

位置図



令7-災 第27002号道路災害復旧工事

施工箇所

塩竈市泉ヶ岡8 付近

1/5000

0 100

400m

平面図

S=1:200 (A1)
S=1:400 (A3)



復旧延長 L=129.4m 幅員 W=3.0~9.5m

インターロッキングブロック舗装工 t= 8cm A=594m²
上層路盤 (再生As安定処理) t= 5cm A=594m²
下層路盤 (RC-40) t=20cm A=594m²

落蓋式U型側溝400×500(3種)L=1.9m
グレーチング蓋

巻立てコンクリート
18-8-40-t=250mm

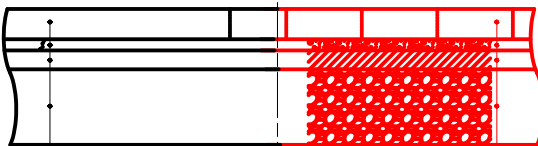
管渠工 CSB-D450
L=5.1m

集水桝800×800×1100
N=1

端コンクリート
18-8-40 t=100mm

標準断面 S=1:10 (A1)
S=1:20 (A3)

(現 況) (計 画)



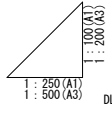
インターロッキングブロック t= 80
空練モルタル t= 30
上層路盤工 (再生As安定処理) t= 50
下層路盤工 (RC-40) t=200

インターロッキングブロック t= 80
空練モルタル t= 30
上層路盤工 (再生As安定処理) t= 50
下層路盤工 (RC-40) t=200

舗装範囲 A=594m²

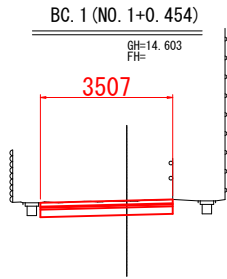
工事番号	号		
路線名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工事名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:200 (A1) S=1:400 (A3)	位置	
設計者		設計年度	令和 7 年
塩 竈 市	図番	成果番号	当該番号

H 1:250 (A1) 1:500 (A3)
V 1:100 (A1) 1:200 (A3)

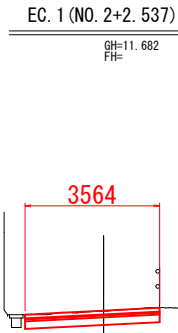


現況縦断（参考）

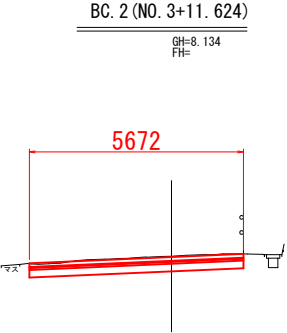
工事番号	号		
路線名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工事名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図面名	現 況 縦 断 面 図		
縮 尺	S=1:250 (A1) S=1:500 (A3)	位置	
設計者		設計年度	令和 7 年
塩 竈 市	図番	成果番号	当該番号 



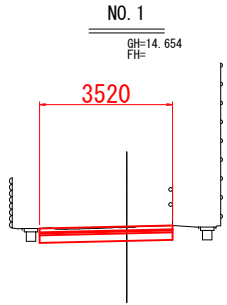
DL=10. 000



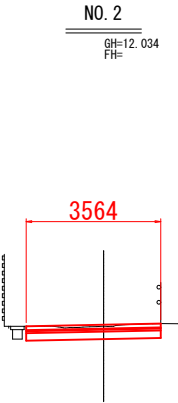
DL=10. 000



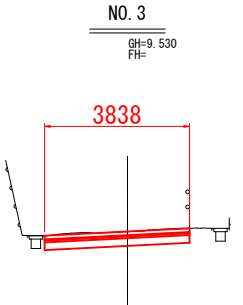
DL=5. 000



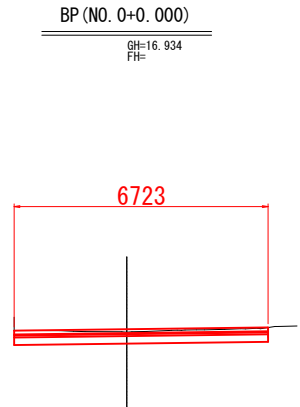
DL=10. 000



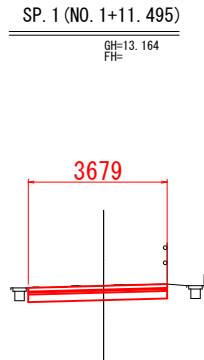
DL=10. 000



DL=5. 000

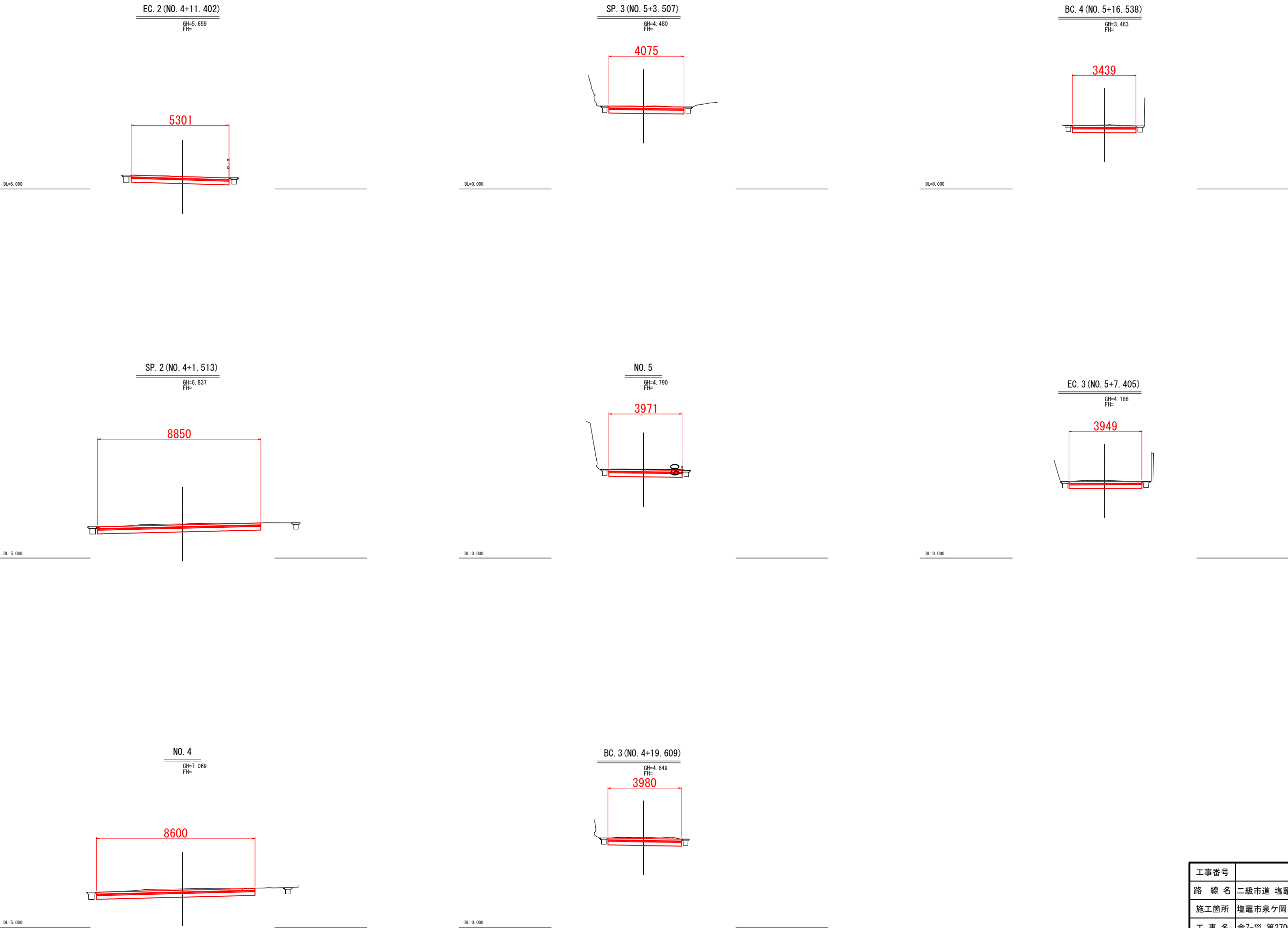


DL=15. 000



DL=10. 000

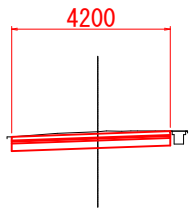
工事番号	号		
路 線 名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工 事 名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図 面 名	横 断 面 図 (1/3)		
縮 尺	S=1:100 (A1) S=1:200 (A3)	位置	
設 計 者		設計 年度	令和 7 年
塩 竈 市	図番	成果 番号	当該 番号



工事番号	号		
路 線 名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工 事 名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図 面 名	横 断 面 図 (2/3)		
縮 尺	S=1:100 (A1) S=1:200 (A3)	位置	
設 計 者		設計 年度	令和 7 年
塩 竈 市	図番	成果 番号	当該 番号

EC. 4 (NO. 6+6. 273)

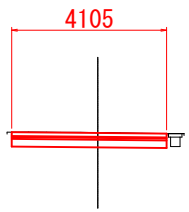
GH=2. 804
FH=



DL=0. 000

SP. 4 (NO. 6+1. 406)

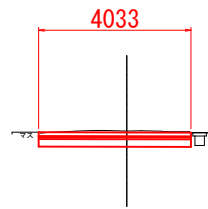
GH=3. 104
FH=



DL=0. 000

NO. 6

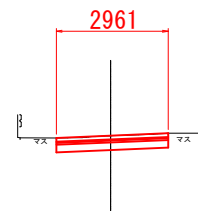
GH=3. 212
FH=



DL=0. 000

NO. 6+9. 436

GH=2. 580
FH=



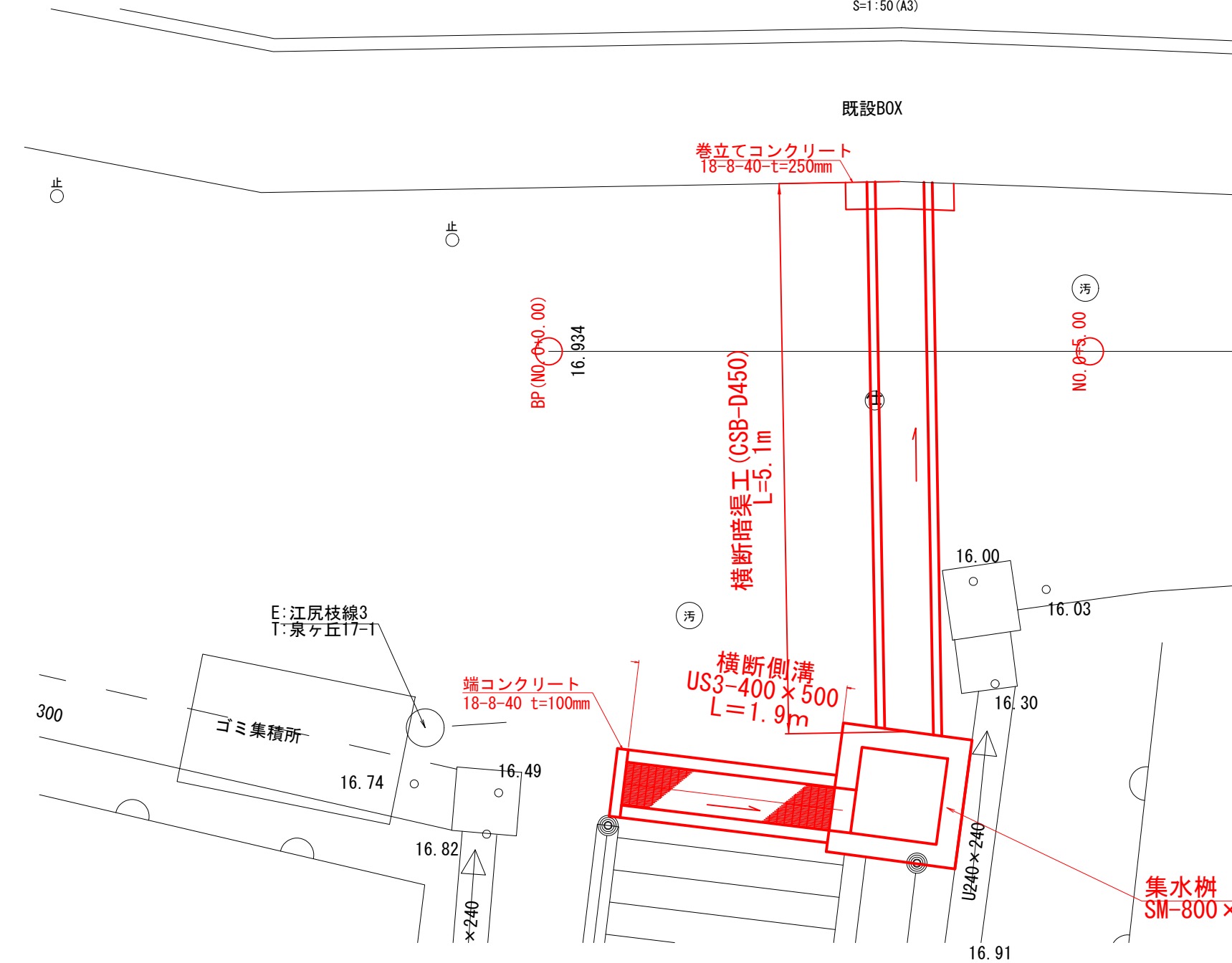
DL=0. 000

工事番号	号		
路 線 名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工 事 名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図 面 名	横 断 面 図 (3/3)		
縮 尺	S=1:100 (A1) S=1:200 (A3)	位置	
設 計 者		設計 年度	令和 7 年
塩 竈 市	図番	成果 番号	当該 番号

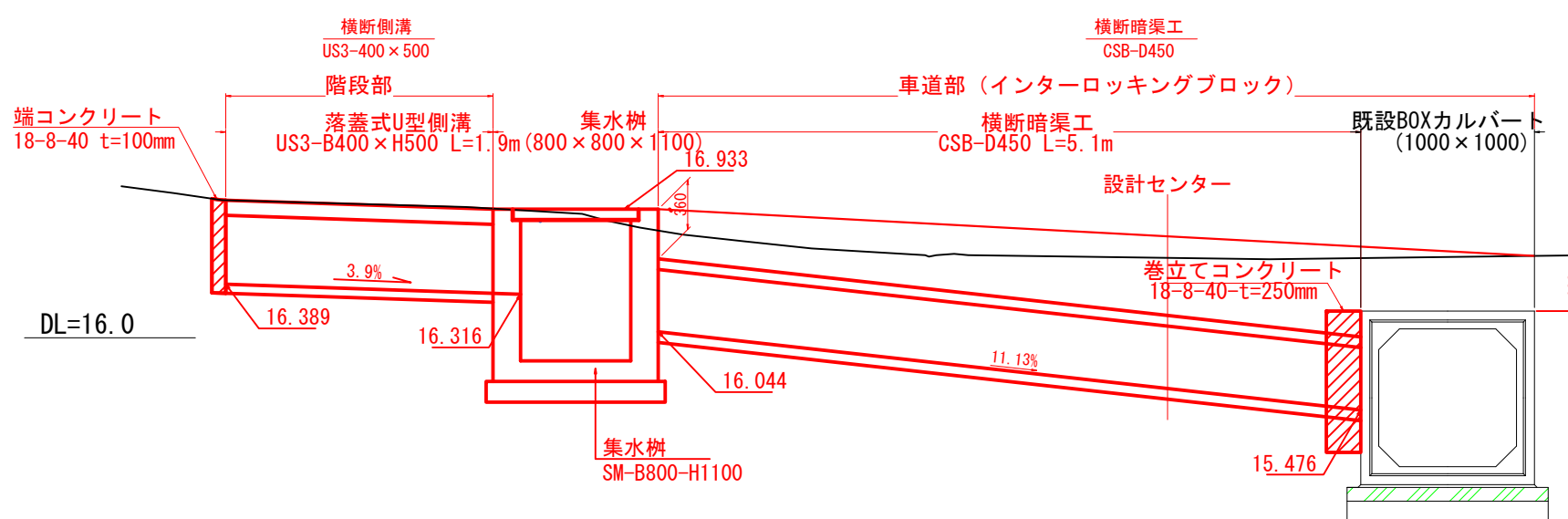
排水構造図

平面図
S=1:25 (A1)
S=1:50 (A3)

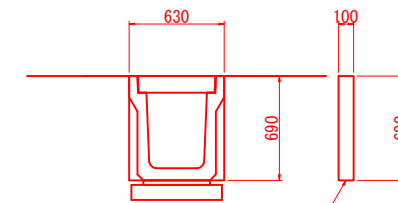
排水工構造図
S=1:25 (A1)
S=1:50 (A3)



詳細図
S=1:25 (A1)
S=1:50 (A3)

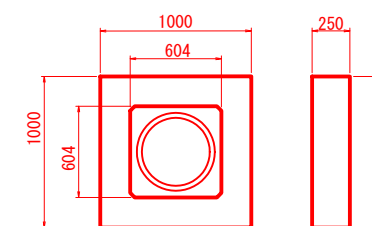


端コンクリート
630 x 690 t=100mm



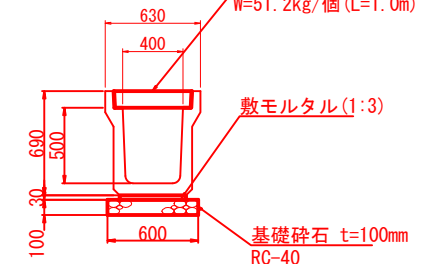
端コンクリート
18-8-40 t=100mm

巻立てコンクリート

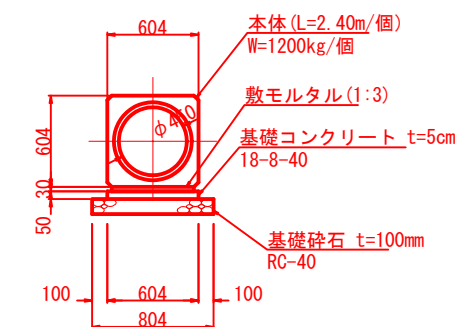


巻立てコンクリート
18-8-40 t=250mm

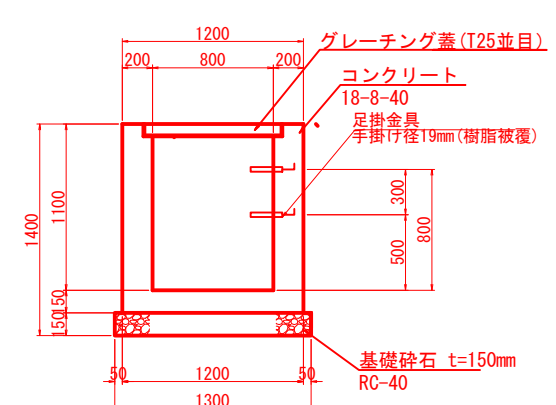
横断側溝
US3-400 x 500



管渠工
CSB-D450



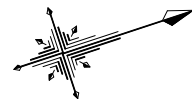
集水樹
SM-B800-H1100



工事番号	号
路線名	二級市道 塩竈新駅上の原線
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内
工事名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事
図面名	排水構造図
縮尺	図示
設計者	位置
設計年度	令和7年
塩竈市	図番

撤去工平面図

S=1:200 (A1)
S=1:400 (A3)



復旧延長 129.4m

舗装版取壊し工 A=594m² 空練りモルタル取壊し工 A=594m²

既設函渠削孔撤去工
コンクリート切断 L=2.4m
コンクリート取壊し V=0.05m³

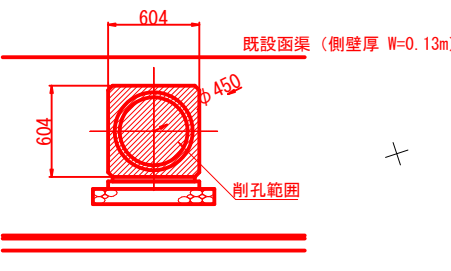
NO.0
舗装版切断工 L=6.7m

NO.0+3.20

NO.6+9.436

既設函渠削孔撤去図

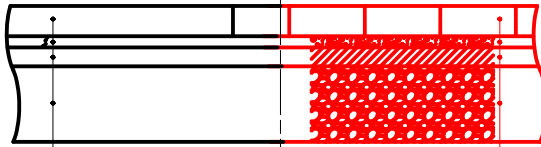
S=1:25 (A1)
S=1:50 (A3)



標準断面

S=1:10 (A1)
S=1:20 (A3)

(現 況) (計 画)



インターロッキングブロック t=80
空練りモルタル t=30
上層路盤工 (再生As安定処理) t=50
下層路盤工 (RC-40) t=200

インターロッキングブロック t=80
空練りモルタル t=30
上層路盤工 (再生As安定処理) t=50
下層路盤工 (RC-40) t=200

4 IP-4
IA = 66-46-33.58
R = 10
TL = 5.292046
CL = 9.734747
SL = 1.313962

3 IP-3
IA = 44-40-12.03
R = 10
TL = 4.108438
CL = 7.796387
SL = 0.811071

1 IP-1
IA = 6-19-34.81
R = 200
TL = 11.052770
CL = 22.083076
SL = 0.305178

2 IP-2
IA = 113-19-22.46
R = 10
TL = 15.201248
CL = 19.778678
SL = 8.196648

舗装範囲 A=594m²

工事番号	号		
路線名	二級市道 塩竈新駅上の原線		
施工箇所	塩竈市泉ヶ岡 地内		
工事名	令7-災 第27002号道路災害復旧工事		
図面名	撤去工平面図		
縮尺	S=1:200 (A1) S=1:400 (A3)	位置	
設計者		設計年度	令和7年
塩竈市	図番	成果番号	当該番号