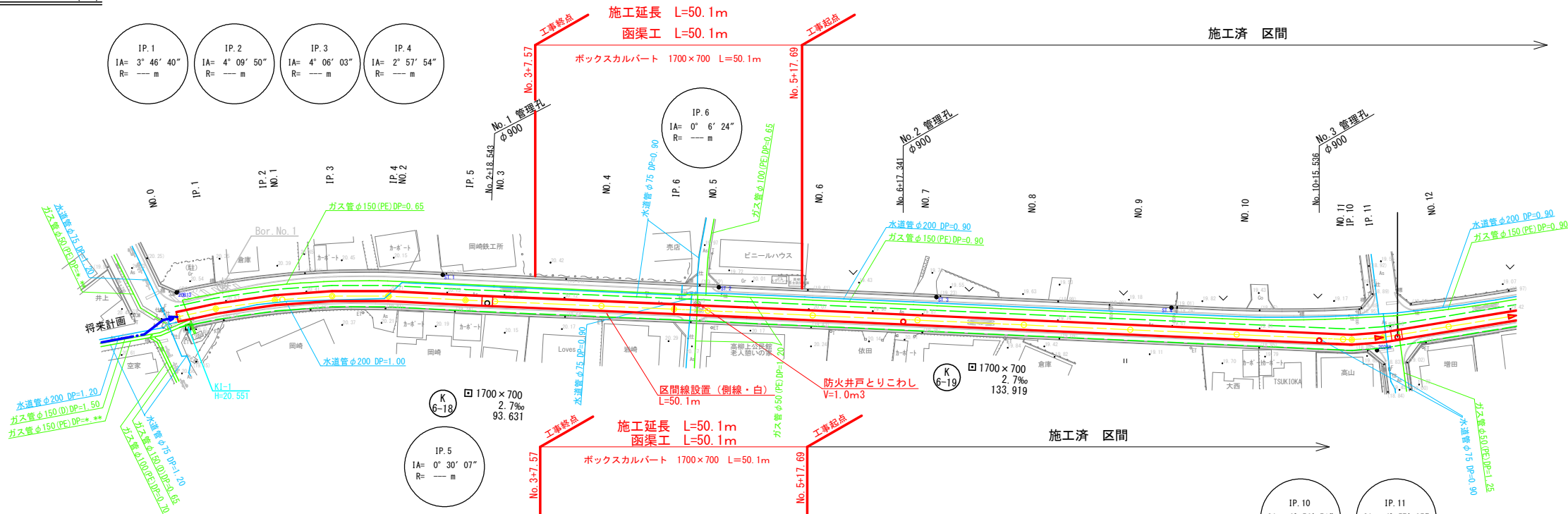
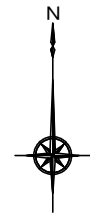


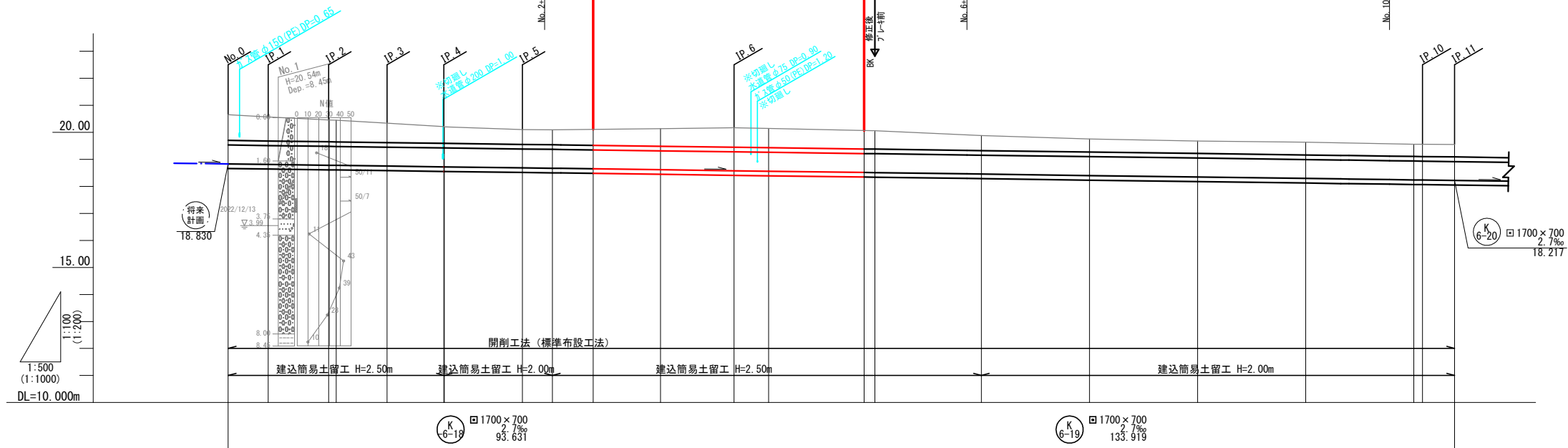
平面図

S=1:500 (A1)  
S=1:1000 (A3)



縦断面図

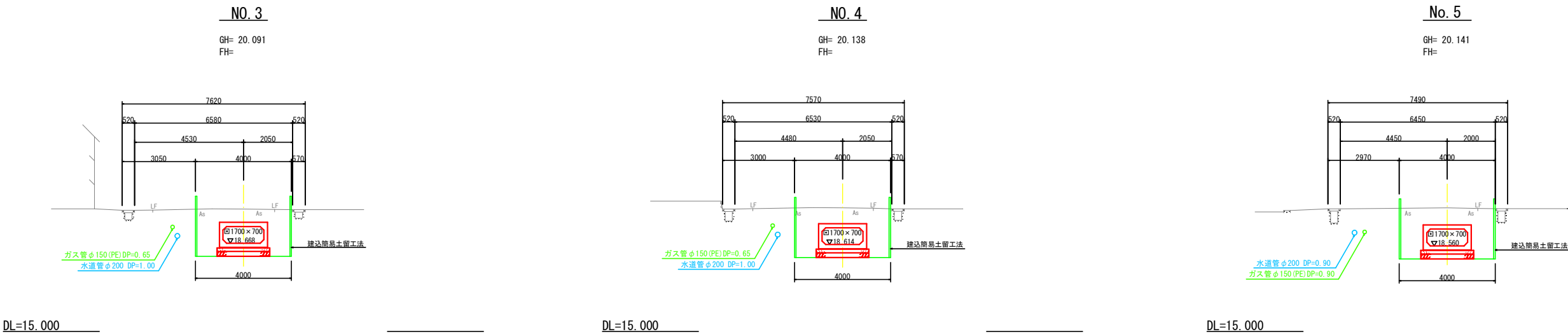
V=1:100 (A1)  
H=1:500 (A1)  
V=1:200 (A3)  
H=1:1000 (A3)



地盤高 (m)	20.65	20.57	20.46	20.34	20.20	20.10	20.09	20.11	20.13	20.17	20.14	20.05	20.05	19.88	19.75	19.66	19.63	19.61	19.56	19.55
土被り (m)	0.95	0.89	0.81	0.72	0.61	0.55	0.55	0.59	0.65	0.72	0.71	0.67	0.67	0.56	0.48	0.47	0.47	0.46	0.45	0.46
管底高 (m)	18.829	18.809	18.779	18.750	18.722	18.683	18.668	18.648	18.614	18.577	18.560	18.508	18.507	18.453	18.399	18.345	18.291	18.273	18.237	18.217
掘削深 (m)	2.36	2.30	2.22	2.13	2.03	1.96	1.96	2.00	2.06	2.13	2.12	2.03	2.08	1.97	1.89	1.88	1.88	1.87	1.87	1.87
追加距離 (m)	0.000	7.400	18.600	29.400	38.800	54.450	60.000	67.566	80.000	93.631	100.000	117.691	119.696	139.398	160.000	180.000	200.000	208.500	220.000	227.550
単距離 (m)	0.000	7.400	11.200	9.400	9.800	14.450	5.550	7.566	12.434	13.631	6.369	17.691	2.005	19.702	20.000	20.000	6.500	1.520	11.980	5.900
測点	No. 0	IP. 1	IP. 2	IP. 3	IP. 4	IP. 5	No. 3	No. 3	No. 4	IP. 6	No. 5	No. 5	No. 5	No. 7	No. 8	No. 9	No. 10	No. 10	IP. 11	IP. 11

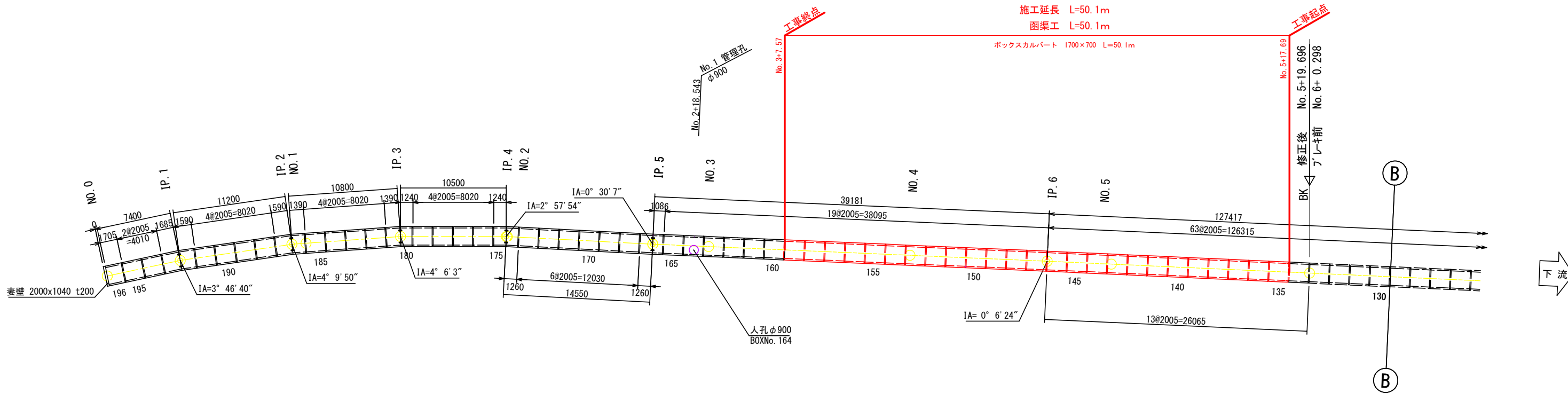
工事名	令和7年度(防安)黒石川排水区 下水道管渠(雨水)整備工事		
図面名	平面図・縦断面図		
作成年月日	令和7年 8月		
縮尺	図示	図面番号	1 / 3
事業者名	藤枝市 都市建設部 基盤整備局 河川課		

横断面図 S=1:100 (A1)  
S=1:200 (A3)



ボックスカルバート割付平面図 S=1:200 (A1)  
S=1:400 (A3)

※ 製品 1 本あたりの設計目地伸びは、5 mm とする。  
※ 耐震性ゴムリング継手付ボックスカルバート



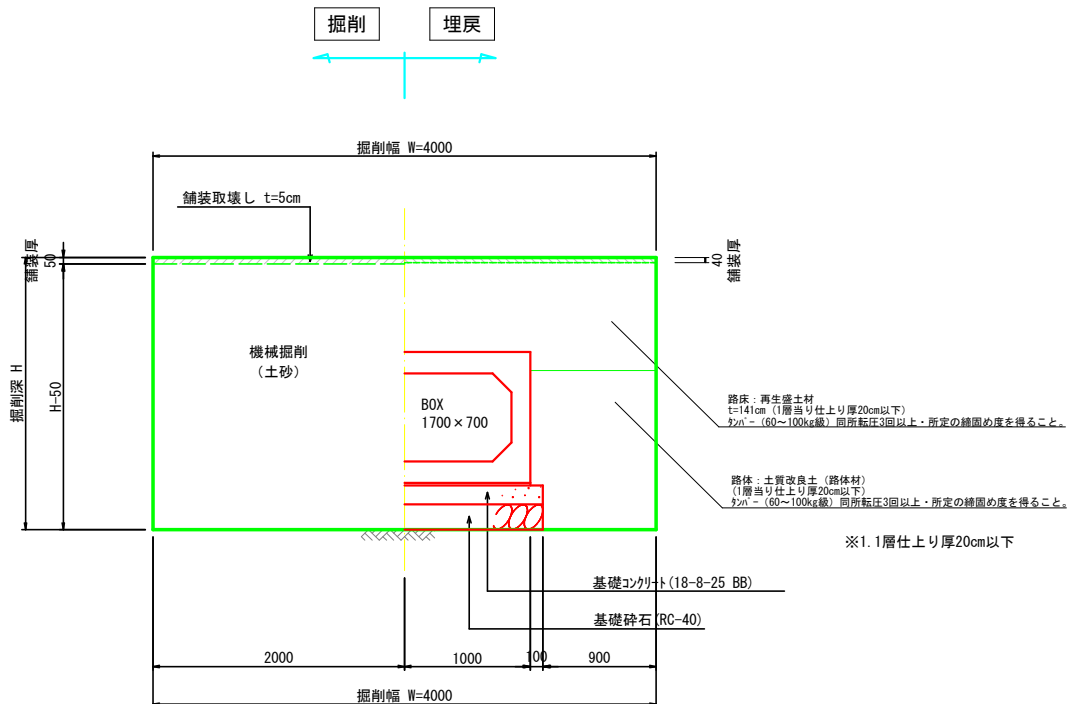
数量表

規格・内径	種 別	有効長 (mm)	数量 (本)	函体番号
1700×700	標 準 品	2000	25	135-146, 147-159
		計	25	

工事名	令和7年度(防安)黒石川排水区 下水道管渠(雨水)整備工事		
図面名	横断面図 ボックスカルバート割付平面図		
作成年月日	令和7年 8月		
縮尺	図 示	図面番号	2 / 3
事業者名	藤枝市 都市建設部 基盤整備局 河川課		

土工標準図

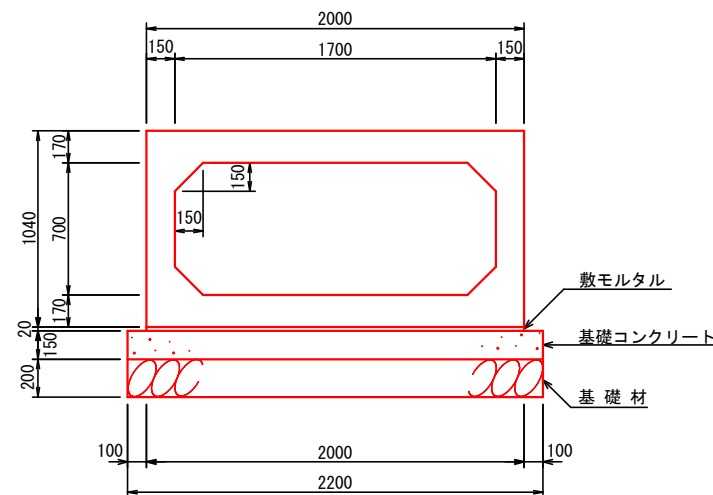
S=1:50 (A1)  
S=1:100 (A3)



構造図

(BC 1700×700)

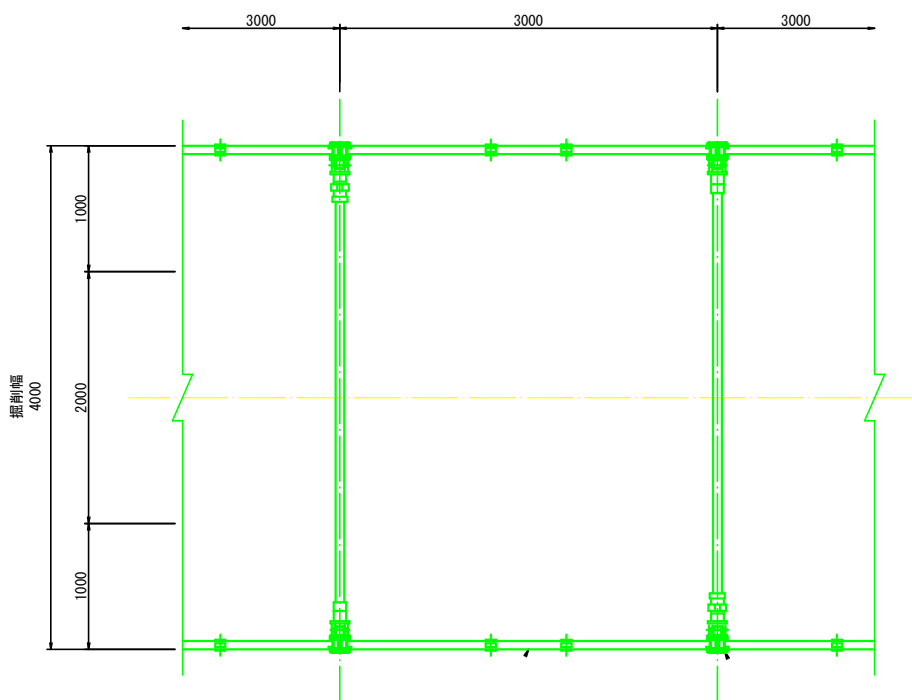
標準断面図 S=1:20 (A1)  
S=1:40 (A3)



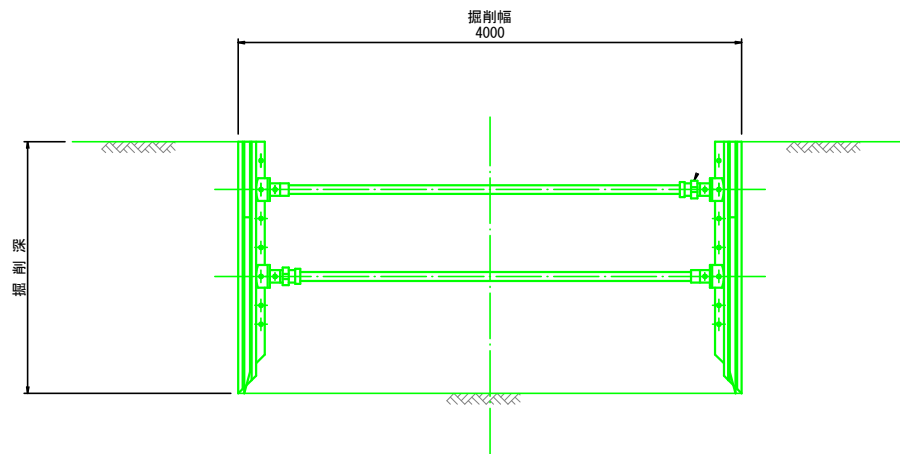
土留工標準図

S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)

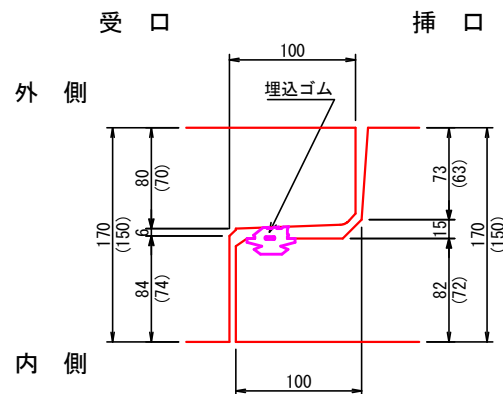
平面図



断面図



継手部詳細図 S=1:3 (A1)  
S=1:6 (A3)



材料表

名称	規格	算式	数量
ボックスカルバート	RC型 (内幅B) 1700× (内高H) 700	10÷2	5.0 本
敷モルタル	1:3	0.02×2.00×10	0.400 m <sup>3</sup>
基礎コンクリート	18-8-25BB	0.15×2.20×10	3.300 m <sup>3</sup>
基礎コン型枠		0.15×10×2	3.00 m <sup>2</sup>
基礎材	RC-40 t=0.20m	2.20×10	22.00 m <sup>2</sup>

参考質量 4,580 kg  
製品有効長 2.000 m

工事名	令和7年度(防安)黒石川排水区 下水道管渠(雨水)整備工事		
図面名	土工標準図・土留工標準図 構造図		
作成年月日	令和7年 8月		
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
事業者名	藤枝市 都市建設部 基盤整備局 河川課		