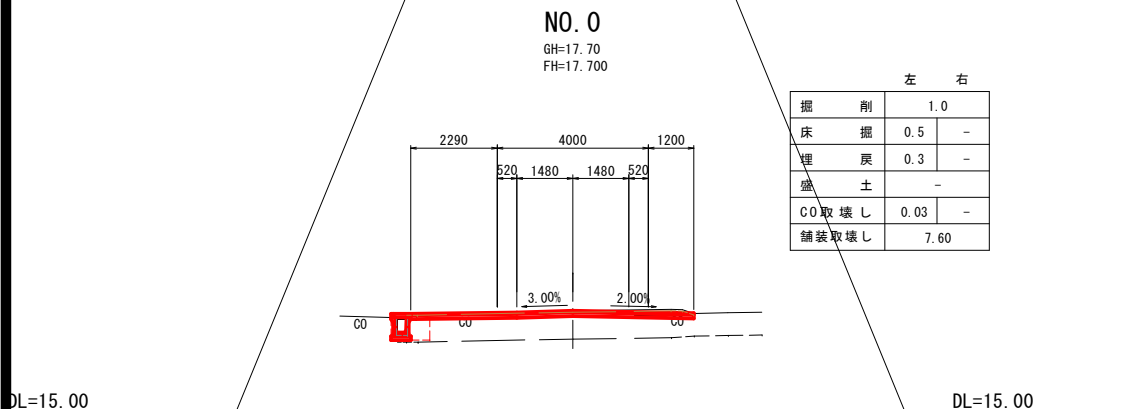
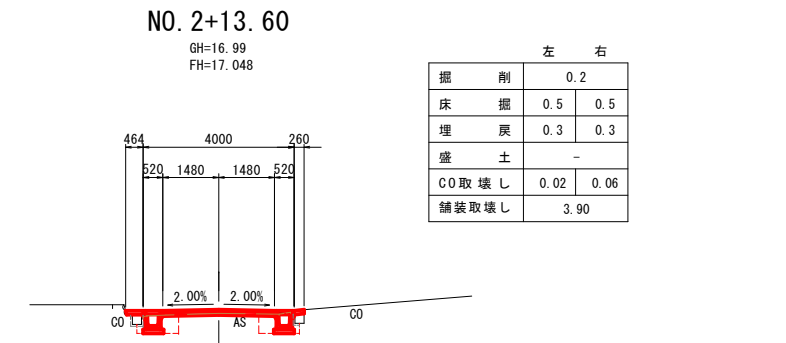
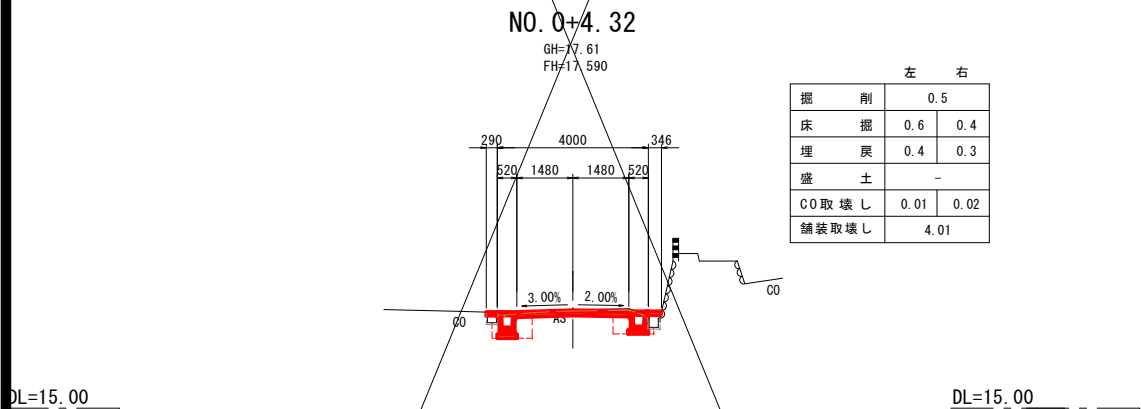
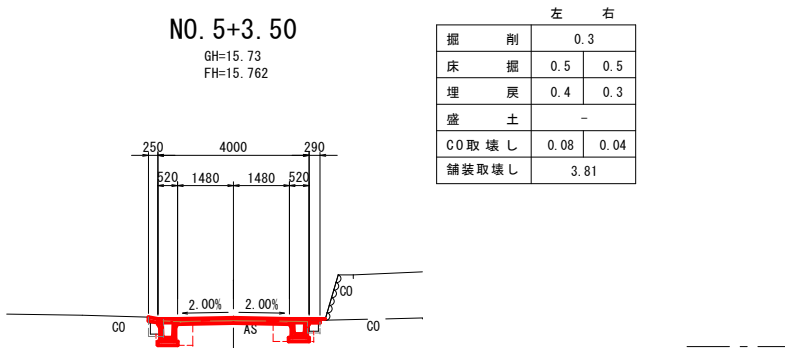
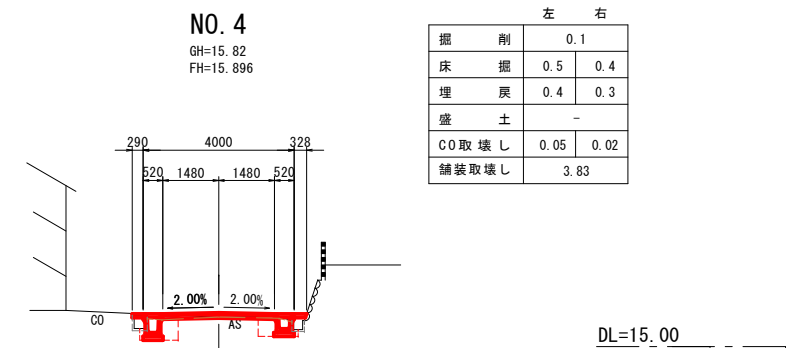
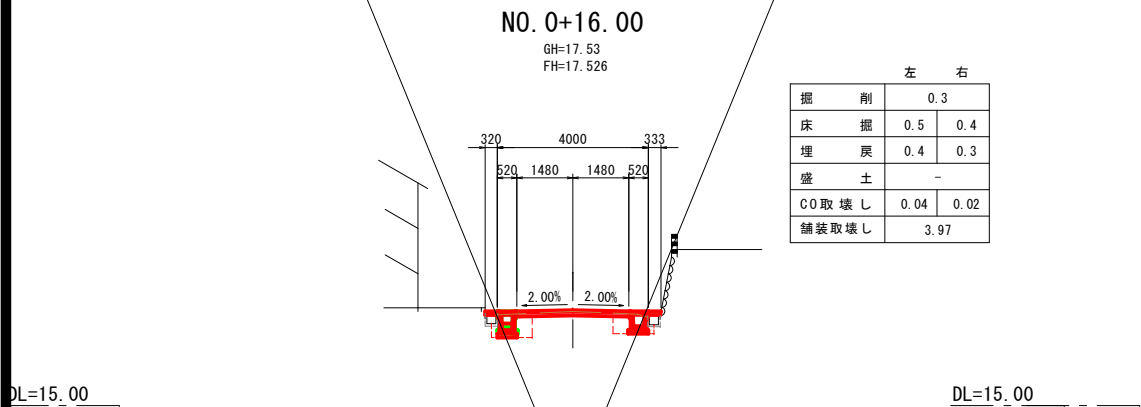
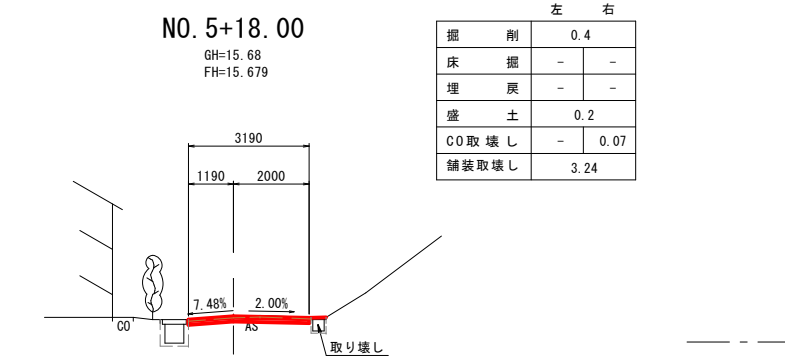
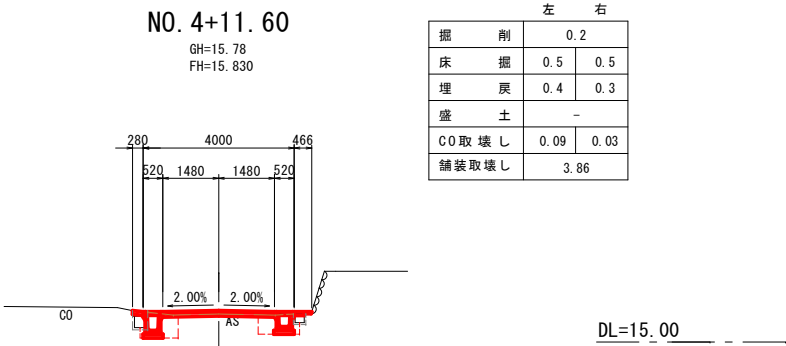
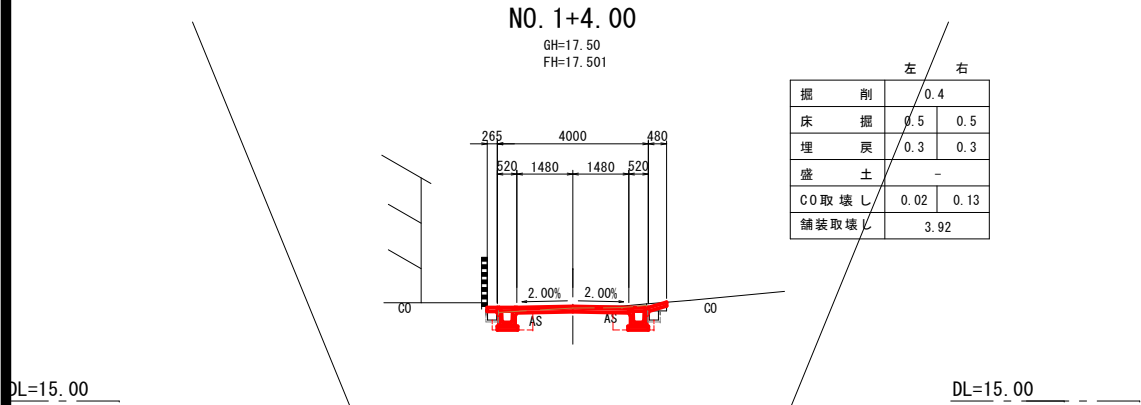
工 事 名		令和3年度 第3A1阿006号 市道横現道支線 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鵜方 地内	
名 称	縦断面図		
縮 尺	A1 V=1:100 H=250 A3 V=1:200 H=500	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 番	面 号	2 / 6

標準断面図

NO. 4  
GH=15.82  
FH=15.896

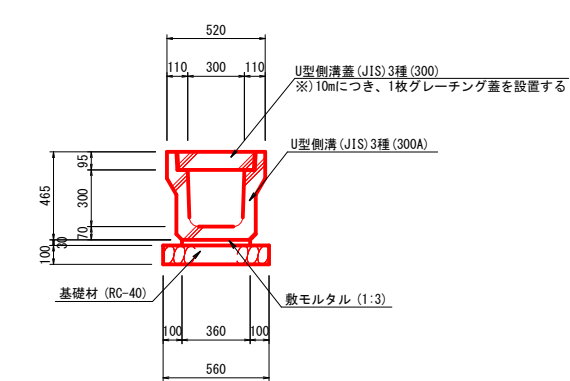


工事名	令和3年度 第3A1 阿006号 市道権現道支線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 阿児町 鵜方 地内		
名称	標準断面図		
縮尺	A1 1:50 A3 1:100	設計年月日	
工種		設計者	
志摩市	図面番号	3 / 6	



工 事 名	令和3年度 第3A1阿006号 市道権現道支線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 阿児町 鵜方 地内		
名 称	横断面図		
縮 尺	A1 1:100 A3 1:200	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 面 番 号	4 / 6	

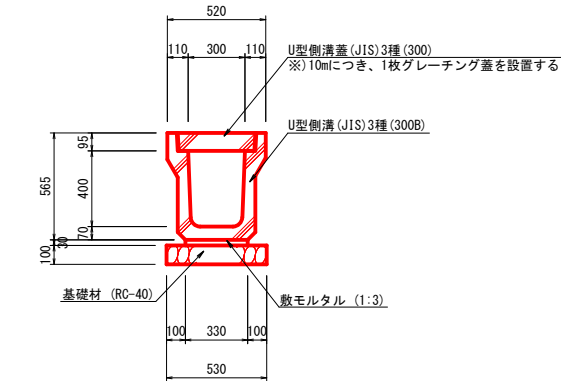
U型側溝工 (A)



U型側溝工 (A) 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	300A, 3種	m	10.00	JIS
敷モルタル	1:3	m <sup>2</sup>	0.11	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	5.60	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.60	

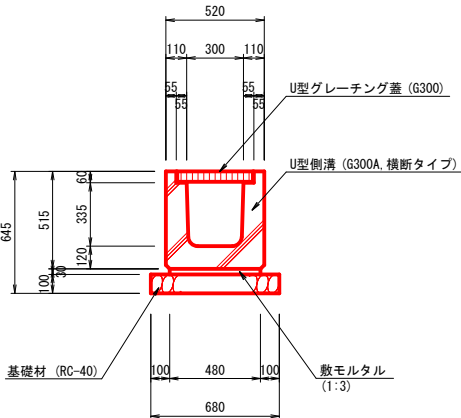
U型側溝工 (B)



U型側溝工 (B) 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	300B, 3種	m	10.00	JIS
敷モルタル	1:3	m <sup>2</sup>	0.10	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	5.30	
基面整正		m <sup>2</sup>	5.30	

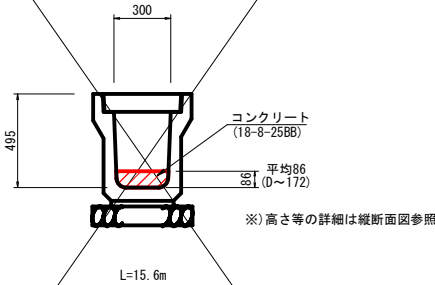
U型側溝工 (C)



U型側溝工 (C) 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
U型側溝	G300A	m	10.00	横断タイプ
敷モルタル	1:3	m <sup>2</sup>	0.14	
基礎材	RC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	6.80	
基面整正		m <sup>2</sup>	6.80	
グレーチング蓋	ボルト固定式	枚	10.00	

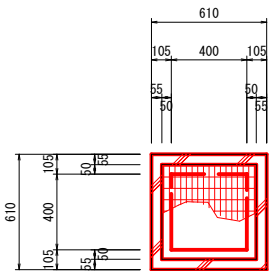
インバートコンクリート工



インバートコンクリート工 10m当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.26	

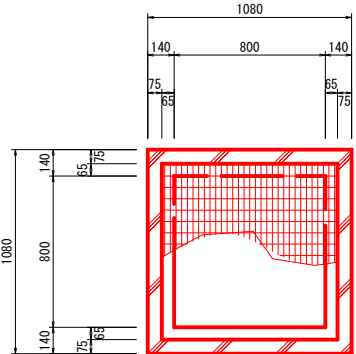
集水桝工 (A)



集水桝工 (A) 10箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト桝	400×400×800	個	10.00	
インバートコンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.16	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.50	
同上型枠		m <sup>2</sup>	2.84	
基礎材	RC-40, t=10cm	m <sup>2</sup>	6.56	
基面整正		m <sup>2</sup>	6.56	
グレーチング蓋	400×400 T-25	枚	10.00	

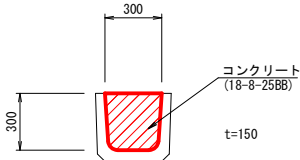
集水桝工 (B)



集水桝工 (B) 10箇所当り

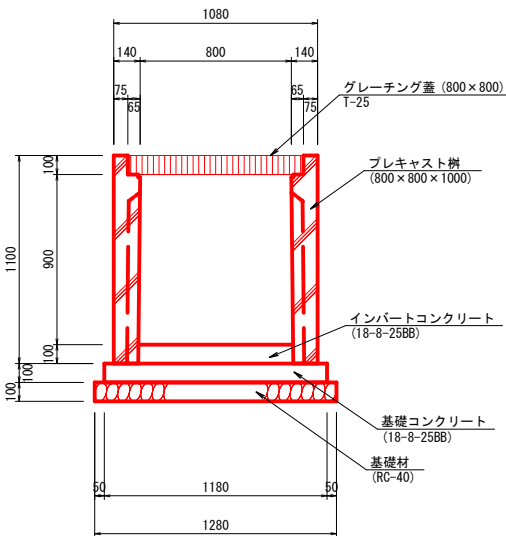
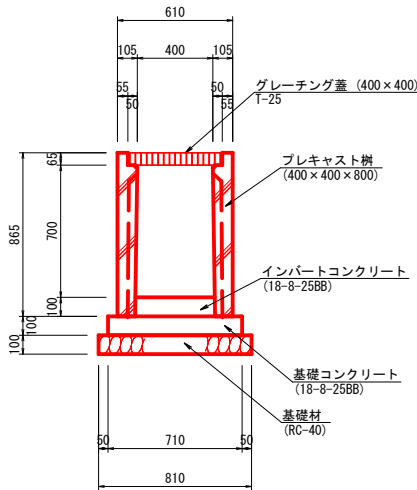
名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
プレキャスト桝	800×800×1000	個	10.00	
インバートコンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.64	
基礎コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	1.39	
同上型枠		m <sup>2</sup>	4.72	
基礎材	RC-40, t=10cm	m <sup>2</sup>	16.38	
基面整正		m <sup>2</sup>	16.38	
グレーチング蓋	800×800 T-25	枚	10.00	

隔壁工

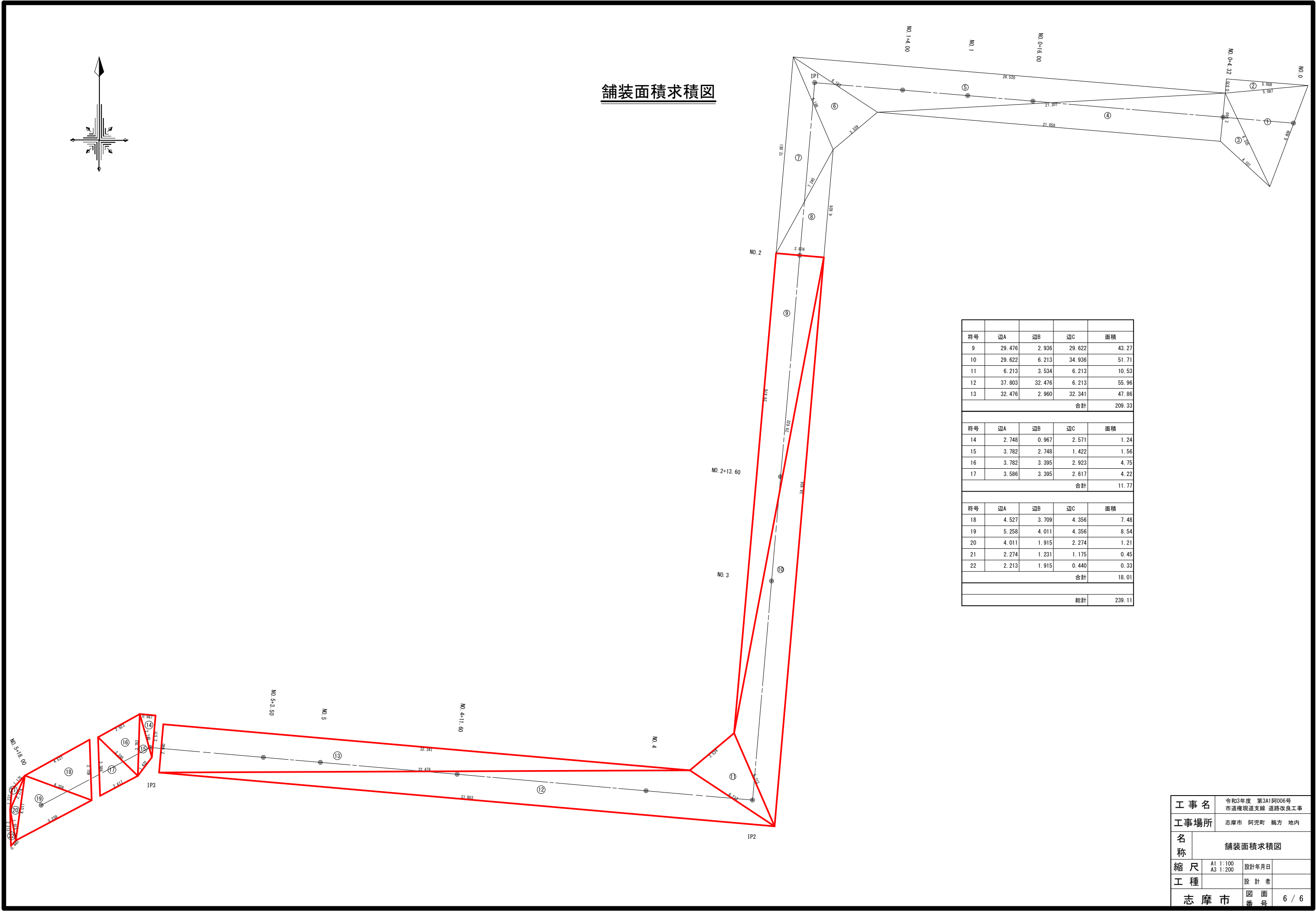


隔壁工 10箇所当り

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
コンクリート	18-8-25BB	m <sup>3</sup>	0.14	
同上型枠		m <sup>2</sup>	1.8	



工 事 名	令和3年度 第3A1阿006号 市道権現道支線 道路改良工事		
工事場所	志摩市 阿児町 轡方 地内		
名 称	排水工工法図		
縮 尺	A1 1:20 A3 1:40	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市	図 面 番 号	5 / 6	



## 舗装面積求積図

符号	辺A	辺B	辺C	面積
9	29. 476	2. 936	29. 622	43. 27
10	29. 622	6. 213	34. 936	51. 71
11	6. 213	3. 534	6. 213	10. 53
12	37. 803	32. 476	6. 213	55. 96
13	32. 476	2. 960	32. 341	47. 86
			合計	209. 33
符号	辺A	辺B	辺C	面積
14	2. 748	0. 967	2. 571	1. 24
15	3. 782	2. 748	1. 422	1. 56
16	3. 782	3. 395	2. 923	4. 75
17	3. 586	3. 395	2. 617	4. 22
			合計	11. 77
符号	辺A	辺B	辺C	面積
18	4. 527	3. 709	4. 356	7. 48
19	5. 258	4. 011	4. 356	8. 54
20	4. 011	1. 915	2. 274	1. 21
21	2. 274	1. 231	1. 175	0. 45
22	2. 213	1. 915	0. 440	0. 33
			合計	18. 01
			總計	239. 11

工 事 名		令和3年度 第3A1阿006号 市道權現道交差 道路改良工事	
工事場所		志摩市 阿児町 鞠方 地内	
名 称	舗装面積求積図		
縮 尺	A1 1:100 A3 1:200	設計年月日	
工 種		設 計 者	
志 摩 市		図 面 号	6 / 6