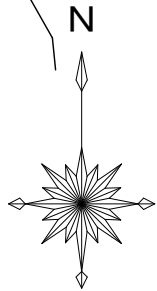


平面図 S=1:100



市道排水線

プラスチック集水機
300×600 W760 N=1箇所

自由勾配側溝(横断用) 400×500 L=9.75m
側溝蓋(横断用) 400用グレーチング蓋 N=5枚

流注部処理

0+0.20
0+0.30
0+0.40
0+0.50
0+0.60
0+0.70
0+0.80
0+0.90
0+1.00
0+1.10
0+1.20
0+1.30
0+1.40
0+1.50
0+1.60
0+1.70
0+1.80
0+1.90
0+2.00

現場打水路A部 L=0.585m
現場打水路B部 L=0.585m
側溝蓋(再利用撤去・設置) 300用ポリカーボネイト蓋 N=1枚

プラスチック側溝(撤去) 3008 L=0.60m
プラスチック側溝(設置) 3008 L=0.60m
側溝蓋(再利用撤去・設置) 300用ポリカーボネイト蓋 N=1枚

木製路面排水工
A347 400型 N=1箇所

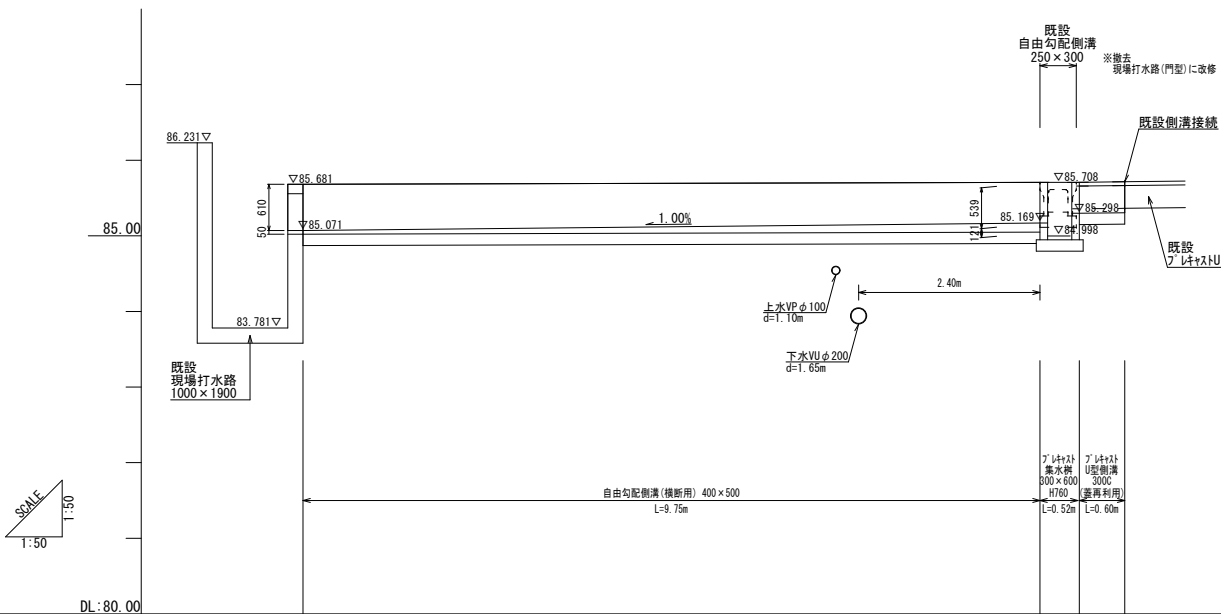
木製路面排水工
A347 300型 N=1箇所

プラスチック側溝 240 L=1.92m
側溝蓋 240用グレーチング蓋 N=2枚

下水道 Wφ200
上水道 Wφ100

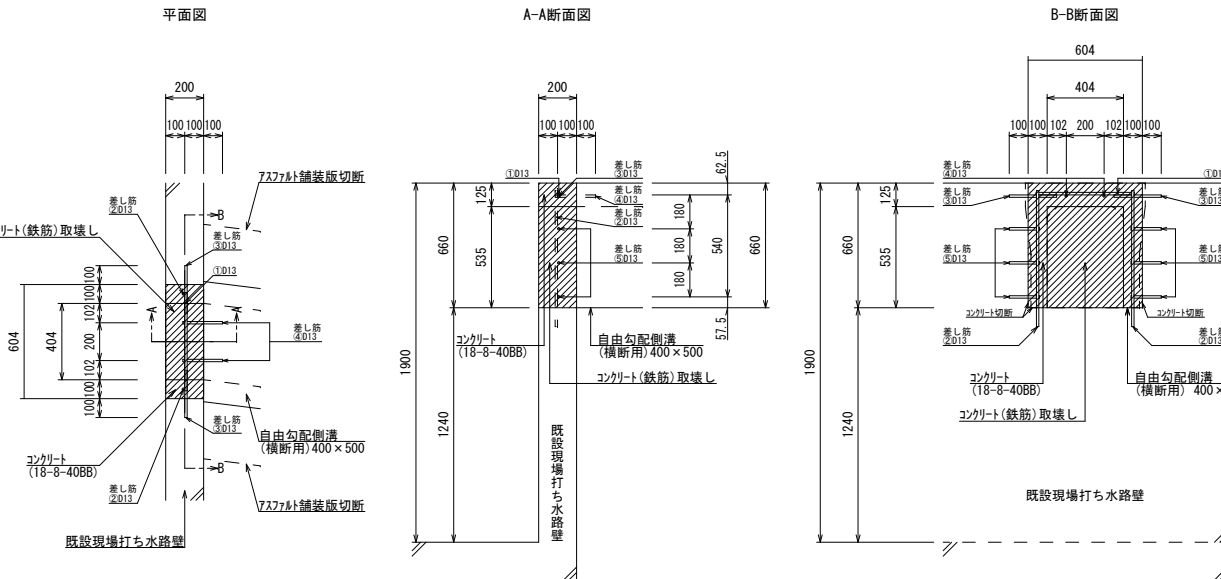
実施	当初	第 回変更
工事番号	令和6年度 長北建第49号	
工事名称	市道管溝支線他排水路整備工事	
施工箇所	長浜市西浅井町管溝	
図面名称	平面図	
縮尺	図示	
長浜市北部建設局北部建設課	図面番 号	1 / 3

横断側溝縦断面



現況	地盤高	85.681	85.681	85.708	85.708	85.715
	勾配	85.681	85.681	85.708	85.708	85.715
計画	水路天端高	85.681	85.681	85.708	85.708	85.715
	天端勾配	85.681	85.681	85.708	85.708	85.715
	水路敷高	85.071	85.071	85.098	85.098	85.105
	水路勾配	85.071	85.071	85.098	85.098	85.105
インバートコンクリート高		85.071	85.071	85.098	85.098	85.105
区間距離		0.00	0.20	9.75	0.48	0.60
測点		Na.0	0+0.20	0+10.43	0+10.47	0+11.07

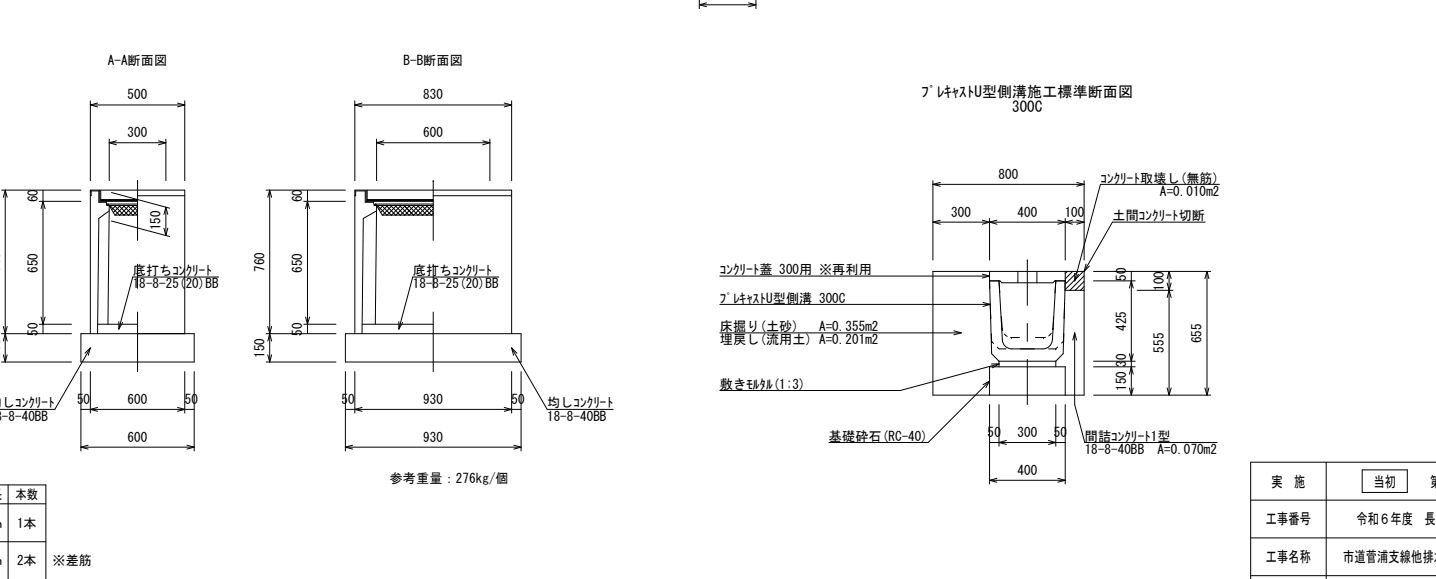
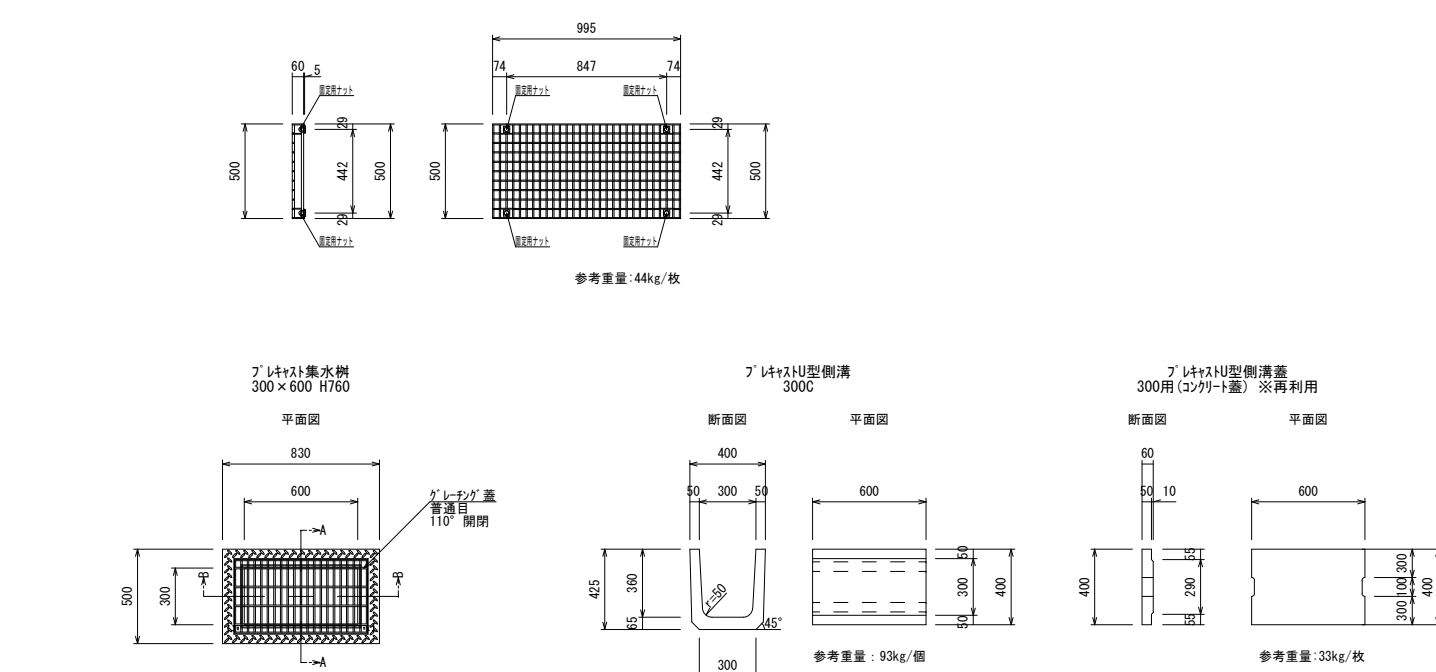
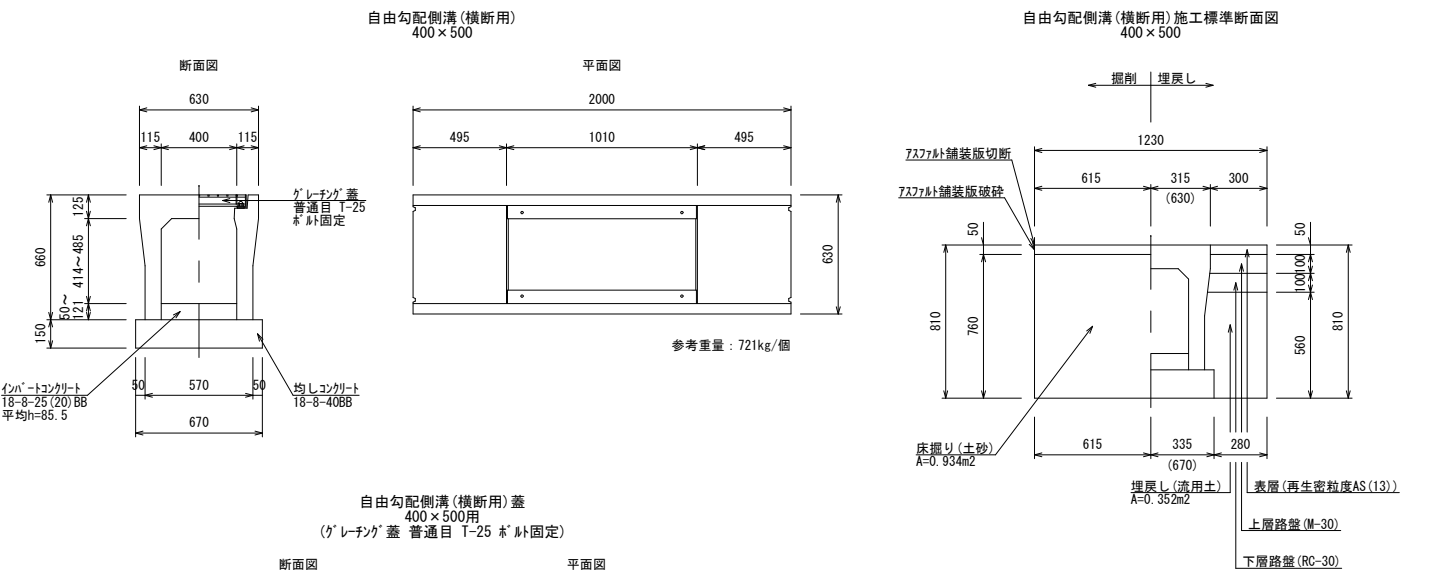
流末部処理詳細図 S=1:20



鉄筋数量				
種別	形状	単位延長	本数	
①	D13	520	1本	
②	D13	720	2本	※差筋
③	D13	250	2本	※差筋
④	D13	210	2本	※差筋
⑤	D13	160	6本	※差筋

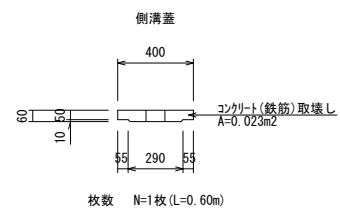
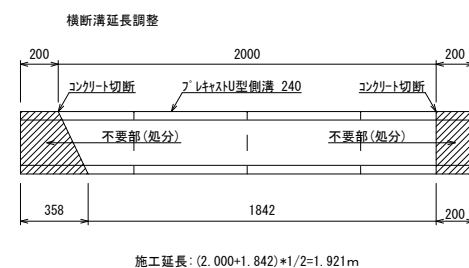
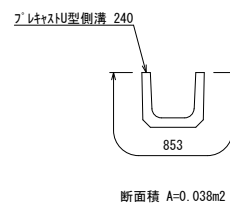
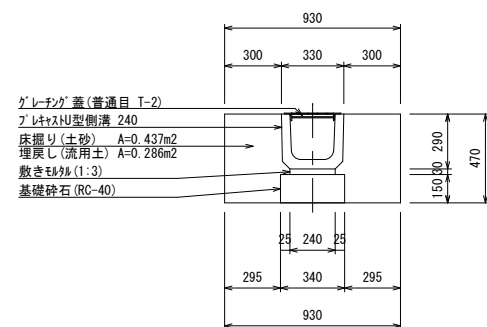
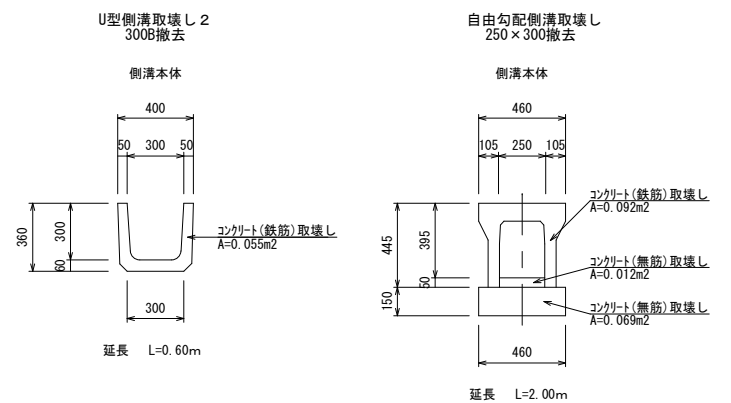
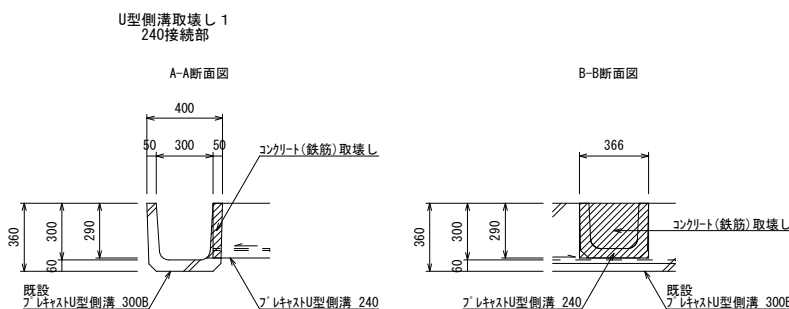
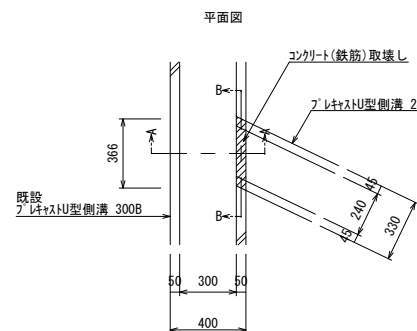
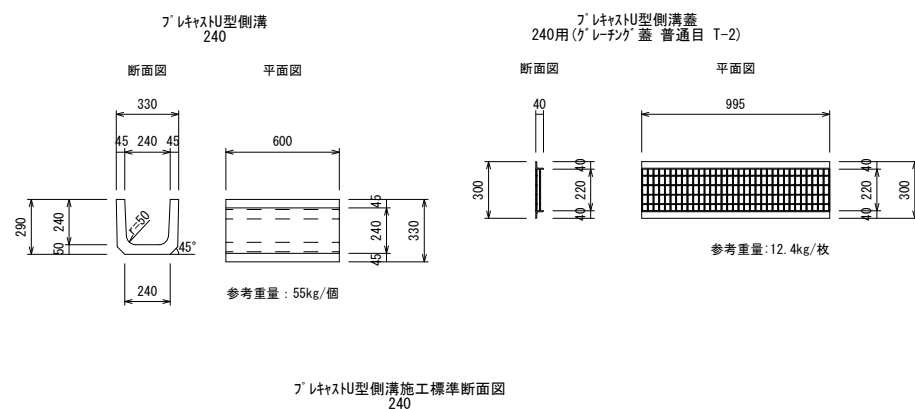
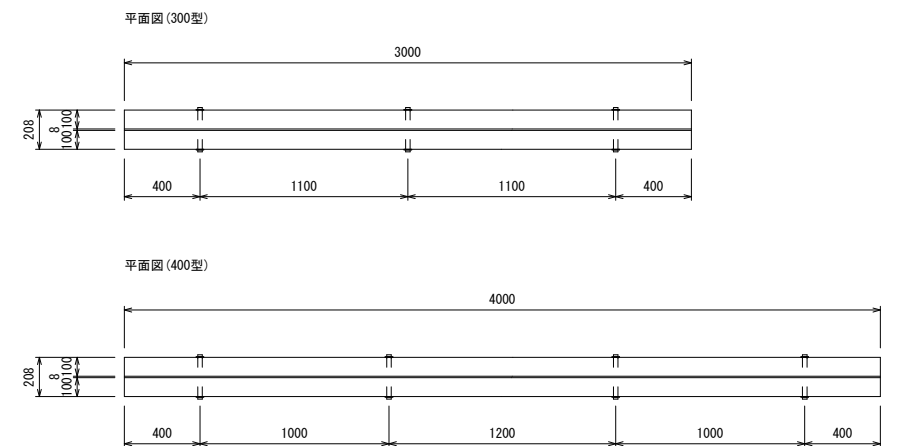
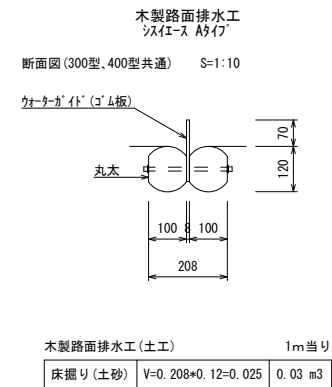
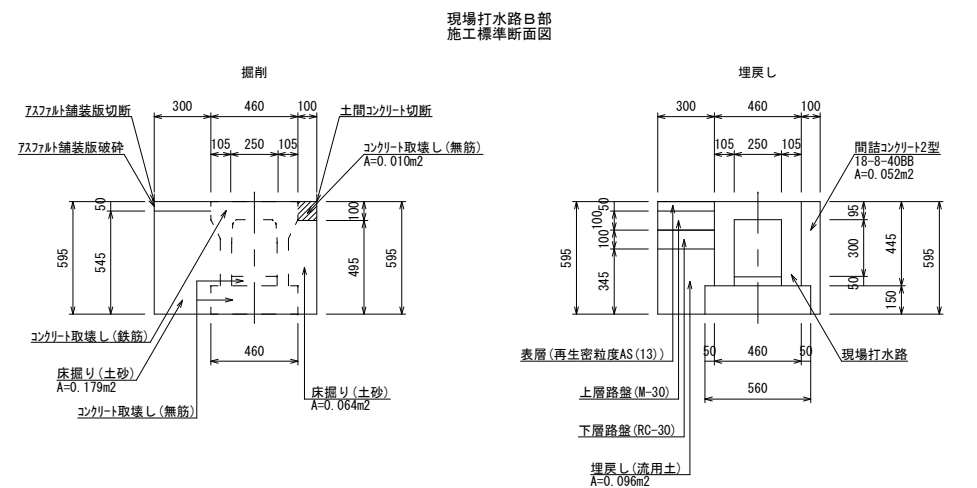
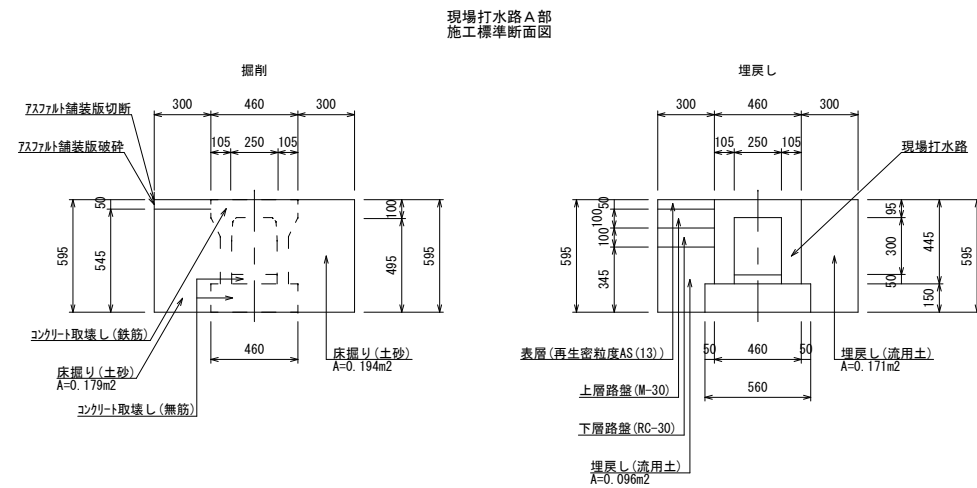
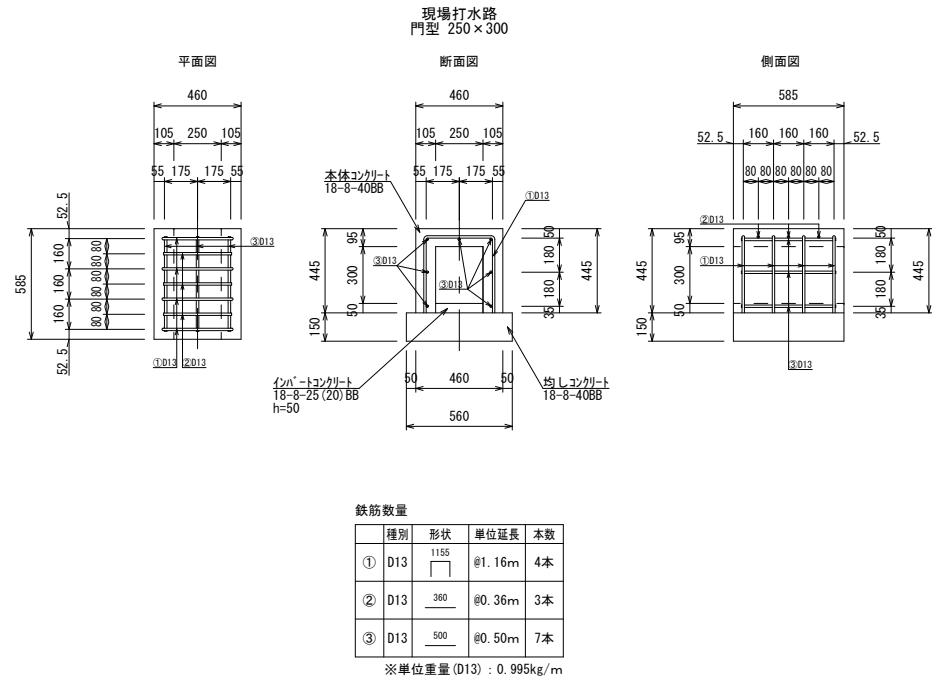
※単位重量 (D13) : 0.995kg/m

構造図(1) S=1:20



実施	当初	第 回変更
工事番号	令和6年度 長北建第49号	
工事名称	市道管溝支線他排水路整備工事	
施工箇所	長浜市西浅井町管溝	
図面名称	横断側溝縦断面・構造図(1) 流末部処理詳細図	
縮尺	図示	
長浜市北部建設局北部建設課	図面番 2	3

構造図(2) S=1:20



実 施	当初	第	回変更
工事番号	令和6年度 長北建第49号		
工事名称	市道菅溝支線排水路整備工事		
施工箇所	長浜市西浅井町菅溝		
図面名称	構造図(2)		
縮 尺	図 示		
長浜市北部建設局北部建設課		図面番 番 号	3 / 3