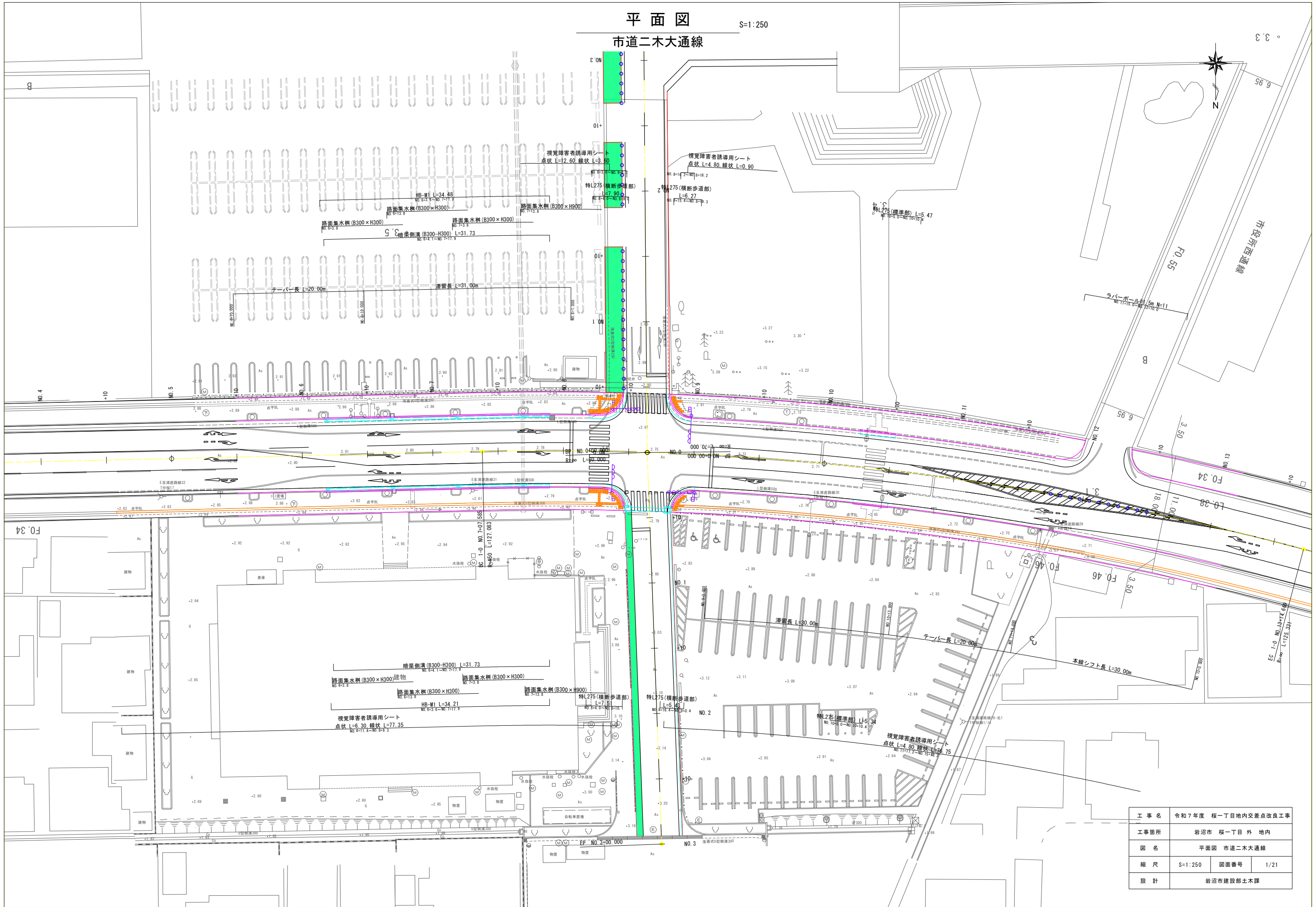


平面図  
市道二木大通線

S=1:250



工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	平面図 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:250	図面番号	1/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

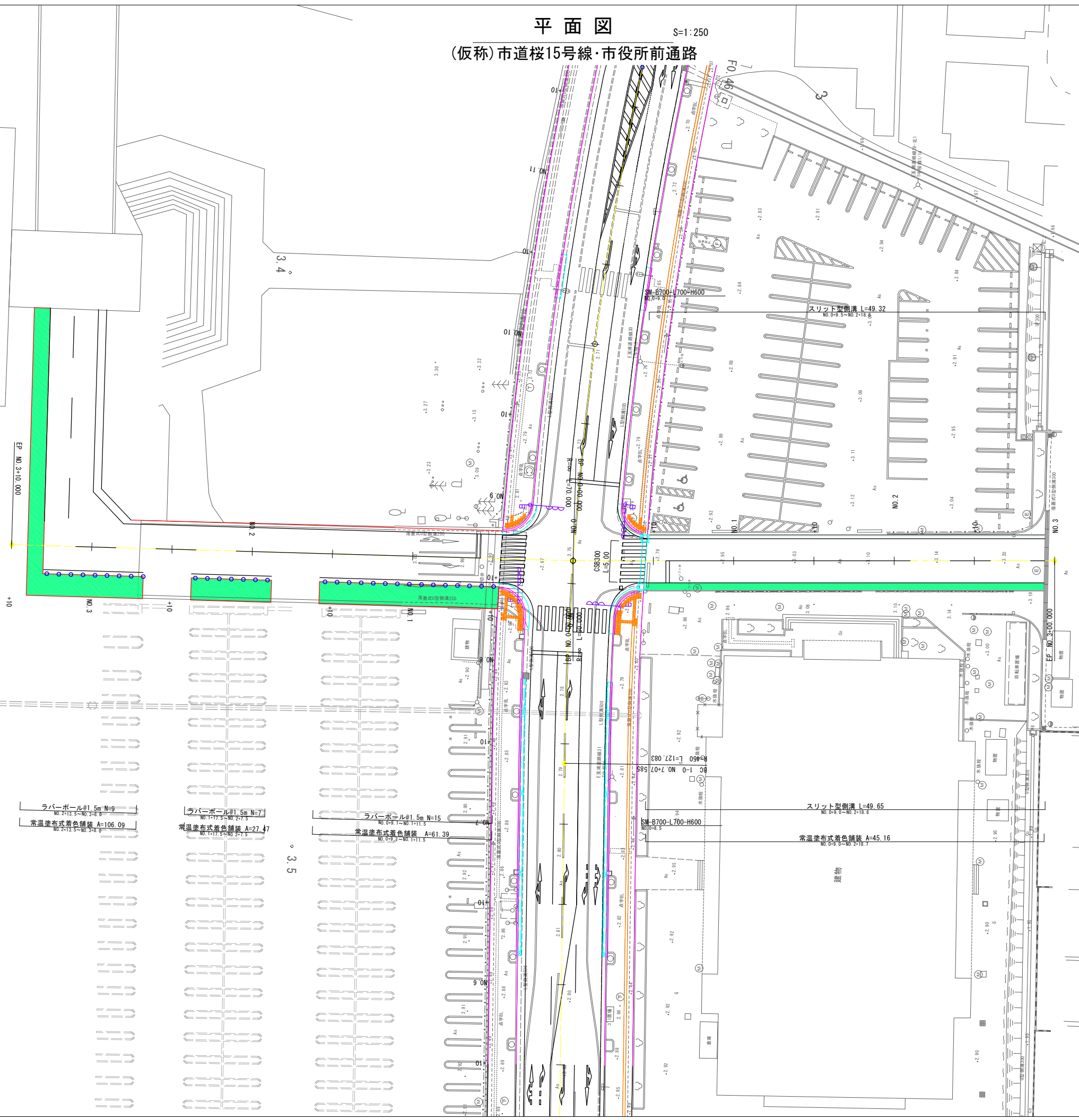
平面図  
(仮称)市道桜15号線・市役所前通路

S=1:250



3.5

岩沼市役所



ラバーポールφ1.5m N=9  
NO.2+13.5~NO.3+8.9  
常温塗布式着色舗装 A=106.09  
NO.2+13.5~NO.3+8.9

ラバーポールφ1.5m N=7  
NO.1+17.5~NO.2+2.5  
常温塗布式着色舗装 A=27.47  
NO.1+17.5~NO.2+2.5

ラバーポールφ1.5m N=15  
NO.0+14.1~NO.1+11.5  
常温塗布式着色舗装 A=61.39  
NO.0+14.1~NO.1+11.5

スリット型側溝 L=49.65  
NO.0+9.0~NO.2+18.9

スリット型側溝 L=49.65  
NO.0+9.0~NO.2+18.9

工事名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 地内		
図名	平面図 (仮称)市道桜15号線・市役所前通路		
総尺	S=1:250	図面番号	2/21
設計	岩沼市建設部土木課		

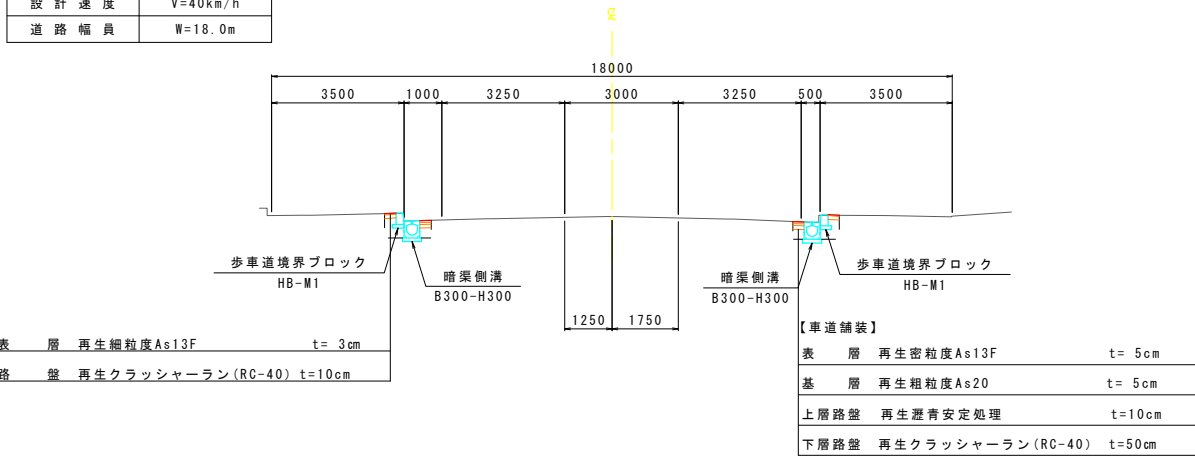
標準横断面図

S=1:100

設計条件	
道路規格	道路規格
道路規格	第4種第1級
設計速度	V=40km/h
道路幅員	W=18.0m

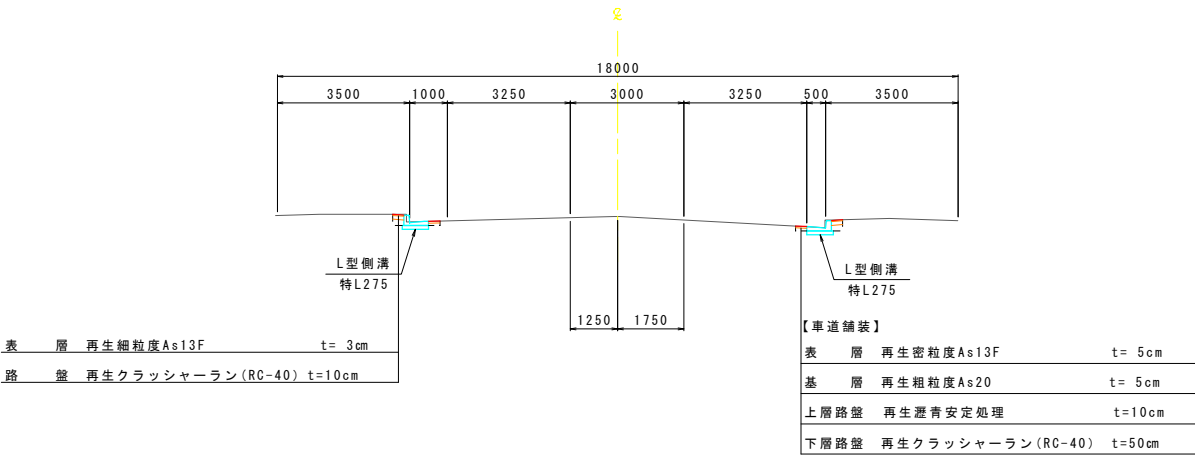
(市)二木大通線

暗渠側溝設置部



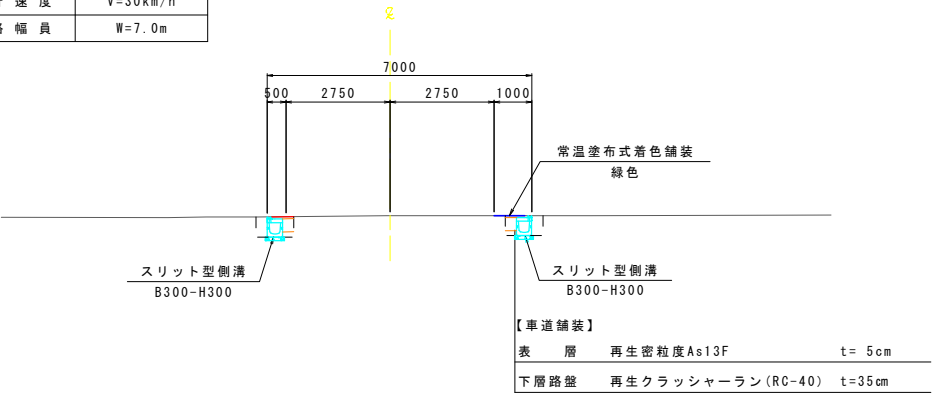
(市)二木大通線

L型側溝設置部



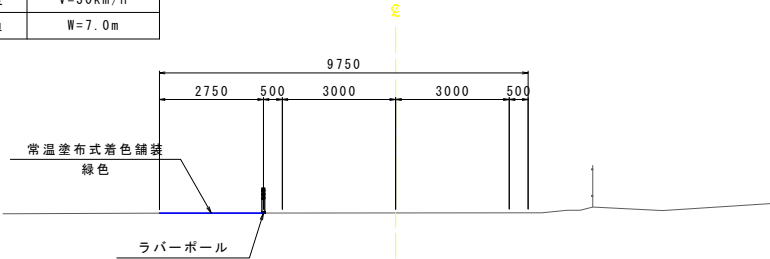
設計条件	
道路規格	道路規格
道路規格	第4種第3級
設計速度	V=30km/h
道路幅員	W=7.0m

(仮称)市道桜15号線



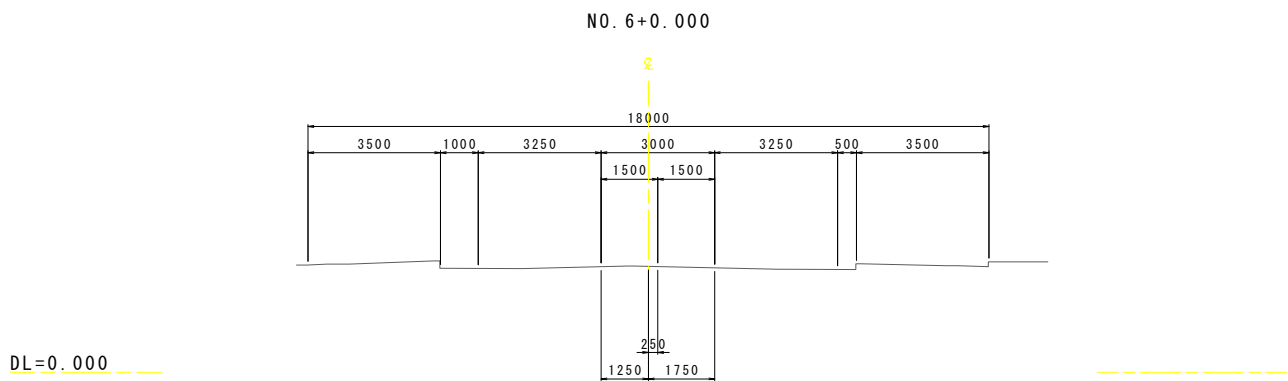
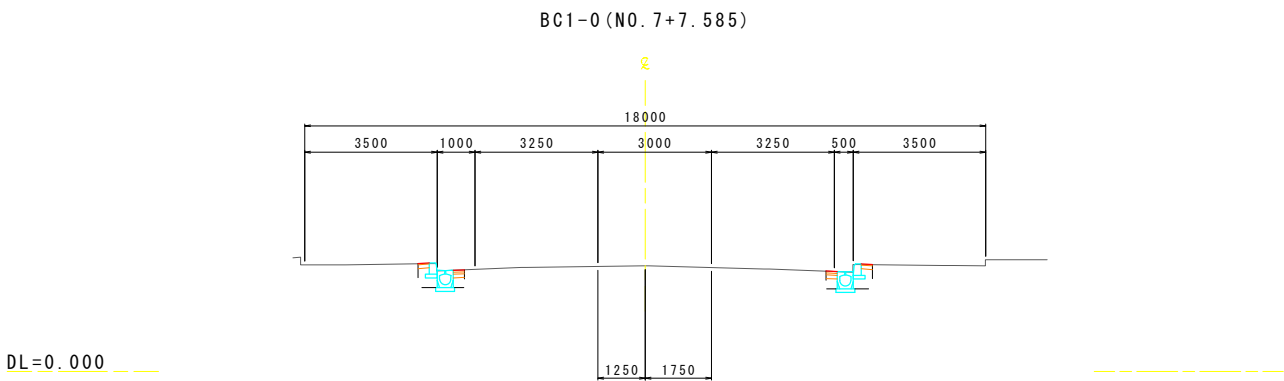
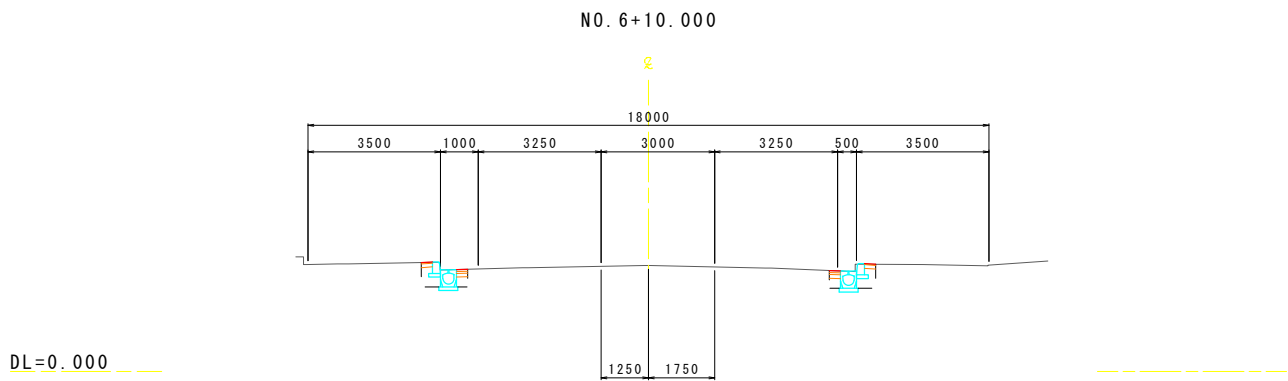
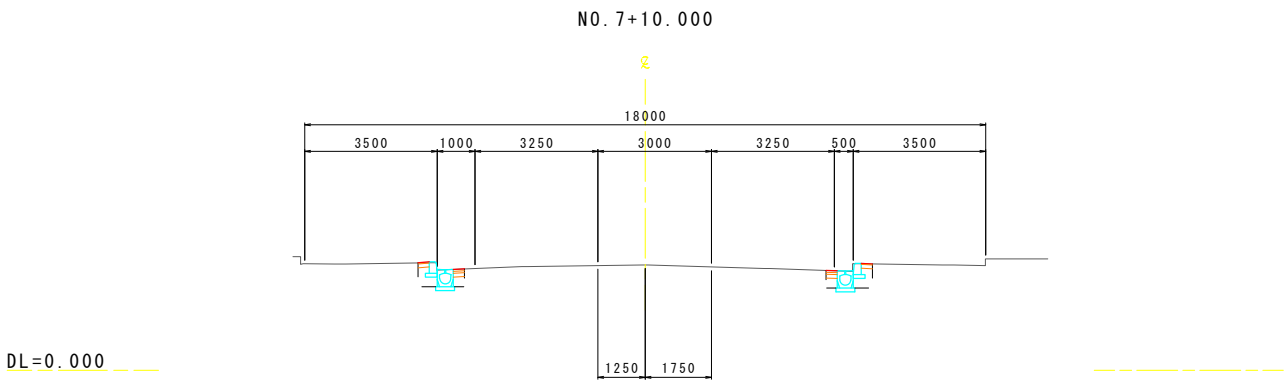
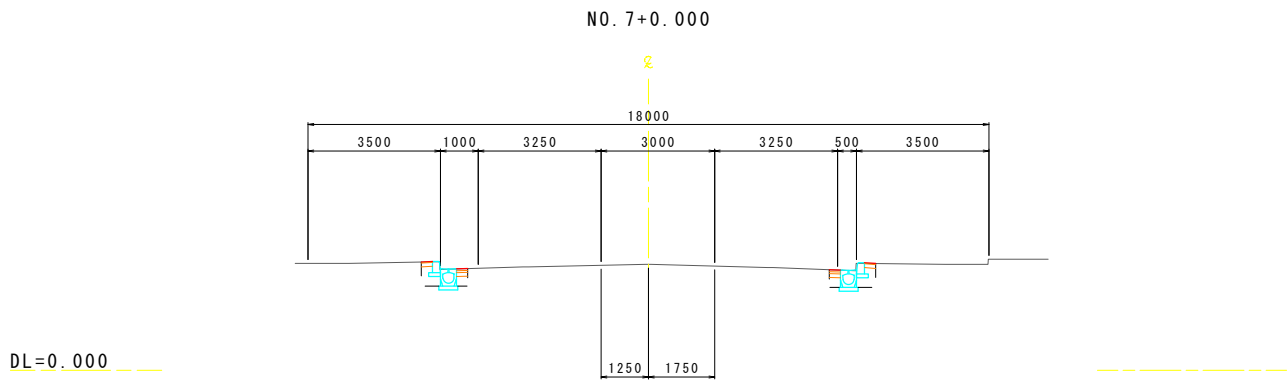
設計条件	
道路規格	道路規格
道路規格	第4種第3級
設計速度	V=30km/h
道路幅員	W=7.0m

市役所前通路



工事名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図名	標準横断面図		
総尺	S=1:100	図面番号	3/21
設計	岩沼市建設部土木課		

横断図(1) S=1:100  
市道二木大通線



※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

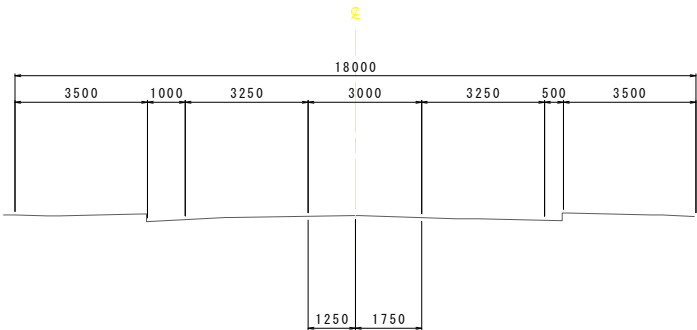
工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(1) 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	4/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

横断図(2)

市道二木大通線

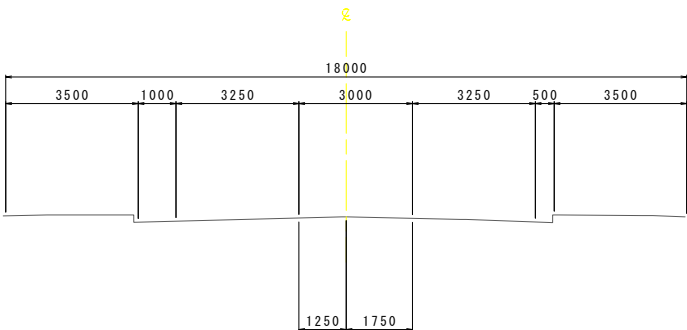
S=1:100

NO. 9+0.000



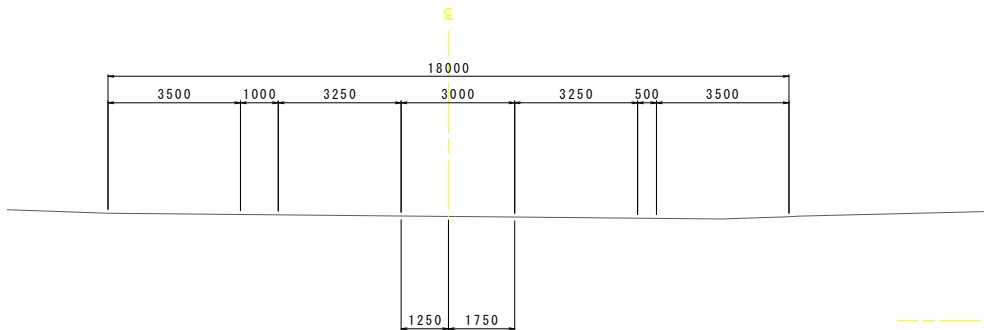
DL=0.000

NO. 10+0.000



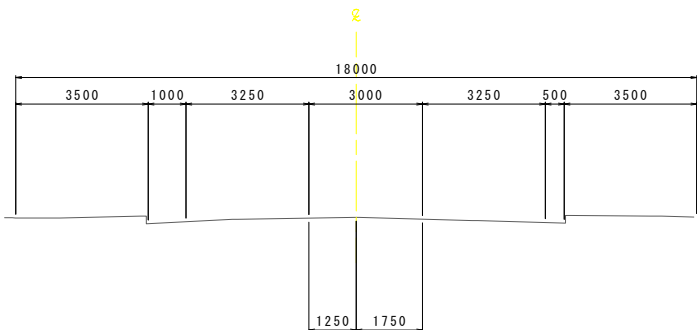
DL=0.000

NO. 8+10.000



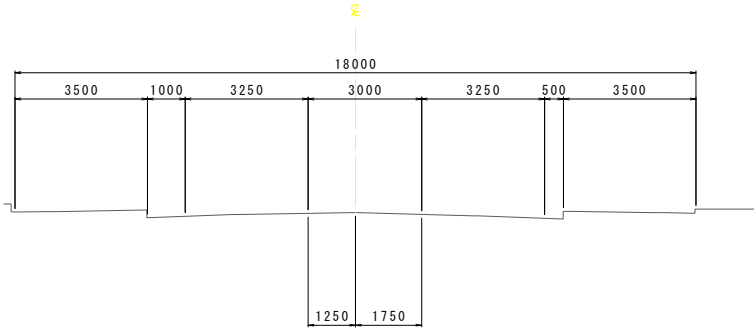
DL=0.000

NO. 9+10.000



DL=0.000

NO. 8+0.000

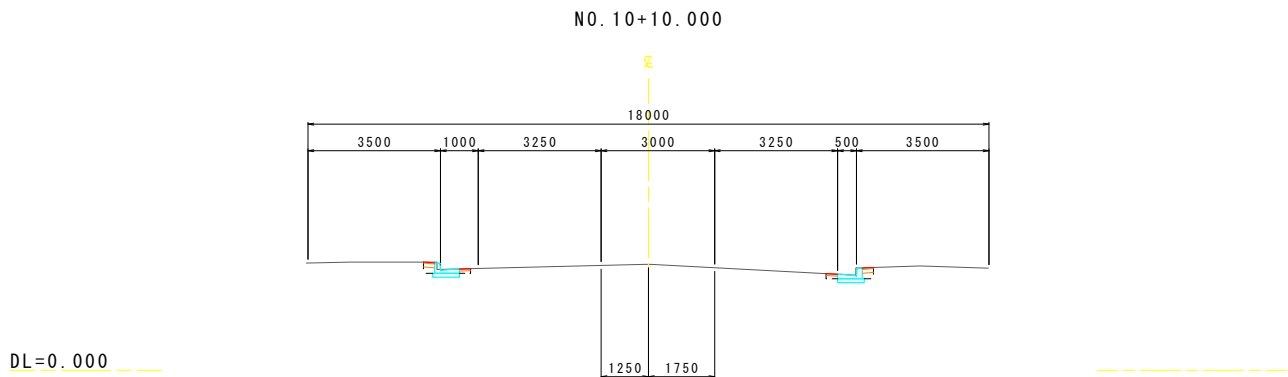
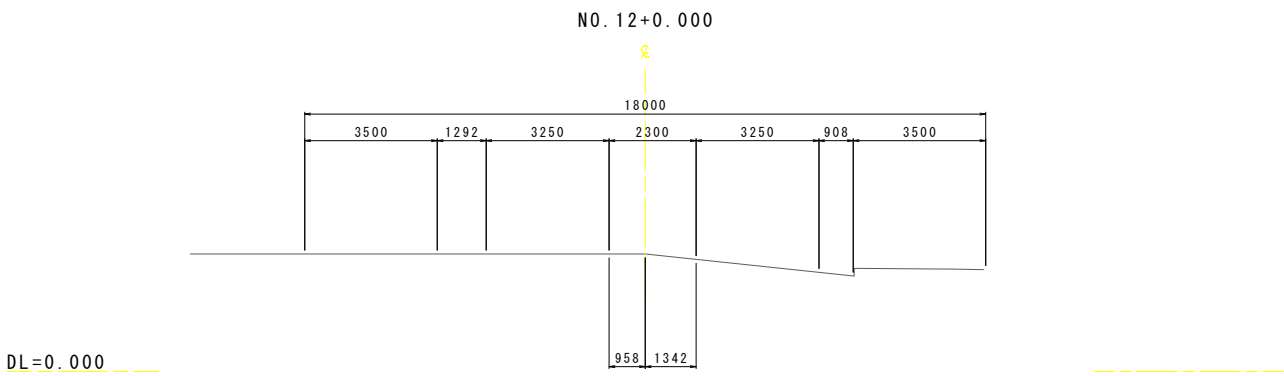
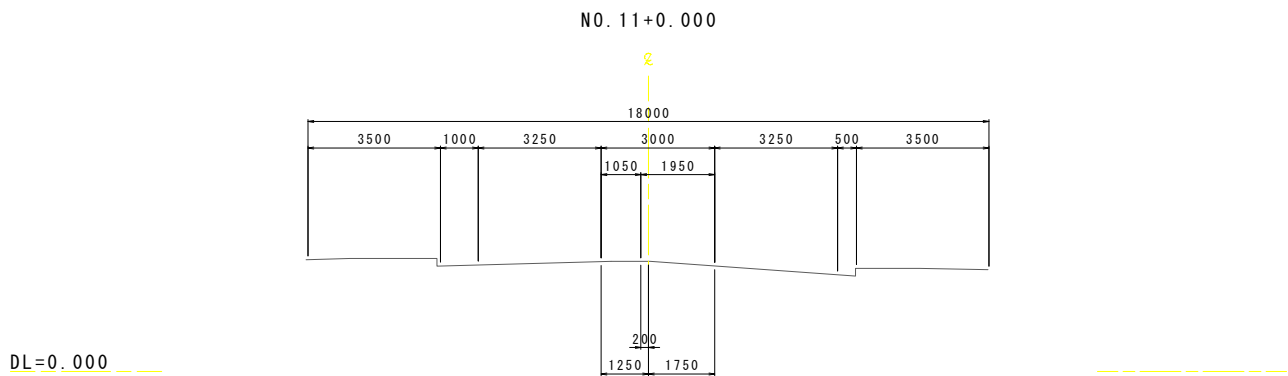
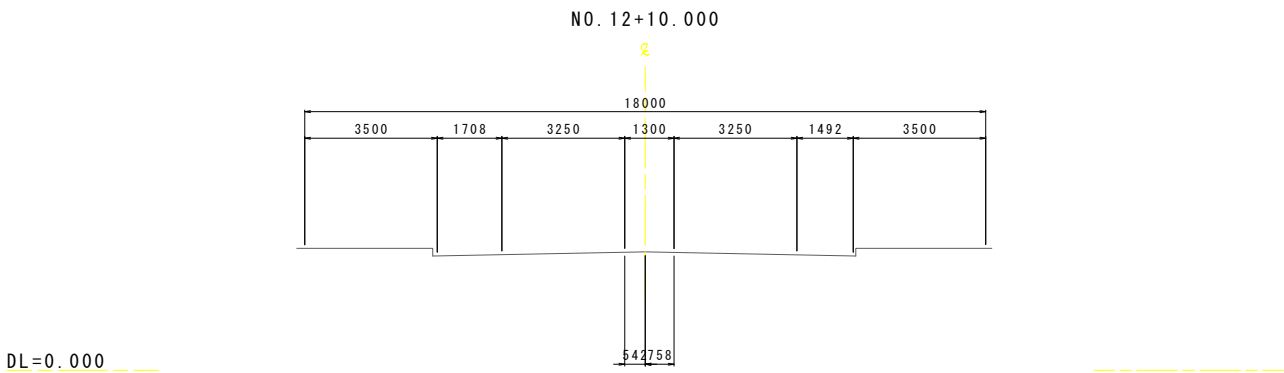
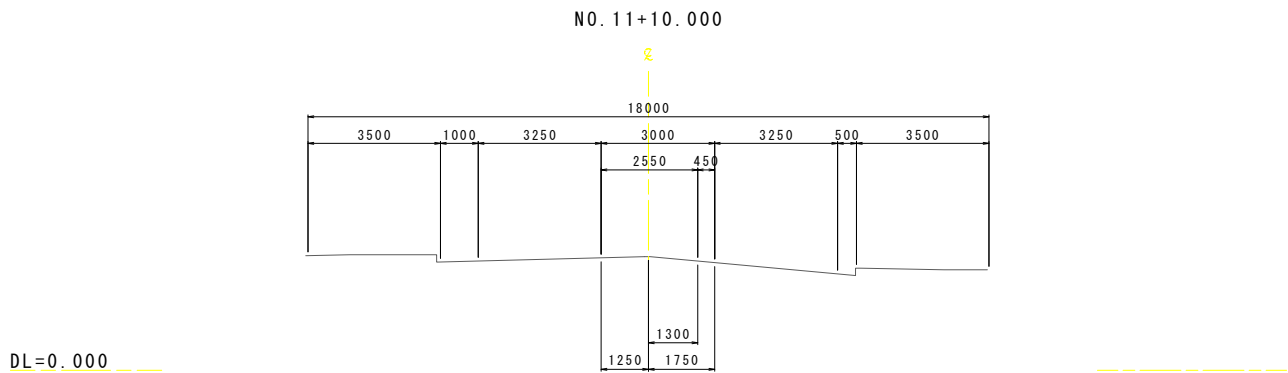


DL=0.000

※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(2) 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	5/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

横断図(3) S=1:100  
市道二木大通線



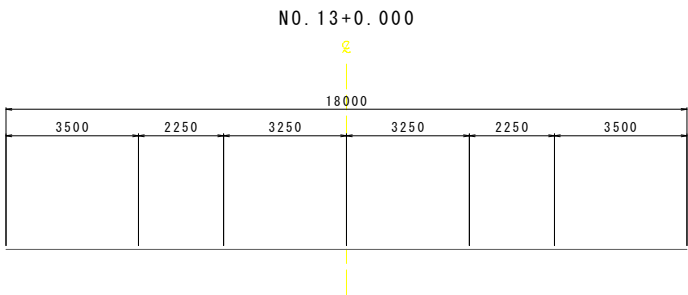
※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(3) 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	6/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

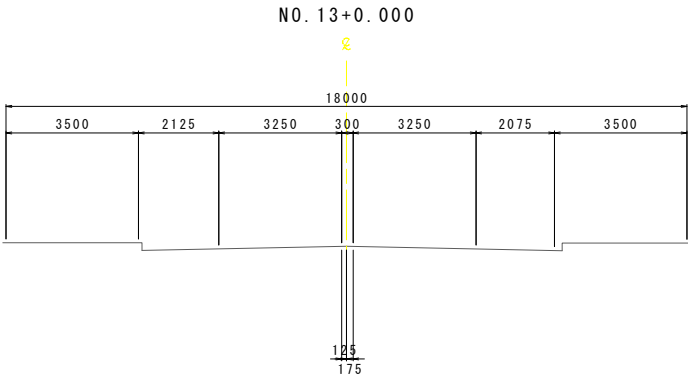
横断図(4)

市道二木大通線

S=1:100



DL=0.000

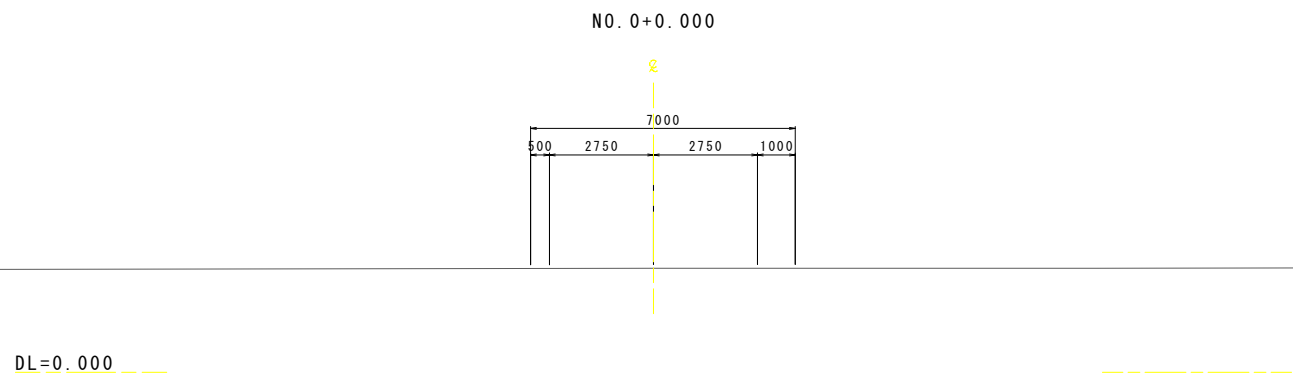
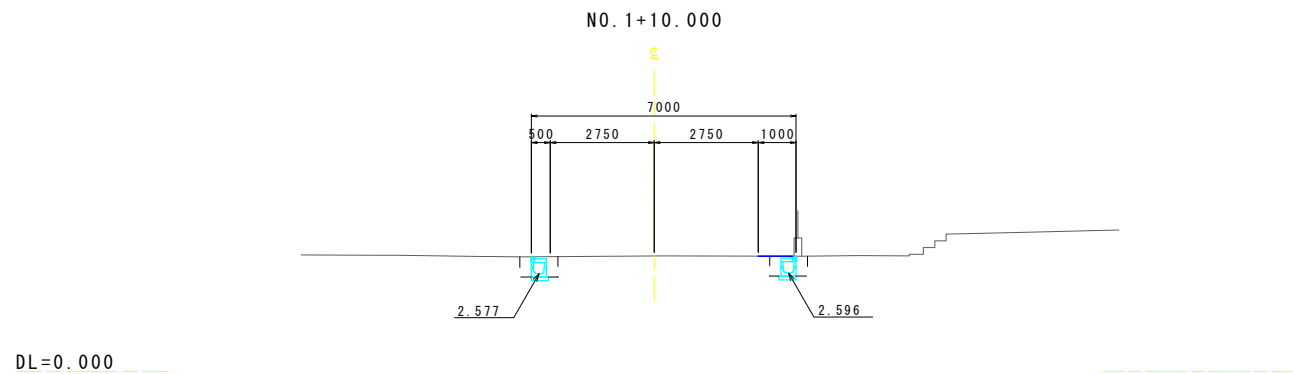
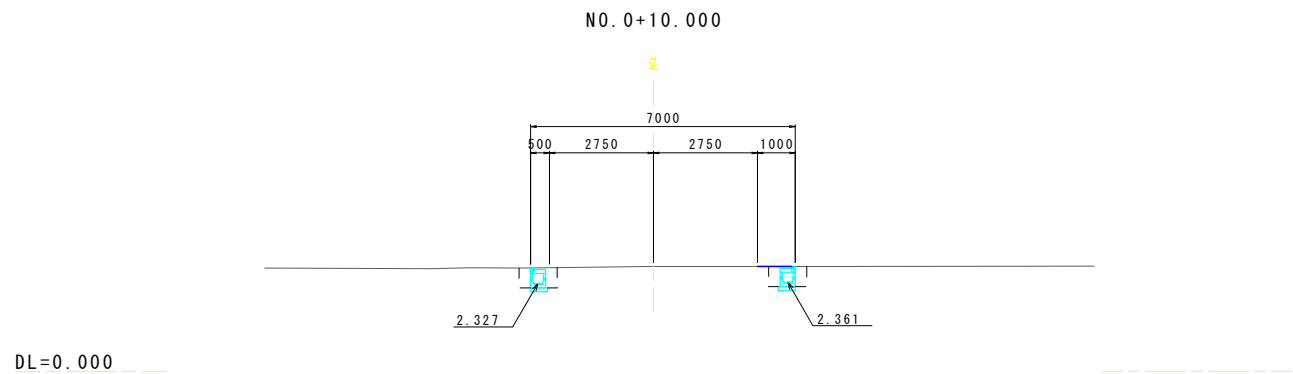
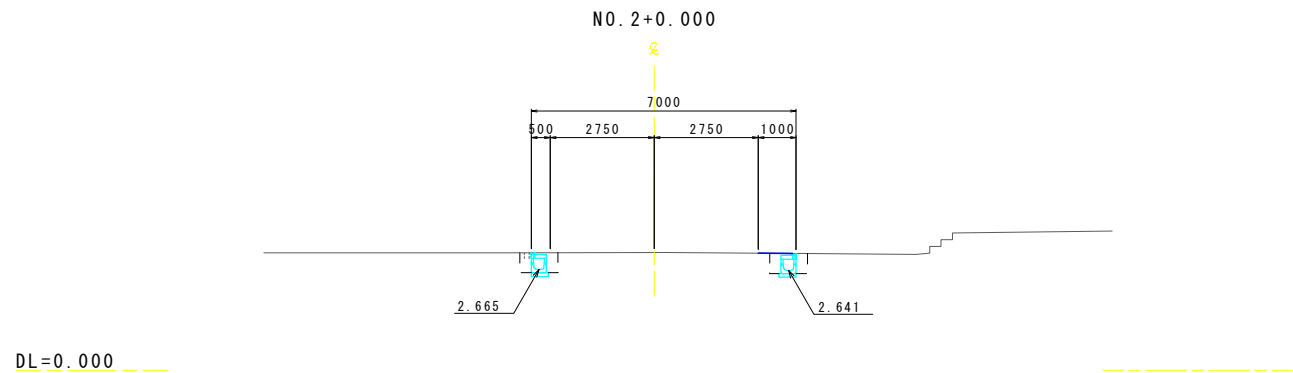
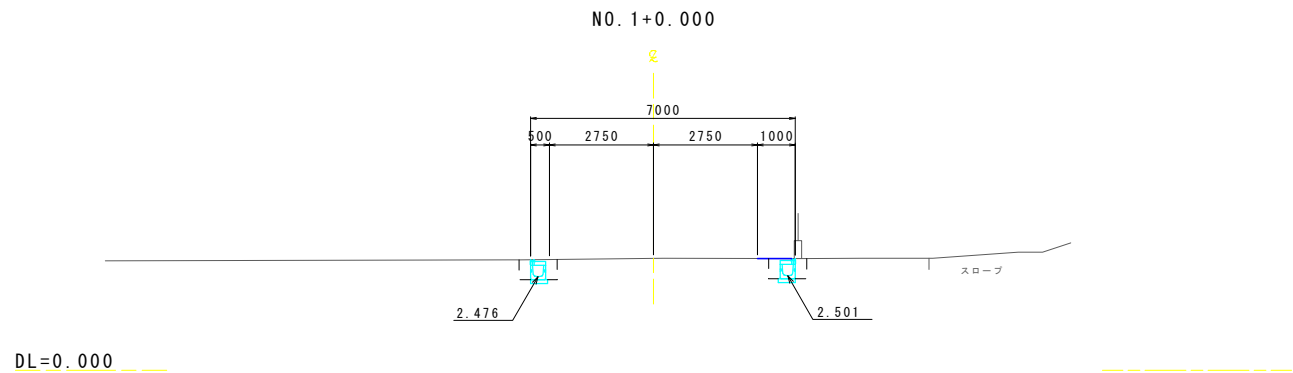


DL=0.000

※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(4) 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	7/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

横断図(1) S=1:100  
(仮称)市道桜15号線

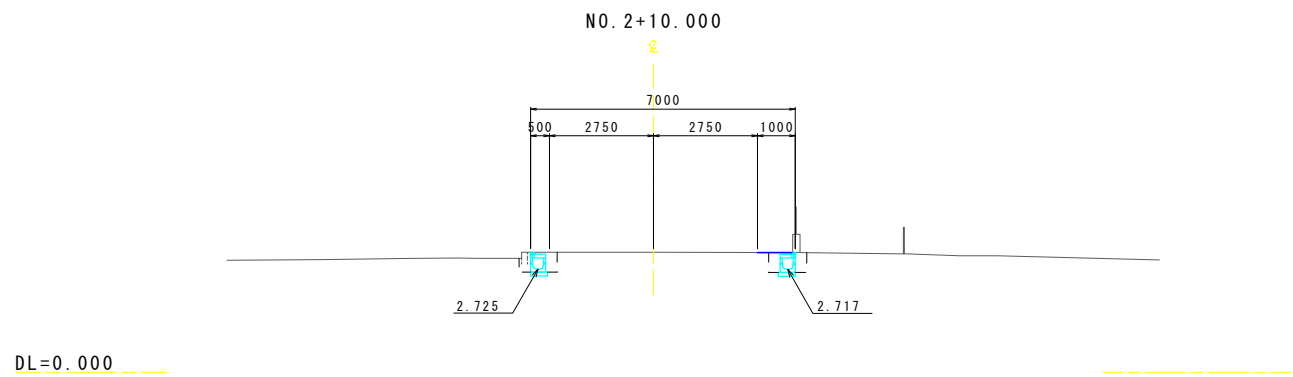
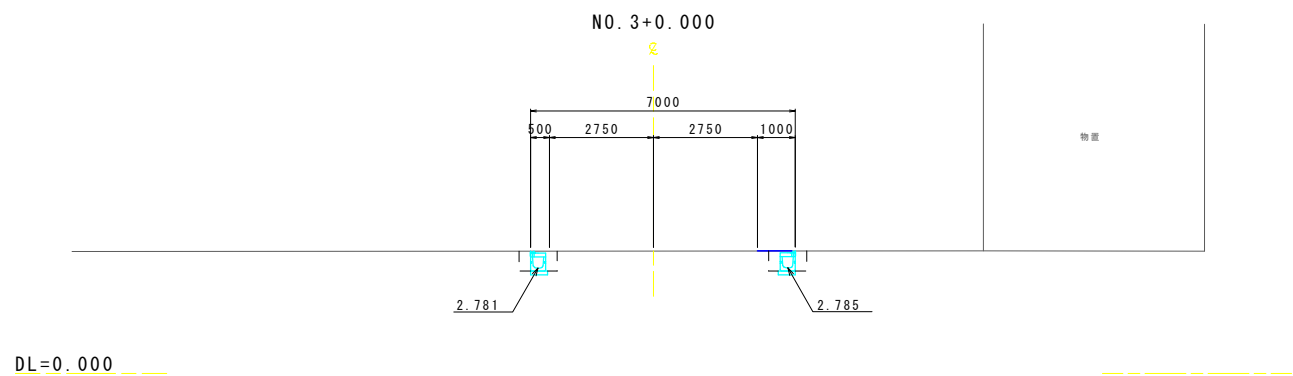


※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(1) (仮称)市道桜15号線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	8/21
設 計	岩沼市建設部土木課		



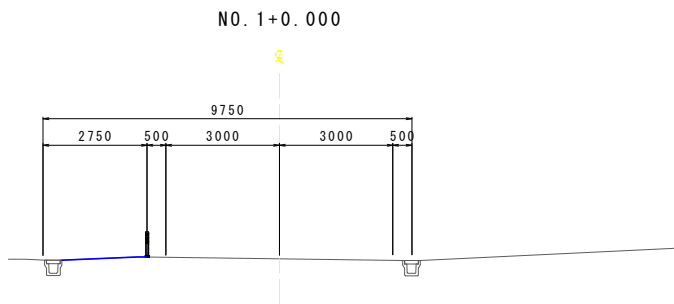
横断図(2) S=1:100  
(仮称)市道桜15号線



※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

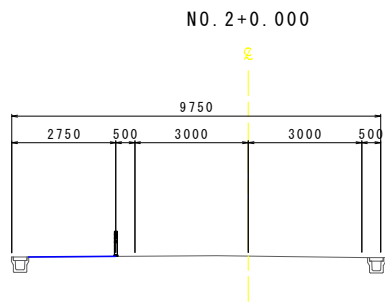
工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(2) (仮称)市道桜15号線		
縮 尺	S=1:100	図面番号	9/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

横断図(1) S=1:100  
市役所前通路



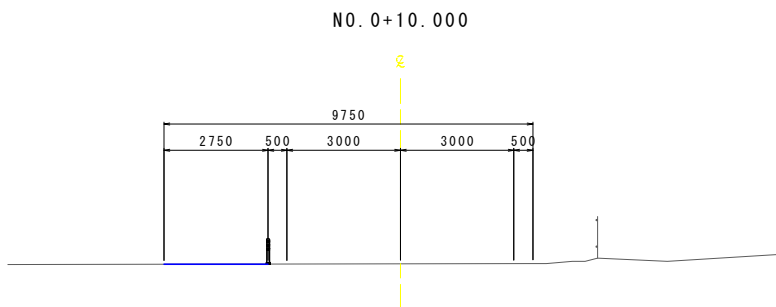
DL=0.000

-----



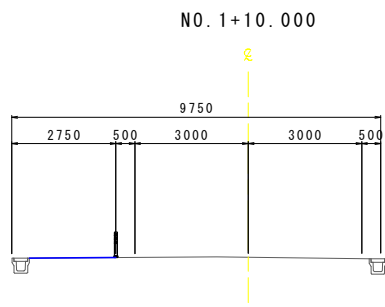
DL=0.000

-----



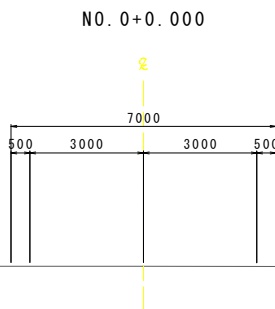
DL=0.000

-----



DL=0.000

-----



DL=0.000

-----

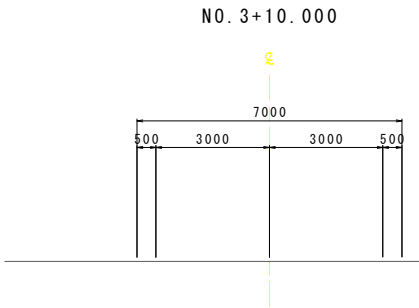
※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(1) 市役所前通路		
縮 尺	S=1:100	図面番号	10/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

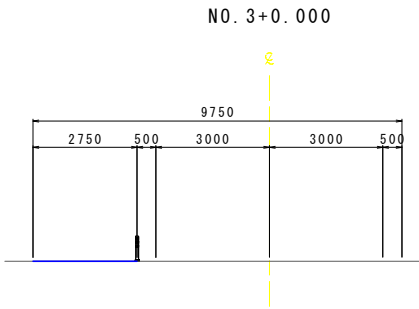
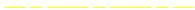
横断図(2)

市役所前通路

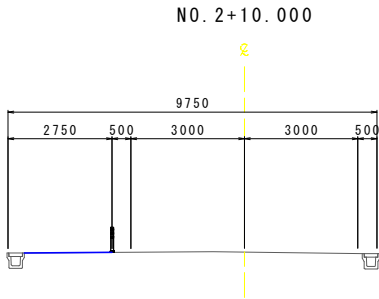
S=1:100



DL=0.000



DL=0.000



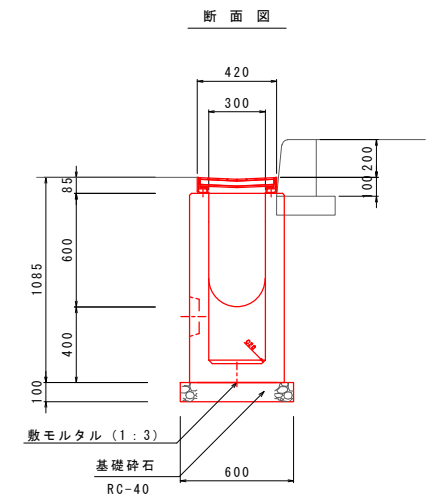
DL=0.000



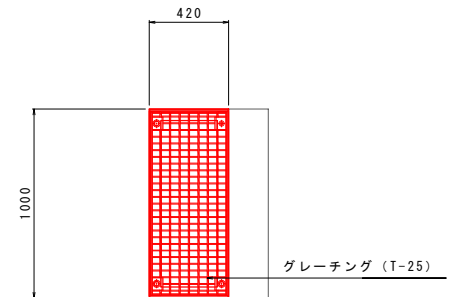
※表記の現況地盤線は、地形測量における単点から推定した。  
水路計画高は、上記推定地盤高からの数高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	横断図(2) 市役所前通路		
縮 尺	S=1:100	図面番号	11/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

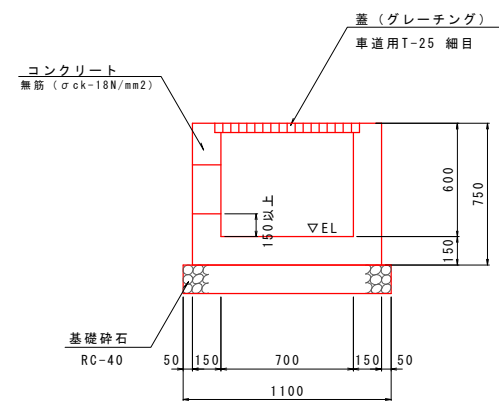
路面集水树 S=1:20  
树部 (B300×H900)



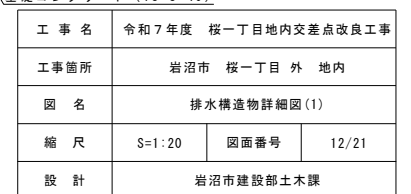
平面图



断面図



呼び径	D 内径	B	D1	D2	D3	D4	T 厚さ	L1	L2	L3	L4	f	g	L 有効長	参考質量 (kg)
300	300	420	364	364	350	360	60	65	90	36	54	80	30	2400	610

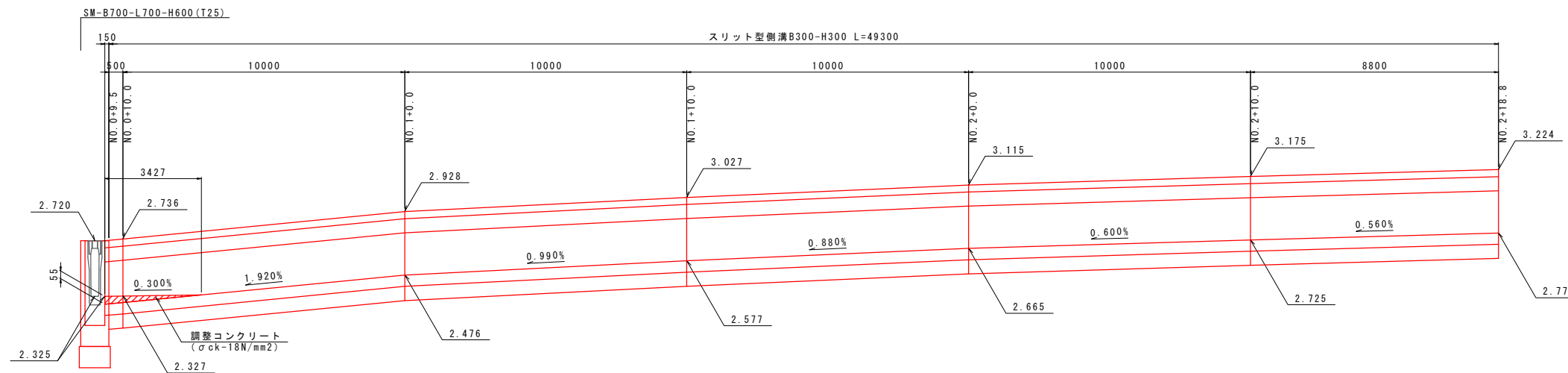


## 排水構造物詳細図(2)

側 面 図

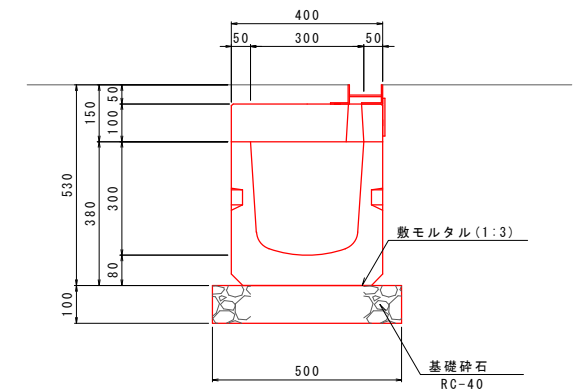
V=1:20  
H=1:100

(市)桜15号線 NO.0+9.5~NO.2+18.8(左)

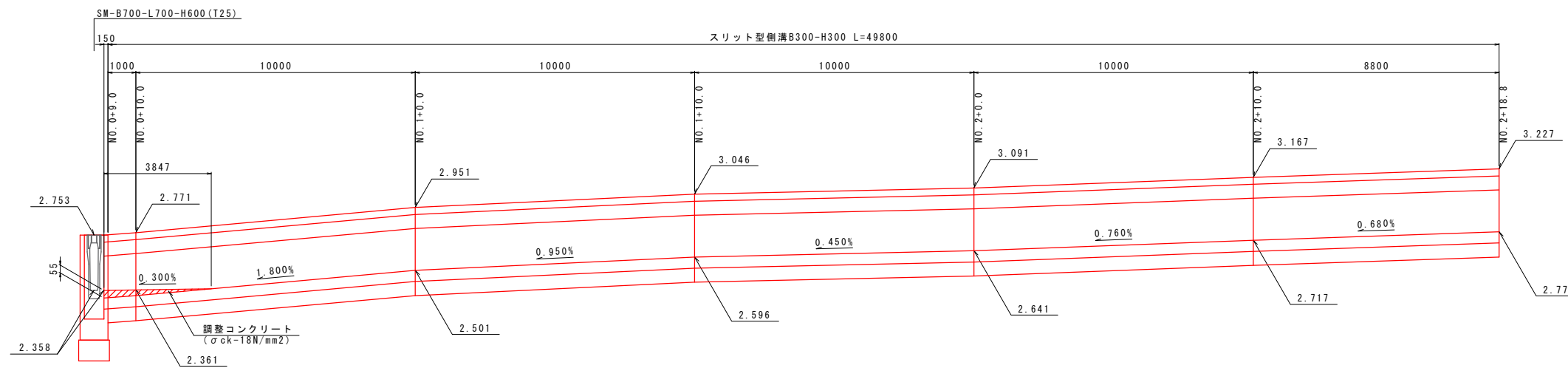


断面图 S=1:10

スリット型側溝B300-H300



(市)桜15号線 NO.0+9.0~NO.2+18.8(右)



工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	排水構造物詳細図(2)		
縮 尺	図示	図面番号	13/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

※水路計画高は、推定地盤高からの敷高であるため、  
施工時に現地盤高を確認し、必要に応じて調整を行うこと。

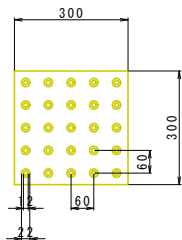


道路付属物工・縁石工構造図

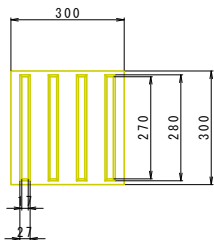
視覚障害者誘導用シート

S=1:10

点状ブロック



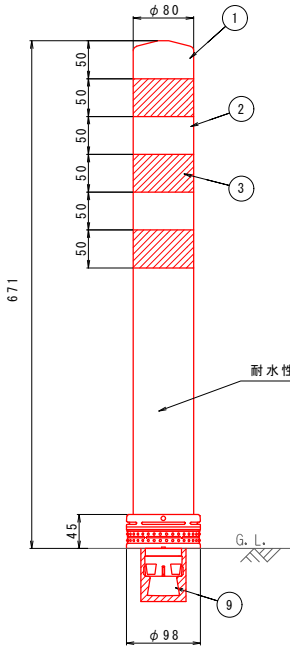
線状ブロック



ラバーポール

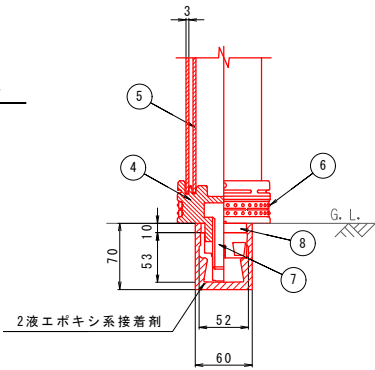
設置図

S=1:5



詳細図

S=1:4

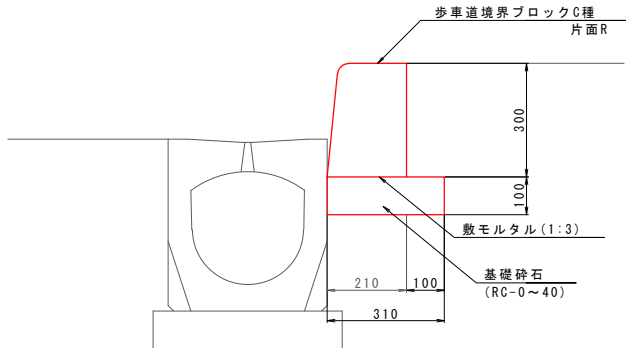


歩車道境界ブロック

S=1:10

一般部

HB-M1



品番	品名	数量	材質	備考
1	キャップ	1	耐水性特殊ウレタン樹脂(特殊撥水塗料塗装処理(注1))	赤色
2	本体	1	耐水性特殊ウレタン樹脂(特殊撥水塗料塗装処理(注1))	赤色
3	反射材	3	フレキシブルプリズム反射シート(特殊撥水塗料塗装処理(注1))	白色
4	ベース部	1	特殊ウレタン樹脂	赤色
5	補強ポール	1	特殊ウレタン樹脂	――
6	反射体	-	ガラスビーズ	白色
7	取付ボルト	1	ステンレス (M24×55)	――
8	スペーサー	1	合成ゴム	――
9	埋込アンカー	1	アルミニウム合金	――

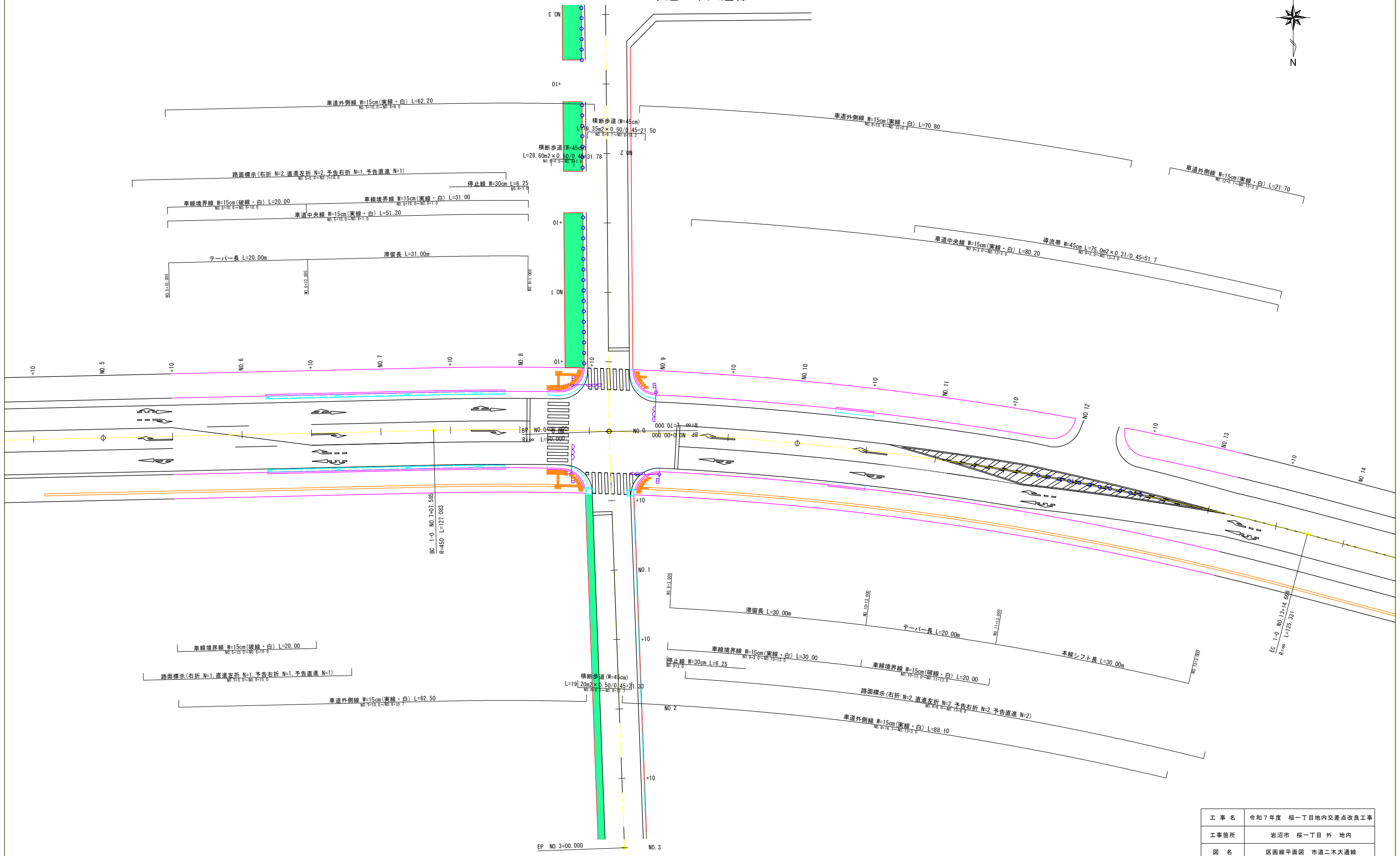
(注1) 土木用防汚材料Ⅱ種合格塗料((財)土木研究センター防汚試験による)

工事名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図名	道路付属物工・縁石工構造図		
縮尺	S=1:10	図面番号	15/21
設計	岩沼市建設部土木課		

区画線平面図

S=1:250

市道二木大通線

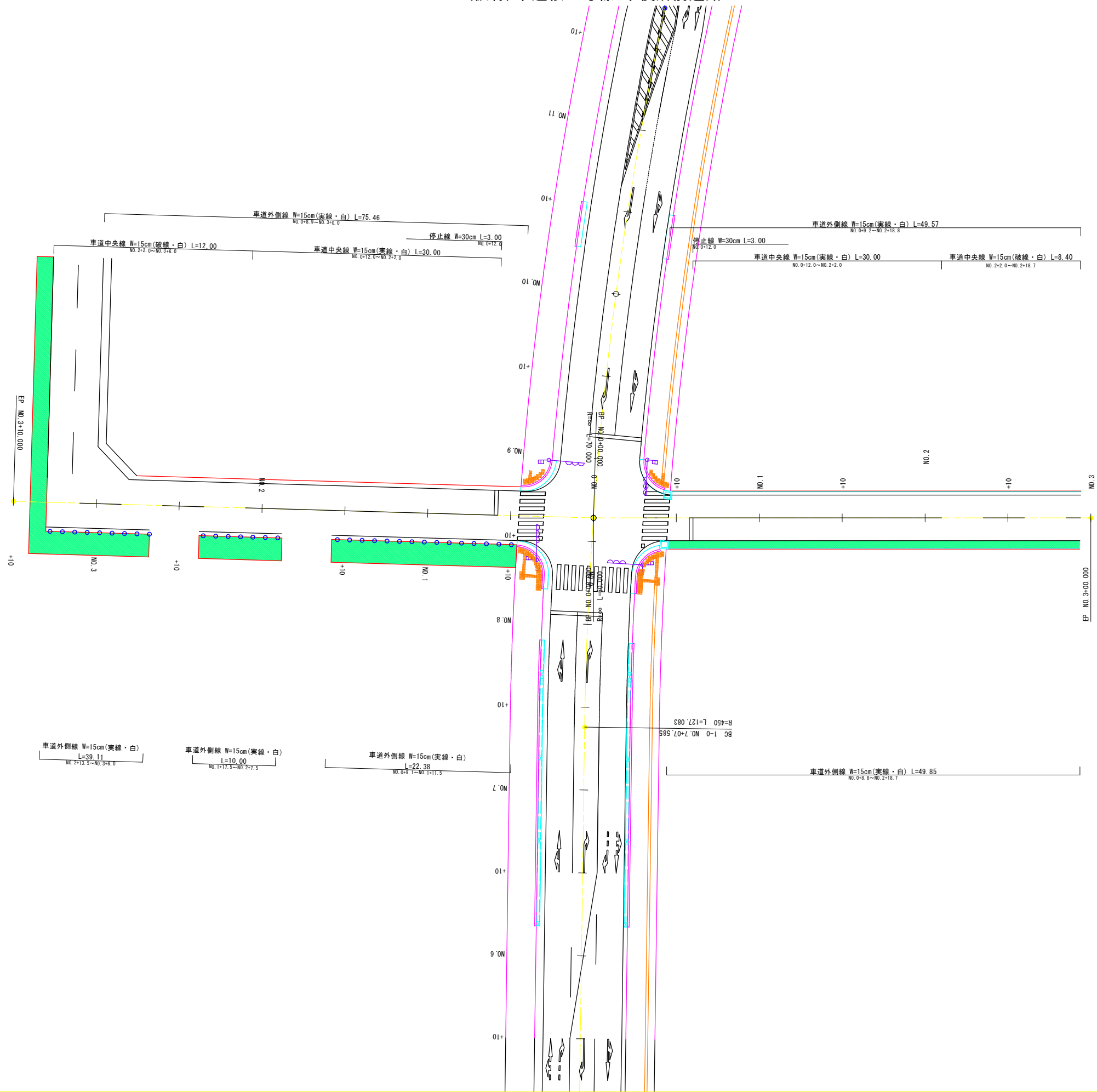


工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	区画線平面図 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:250	図面番号	16/21
設 計	岩沼市建設部土木課		



区画線平面図  
(仮称)市道桜15号線・市役所前通路

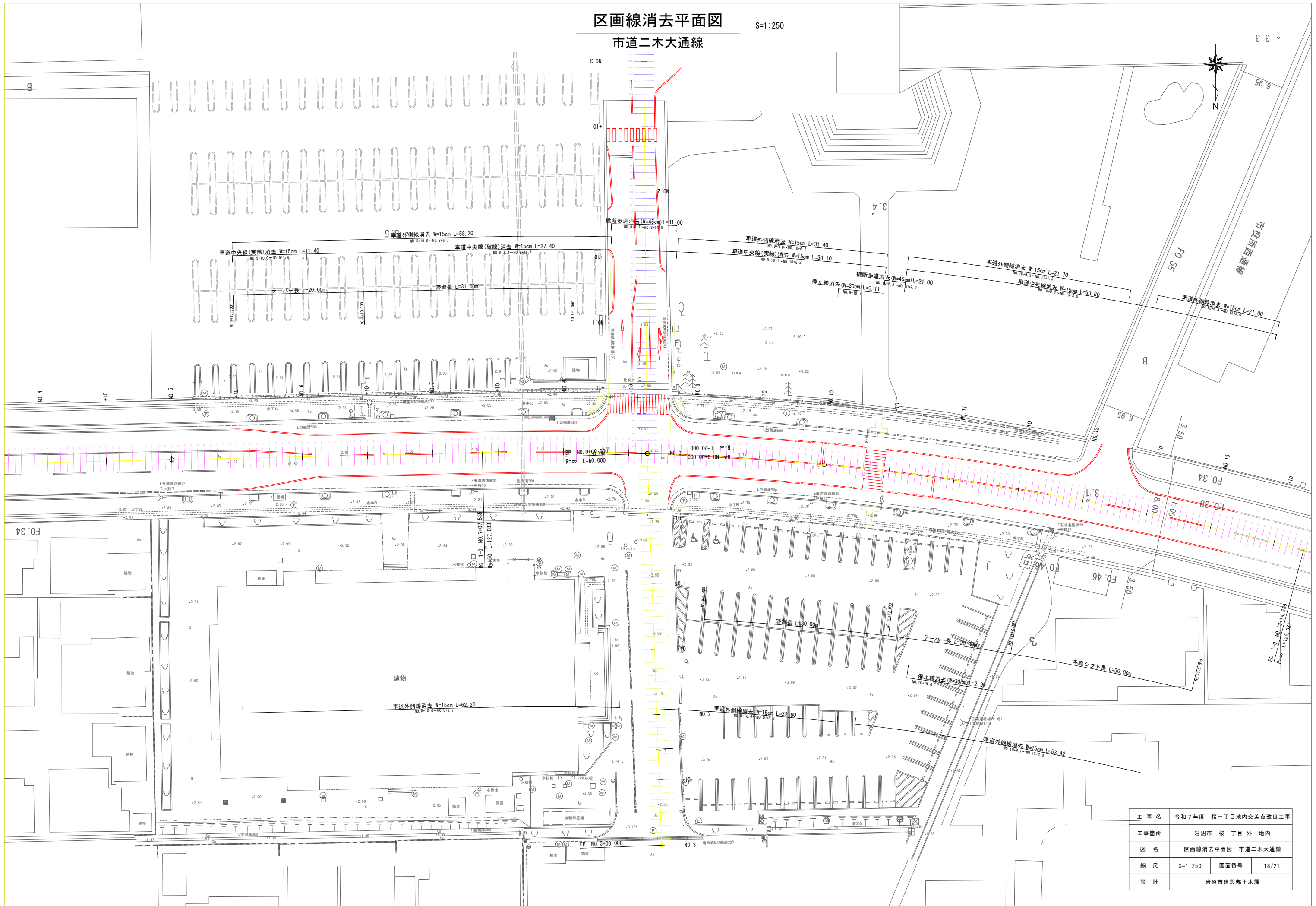
S=1:250



工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	区画線平面図 (仮称)市道桜15号線・市役所前通路		
縮 尺	S=1:250	図面番号	17/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

## 市道二木大通線

S=1:250



工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	区画線消去平面図 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:250	図面番号	18/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

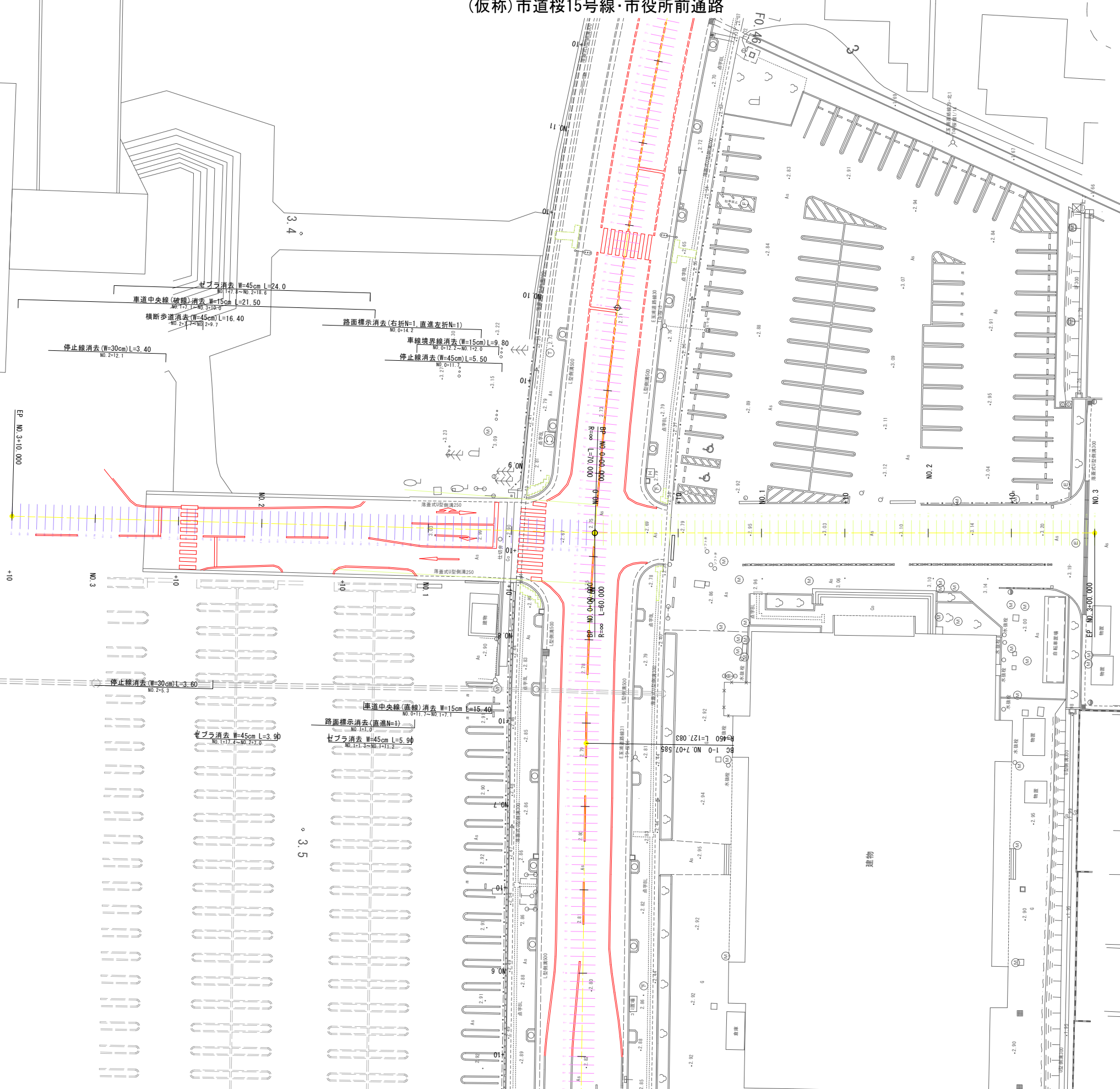
区画線消去平面図  
(仮称)市道桜15号線・市役所前通路

S=1:250



3.5

岩沼市役所



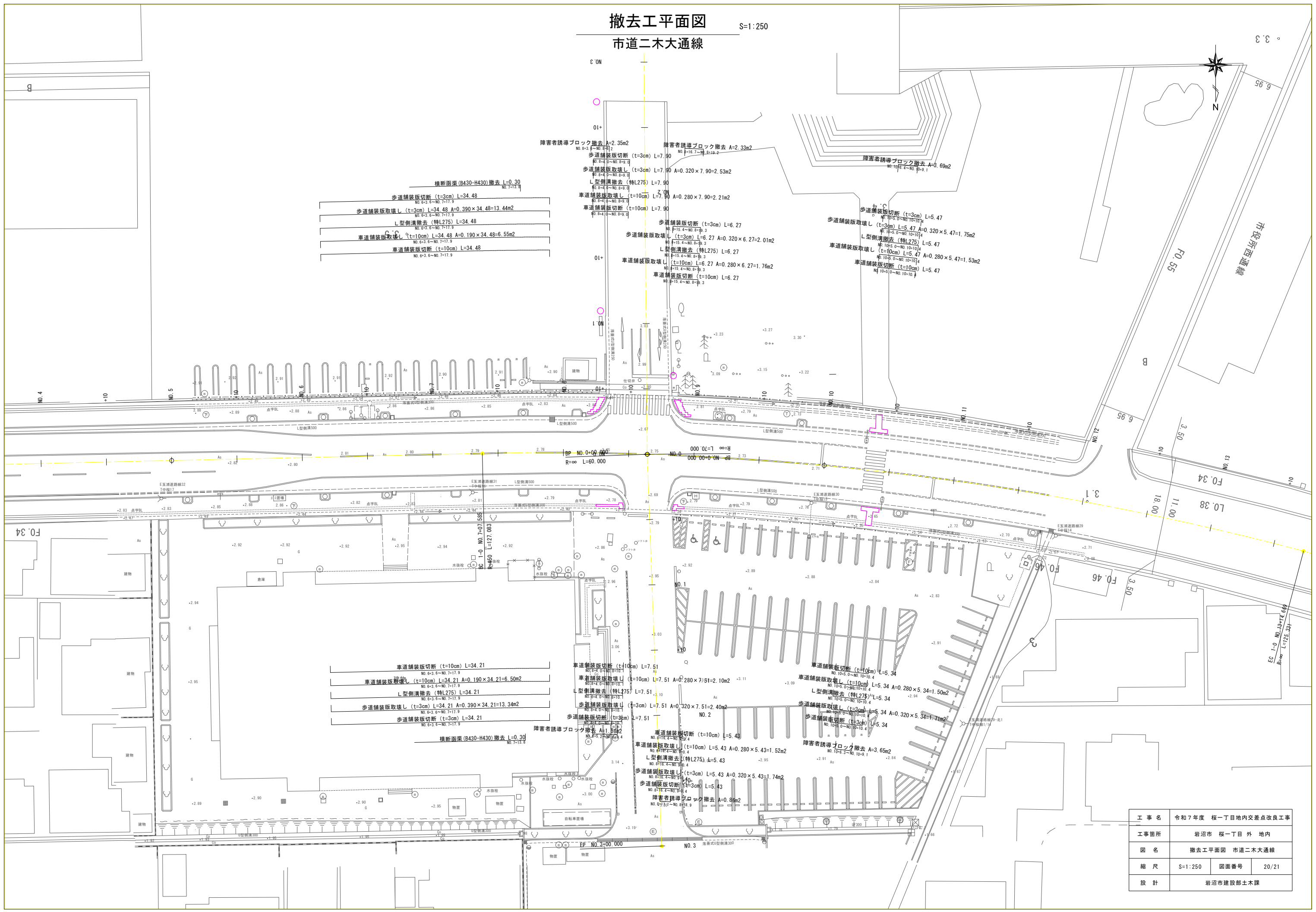
工事名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図名	区画線消去平面図 (仮称)市道桜15号線・市役所前通路		
縮尺	S=1:250	図面番号	19/21
設計	岩沼市建設部土木課		



撤去工平面図

S=1:250

市道二木大通線



工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	撤去工平面図 市道二木大通線		
縮 尺	S=1:250	図面番号	20/21
設 計	岩沼市建設部土木課		

撤去工平面図  
(仮称)市道桜15号線・市役所前通路

S=1:250



岩沼市役所

規制標識撤去  
NO.0-12.0

EP NO.3+10.000

+10

規制標識撤去  
NO.2-14.0

規制標識撤去  
NO.1-2.0

3.5

規制標識撤去  
NO.0-12.0

BP NO.0+00.000  
R=∞ L=70.000

BP NO.0+00.000  
R=∞ L=80.000

車道舗装版切断 (t=5cm) L=49.32m  
NO.0+9.5~NO.2+18.8

車道舗装版切断 (t=5cm) L=49.65m  
NO.0+9.0~NO.2+18.8  
車道舗装版取壊 (t=5cm) L=49.65 A=7.000×49.65=347.55m<sup>2</sup>  
NO.0+9.0~NO.2+18.8

EP NO.3+00.000

3.5

工 事 名	令和7年度 桜一丁目地内交差点改良工事		
工事箇所	岩沼市 桜一丁目 外 地内		
図 名	撤去工平面図 (仮称)市道桜15号線・市役所前通路		
縮 尺	S=1:250	図面番号	21/21
設 計	岩沼市建設部土木課		