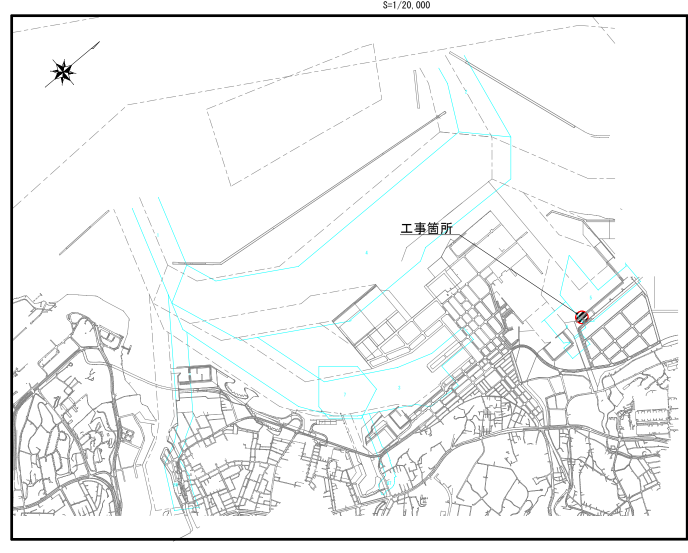
令和2年度

工事名:浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事(R2) 位 置:那覇港浦添ふ頭地区

(1号岸壁)

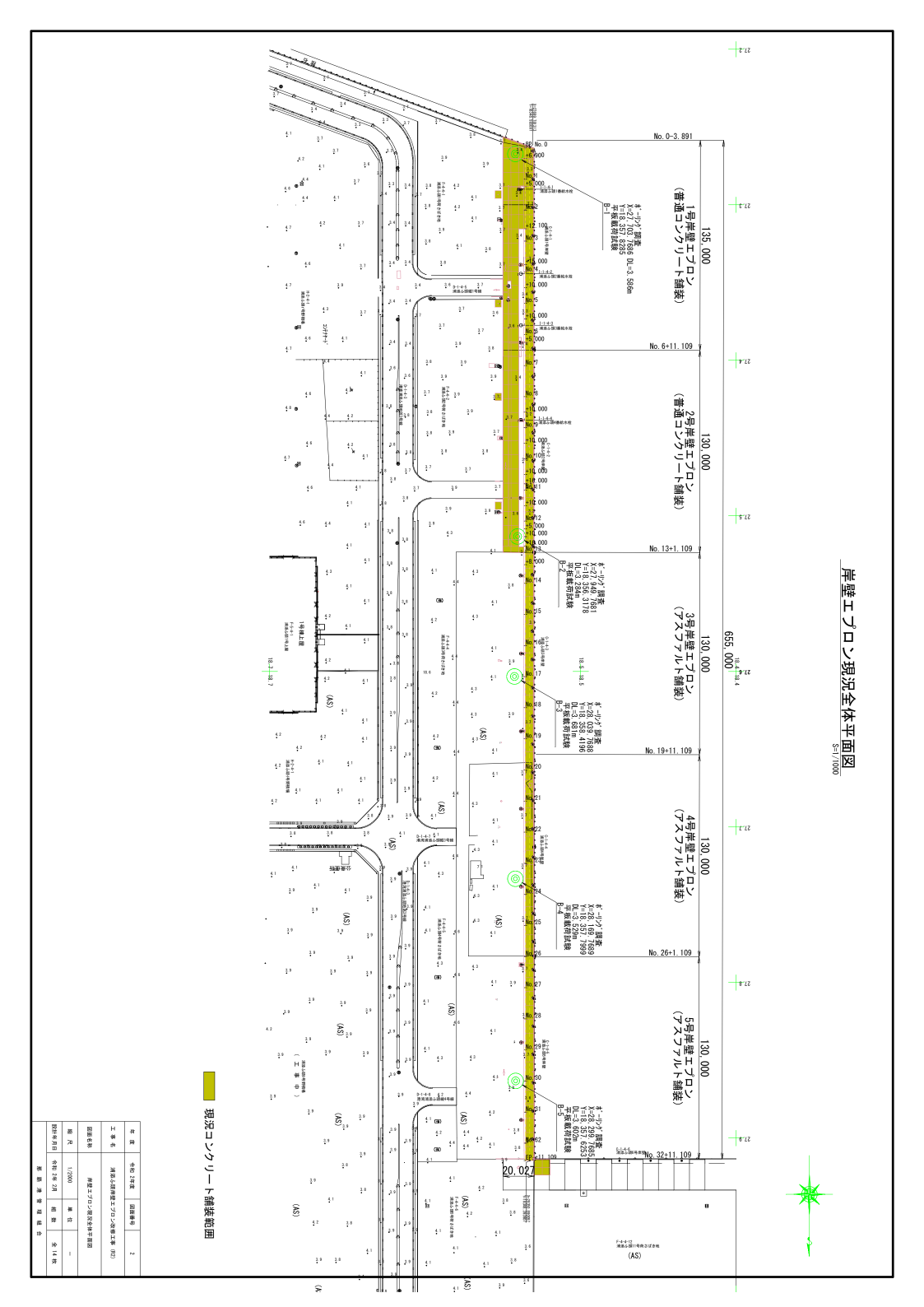
位 置 図 S=1/20,000



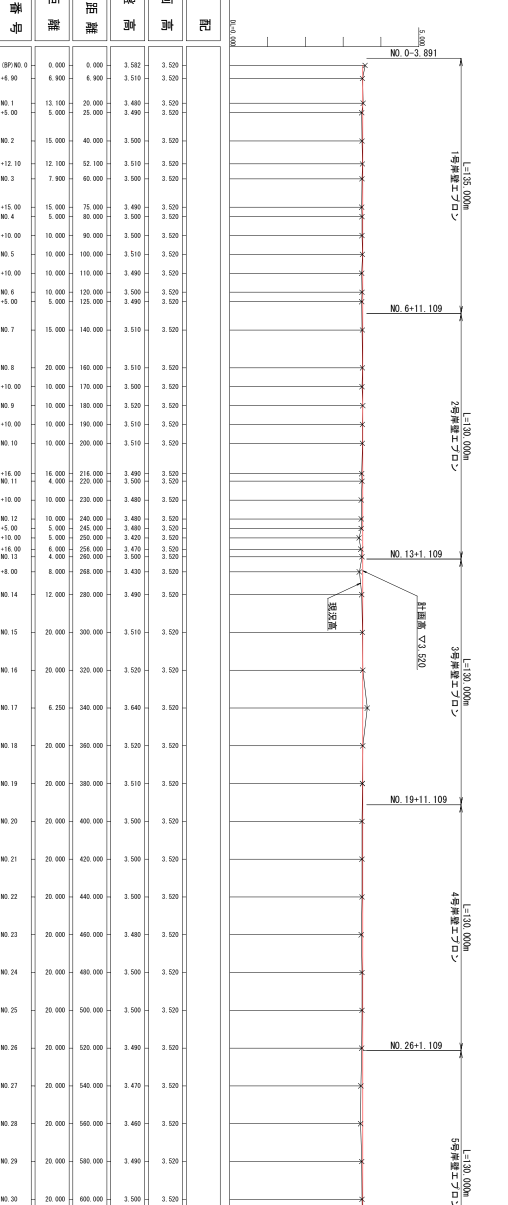


図面番号	図 面 名 称		
14 — 1	位 置 図・目 録		
- 2	岸壁エプロン現況全体平面図		
- 3	岸壁エプロン計画平面図(1) 1号岸壁エプロン		
- 4	縦断図		
– 5	標準横断図		
– 6	横断図(2)		
- 7	横断図(3)		
– 8	横断図(4)		
– 9	横断図(5)		
– 10	目地詳細図		
- 11	給水栓施設部目地詳細図		
– 12	撤去工平面図(1)-1号岸壁エプロン		
— 13	復旧工平面図(1)-1号岸壁エプロン		
– 14	撤去・復旧工詳細図		

年 度	令和 2年度	図面番号	1	
工事名	浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事 (R2)			
図面名称	位置図・目録			
縮尺	1/20,000	単位	_	
設計年月日	令和 2年 2月	組数	全 14 枚	
	那覇港	管 理 組	合	



岸壁エプロン計画平面図(1) (1号岸壁エプロン) L=2. 685m 施工範囲 1号岸壁エプロン L=135.000m コンクリートエ (ケーソン復旧工)82.95m 縦施工目地(L=90.98m) (ネジ付きダウエルバーを用いた突合せ目地) 横施工目地 (L=14.23m) / (ネジ付きダウエルバーを用いた突合せ目地) <u>暫定横施工目地(L=10.23m)</u> (ネジ付ダウエルバーを用いたダミー目地)、 <u>横収縮目地(L=0.93m, L=10.80m)</u> (ダウエルバーを用いたダミー目地) 給水栓 縦収縮目地(L=8.00m) 給水栓 縱収縮目地(L=8,00m) 縦収縮目地(L=90.98m) (縁部補強鉄筋を配置) 給水栓 縦収縮目地(L=8.00m) ₽. X=27699, 781313 Y=18348, 593097 00 <u>2号側横施工目地</u> (暫定目地仕上げ) T-11 989 横膨張目地(L=14.23m)1カ所 (ダウエルバーを用いた目地) <u>横収縮目地(L=14.23m)6カ所</u> (ダウエルバーを用いたダミー目地) <u>縦収縮目地(L=90.98m)</u> (縁部補強鉄筋を配置) 043 No. 2 No. 2+2. (アスファルト舗装工 <u>縦収縮目地(L=15.30m)</u> (縁部補強鉄筋を配置) 表層(t=5cm): A=4.8m2 アスファルト舗装工 表層(t=5cm): A=115.5m2 小口止め工 L=90.98m コンクリート舗装工 A=1288.4m2 上層路盤工(t=20cm) A=1288.4m2 路床工 t=50cm (セメント安定処理) A=1306.6m2 凡 例 K=27700.000 縦収縮目地(縁部補強鉄筋を配置) ※給水栓 2箇所含む 4箇所 横収縮目地 (ダウエルバーを用いたダミー目地) 6+2箇所 横膨張目地 (ダウエルバーを用いた目地) _Y=18400. 000 1箇所 縦施工目地 (ネジ付ダウエルバーを用いた目地) 1箇所 横施工目地 暫定横施工目地 (ネジ付ダウエルバーを用いた目地) 2箇所 暫定処理位置 令和 2年度 図面番号 コンクリート舗装工 浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事 (R2) アスファルト舗装工:表層 00 アスファルト舗装工:基層 岸壁エプロン計画平面図(1)-1号岸壁エプロン 図面名称 コンクリートエ(ケーソン部復旧工) 縮尺 単 位 設計年月日 令和 2年 2月 組数 全 14 枚 小口止めエ 那覇港管理組合



Н

プ ロ

コン計画総断図 S(H)=1/1000 S(H)=1/1000

₽₩

庙 樂

歩図

씔

汌

脢

+6.90

NO. 1 +5. 00

NO. 2

+12. 10

NO. 3

+15. 00 NO. 4

+10.00

+10.00

NO. 6 +5. 00

NO. 7

NO. 8

+10.00

+10.00

NO. 10

+16.00 NO.11

+10.00

NO. 12 +5. 00 +10. 00

+16. 00 NO. 13

+8. 00

NO. 14

NO. 15

NO. 16

NO. 17

NO. 18

NO. 19

NO. 20

NO. 21

NO. 22

NO. 23

NO. 24

NO. 25

NO. 26

NO. 27

NO. 28

NO. 29

NO. 30

NO. 31

NO. 32

(EP) +11. 109

620. 000

640.000

651.000

20. 000

20.000

11. 109

3. 520

3.520

3.520

NO. 32+11. 109

3.520

3.540

3.520

L=651. 109

NO. 9

NO. 5

珊

牊

追

計

书

麱

뿌

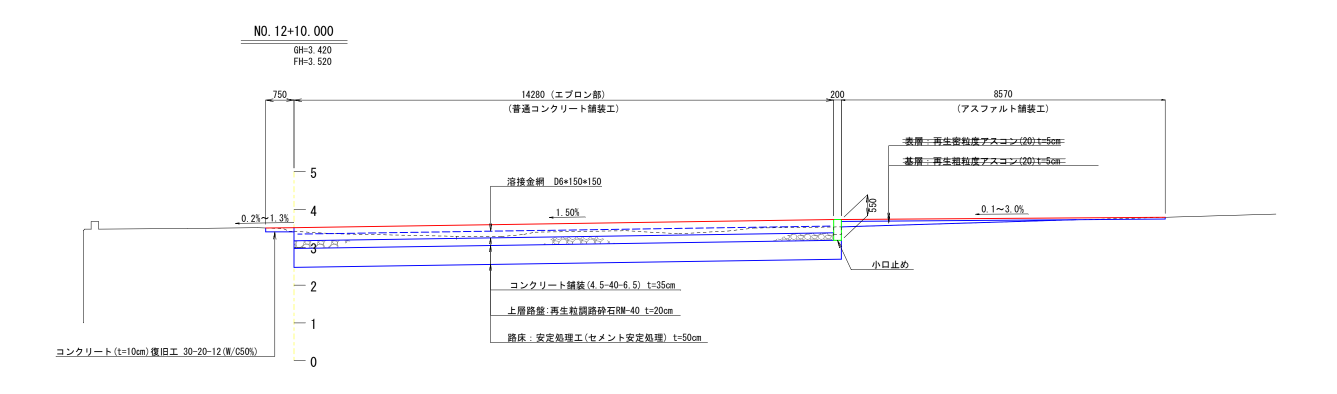
画

乜

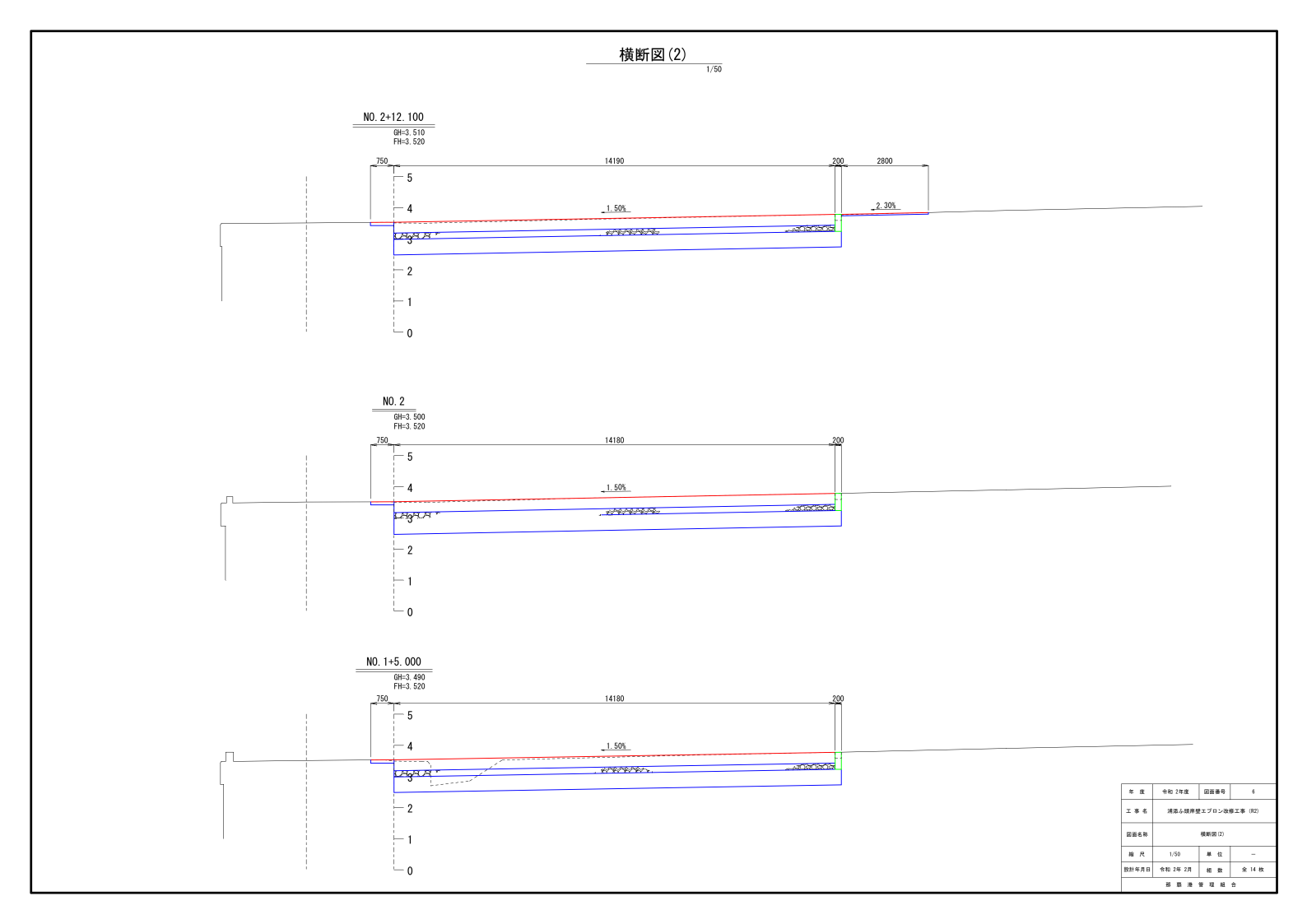
1:50

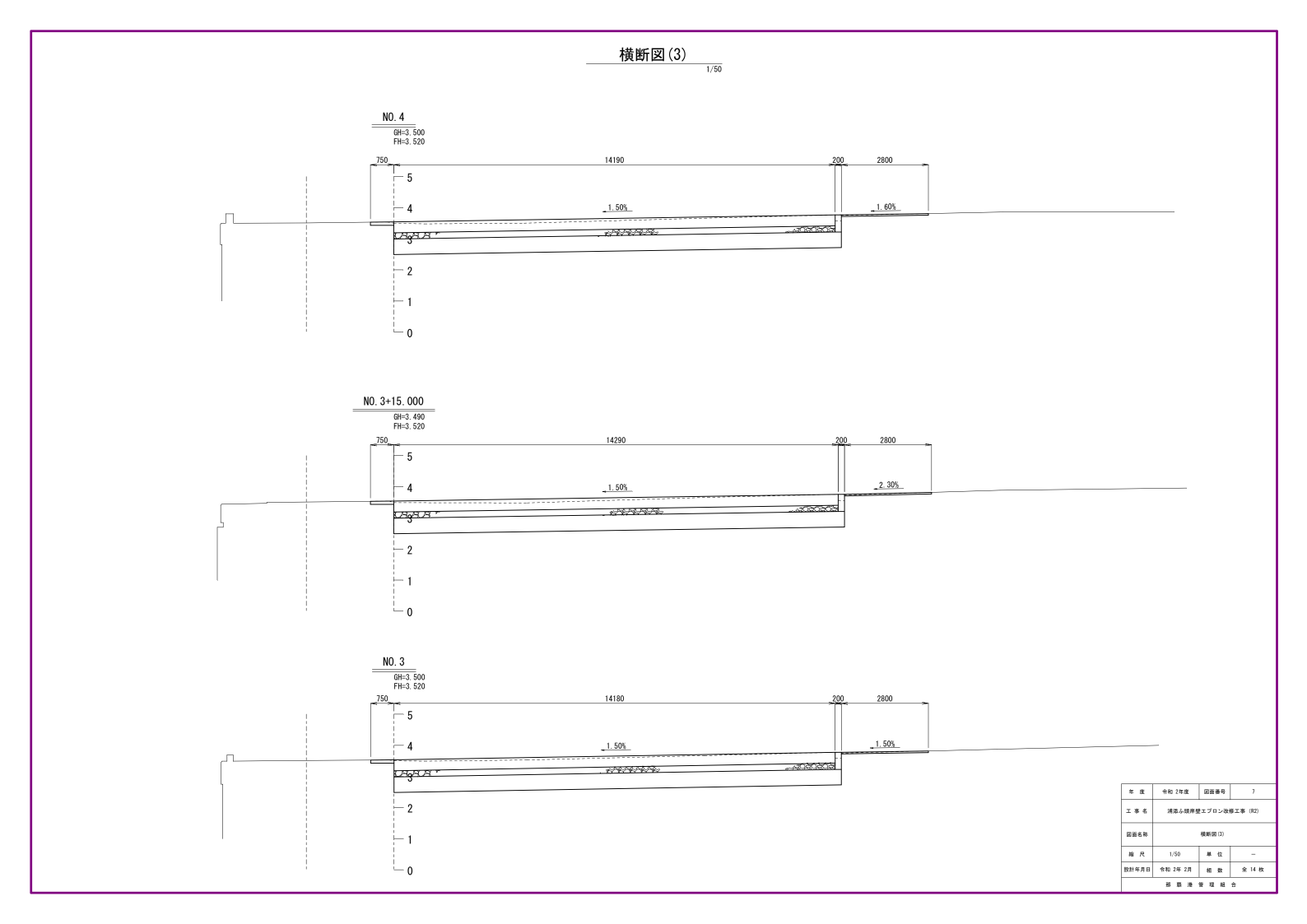
	設計年月日	器尺	図面名称	H 毎 名	年度
那覇港	令和 2年 2月	V=1/50 H=1/1000	ェブ	浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事(R2)	令和 2年度
管理組	組数	単位	エプロン計画縦断図	エプロン改	図面番号
₽	全 14 枚	1	千 図	修工事 (R2)	4

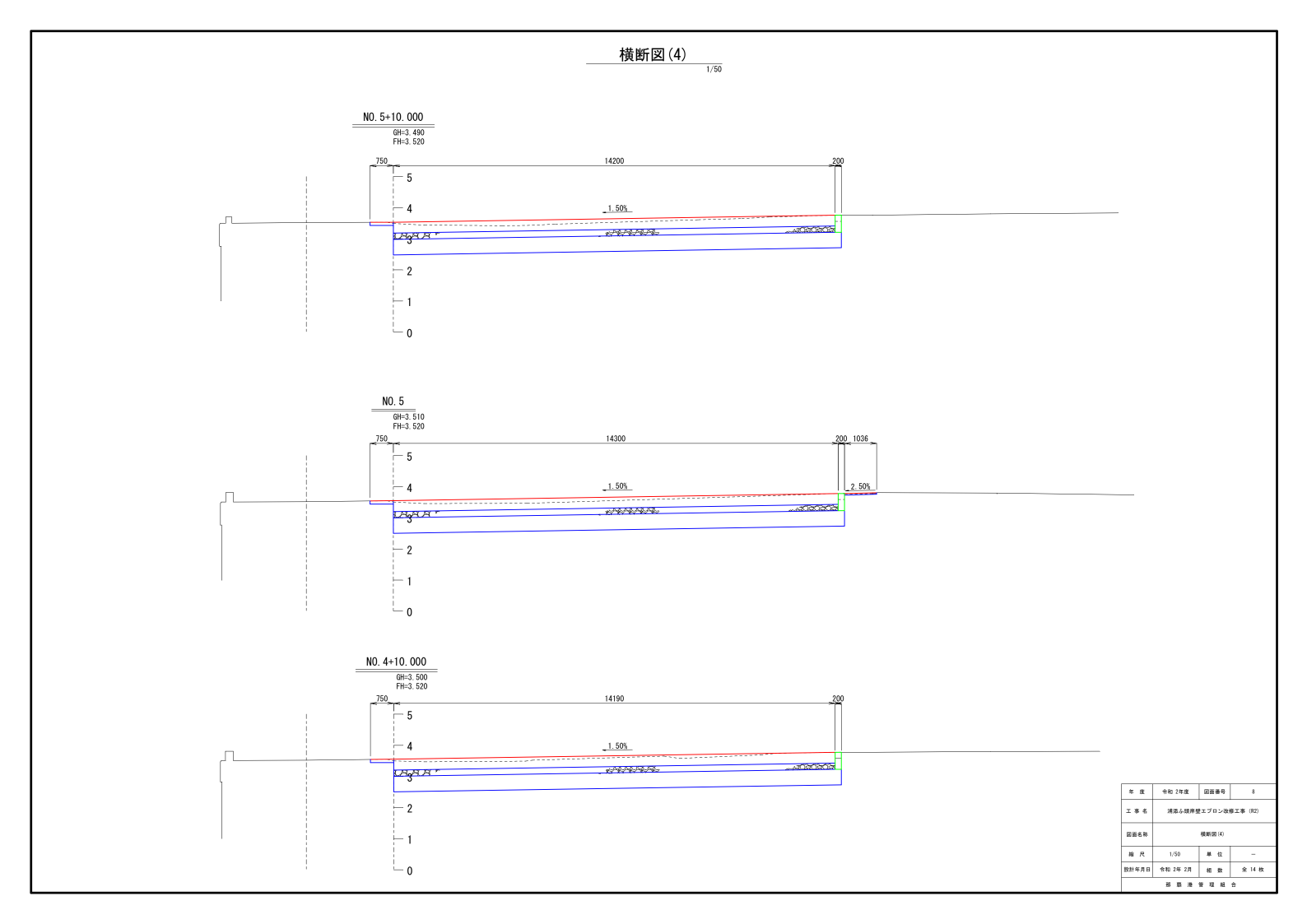
1/50

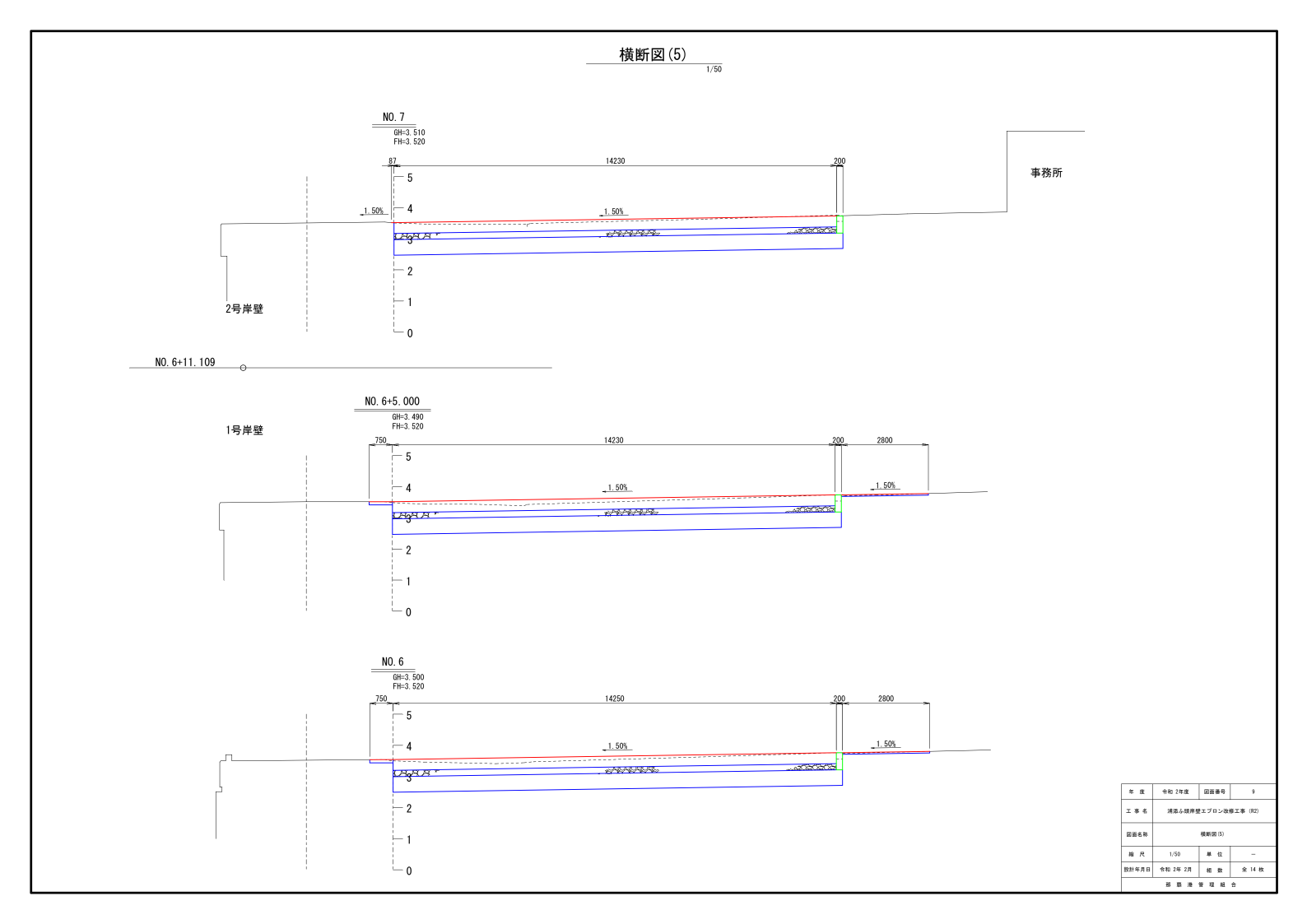


年 度	令和 2年度	図面番号	5	
工事名	浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事 (R2)			
図面名称	標準横断図			
縮尺	1/50	単位	-	
設計年月日	令和 2年 2月	組数	全 14 枚	
	那覇港	管 理 組	合	





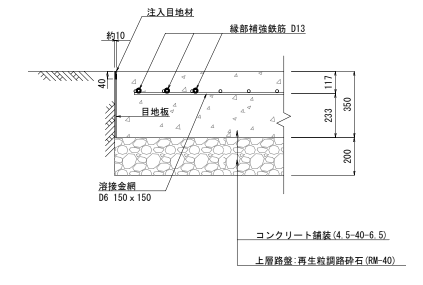




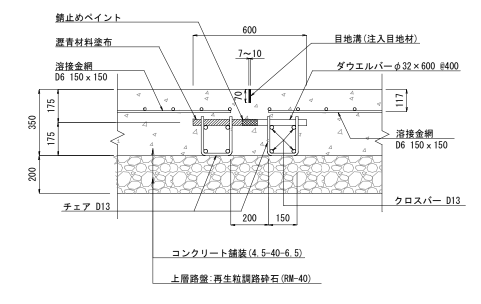
目 地 詳 細 図

縦 収 縮 目 地

── 縁部補強鉄筋を配置 S=⁻

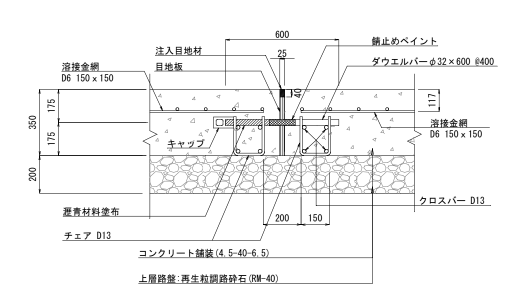


横収縮目地 ダウエルバーを用いたダミー目地 ^{S=1/10}



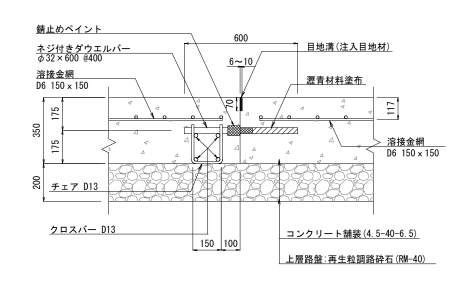
横膨張目地

ダウエルバーを用いた目地 S=1/1



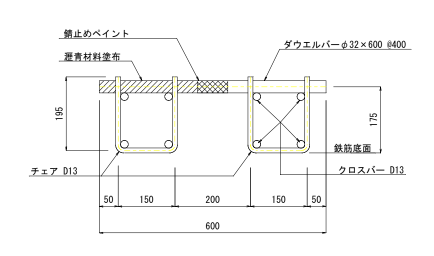
縦施工目地・横施工目地

ネジ付きダウエルバーを用いた突合せ目地 S=1/10



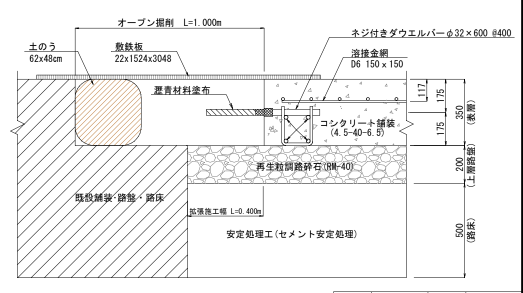
鉄 筋 加 工 図

(キャップ付き/無し共通) S=1/



暫定横施工目地部 詳細図

S=1/10

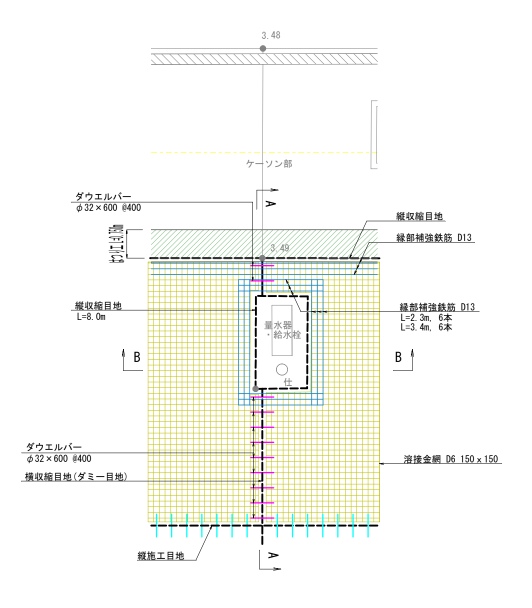


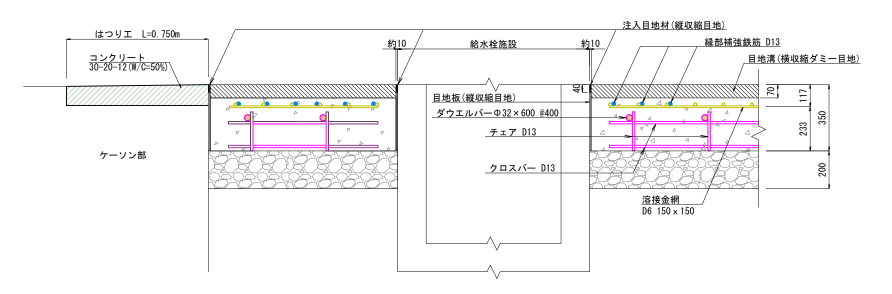
年 度	令和 2年度	図面番号	10
工事名	浦添ふ頭岸星	エプロン改	修工事 (R2)
図面名称	目地詳細図		
縮尺	1/20	単位	-
設計年月日	令和 2年 2月	組数	全 14 枚
	那覇港	管 理 組	合

給水栓施設部目地詳細図

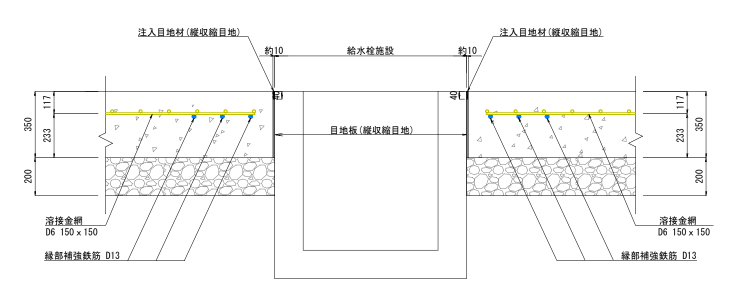
縦収縮目地と横収縮目地(ダミー目地)近接部

<u>平面図</u> S=1/50 A - A 断 面 図 S=1/10

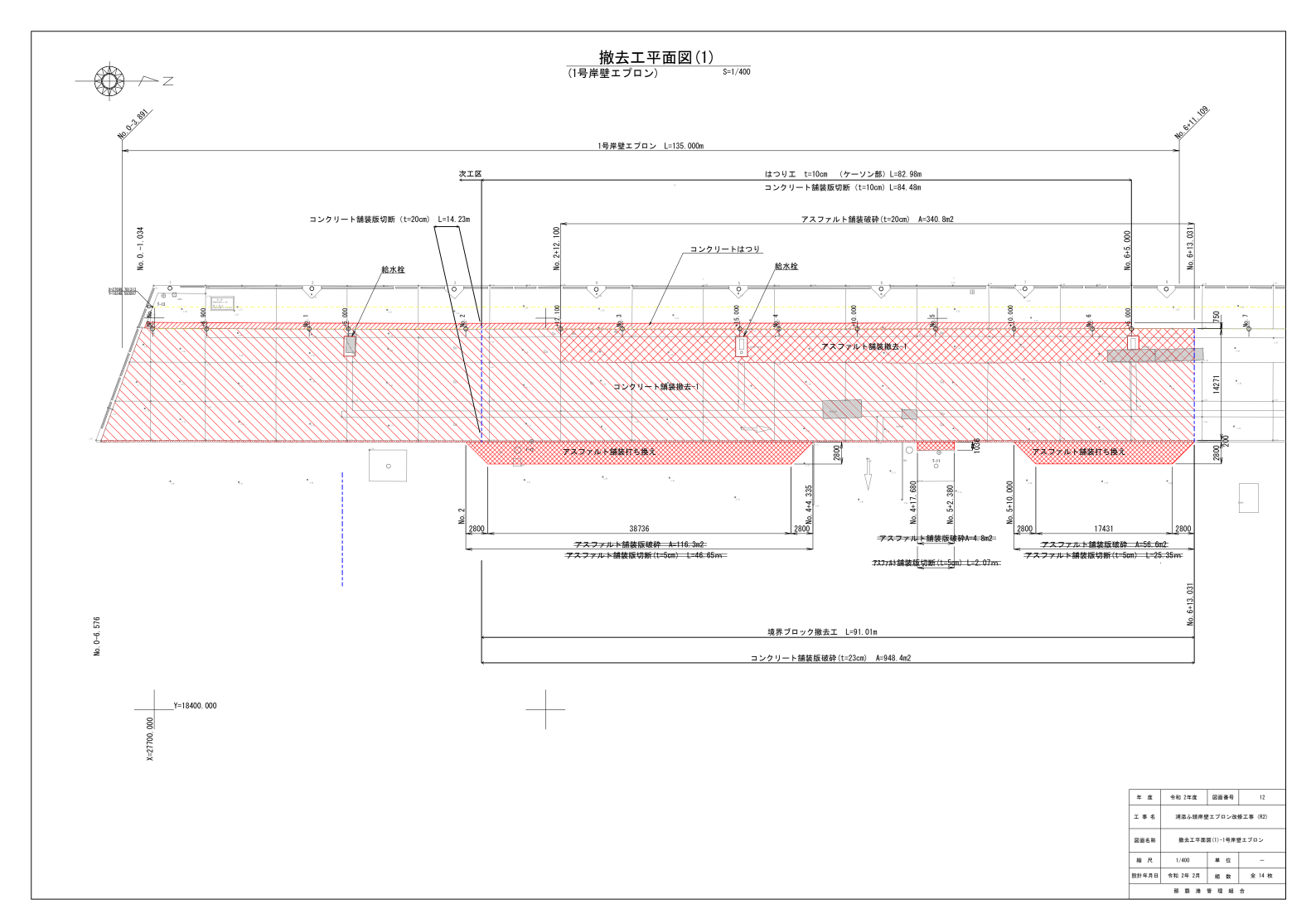


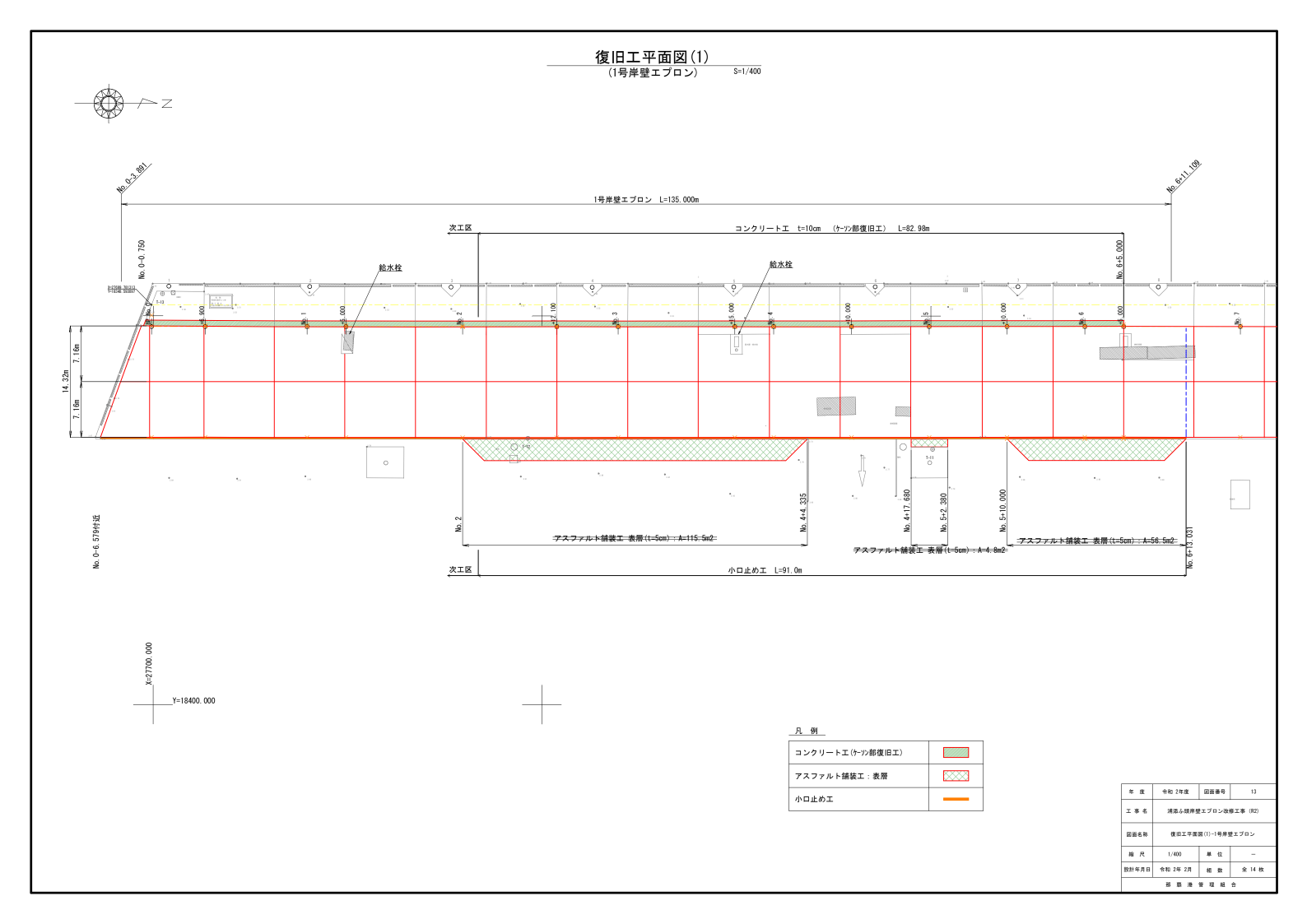


B-B断面図 S=1/10



年 度	令和 2年度	図面番号	11	
工事名	浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事 (R2)			
図面名称	給水栓施設部目地詳細図			
縮尺	尺 1/50 単位 -			
設計年月日	令和 2年 2月	組数	全 14 枚	
	那 覇 港	管 理 組	合	



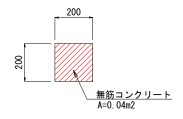


撤去・復旧工詳細図

撤の去のエ

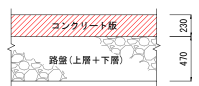
既設境界ブロック撤去

S=1/10

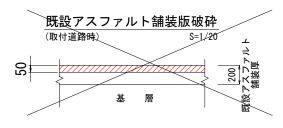


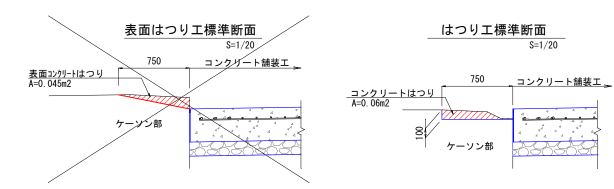
既設コンクリート舗装撤去

2号岸壁(B-1)



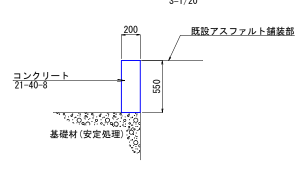
既設アスファルト舗装撤去





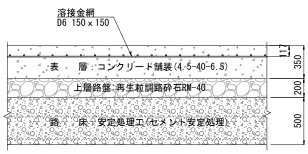
復旧工

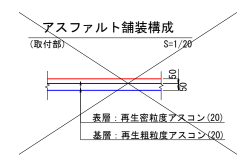
<u>小口止め</u> S=1/20



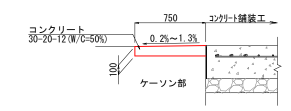
コンクリート舗装構成

S=1/20





コンクリートエ (ケーソンはつり部) S=1/20



	年 度	令和 2年度	図面番号	14	
	工事名	浦添ふ頭岸壁エプロン改修工事 (R2)			
	図面名称	撤去・復旧工詳細図			
縮 尺 1/10 単 位			単位	-	
	設計年月日	令和 2年 2月	組数	全 14 枚	
		那覇港	管 理 組	合	