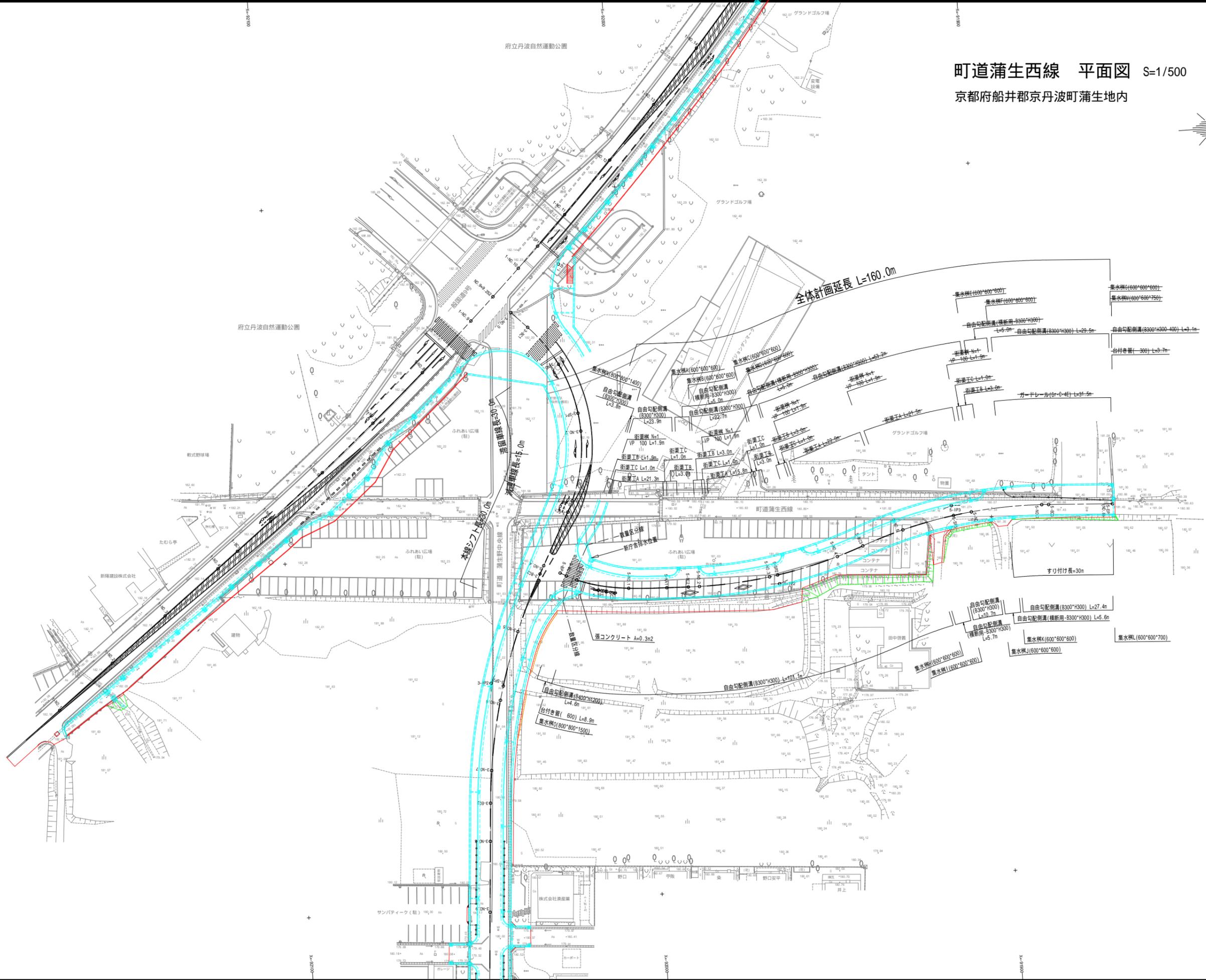


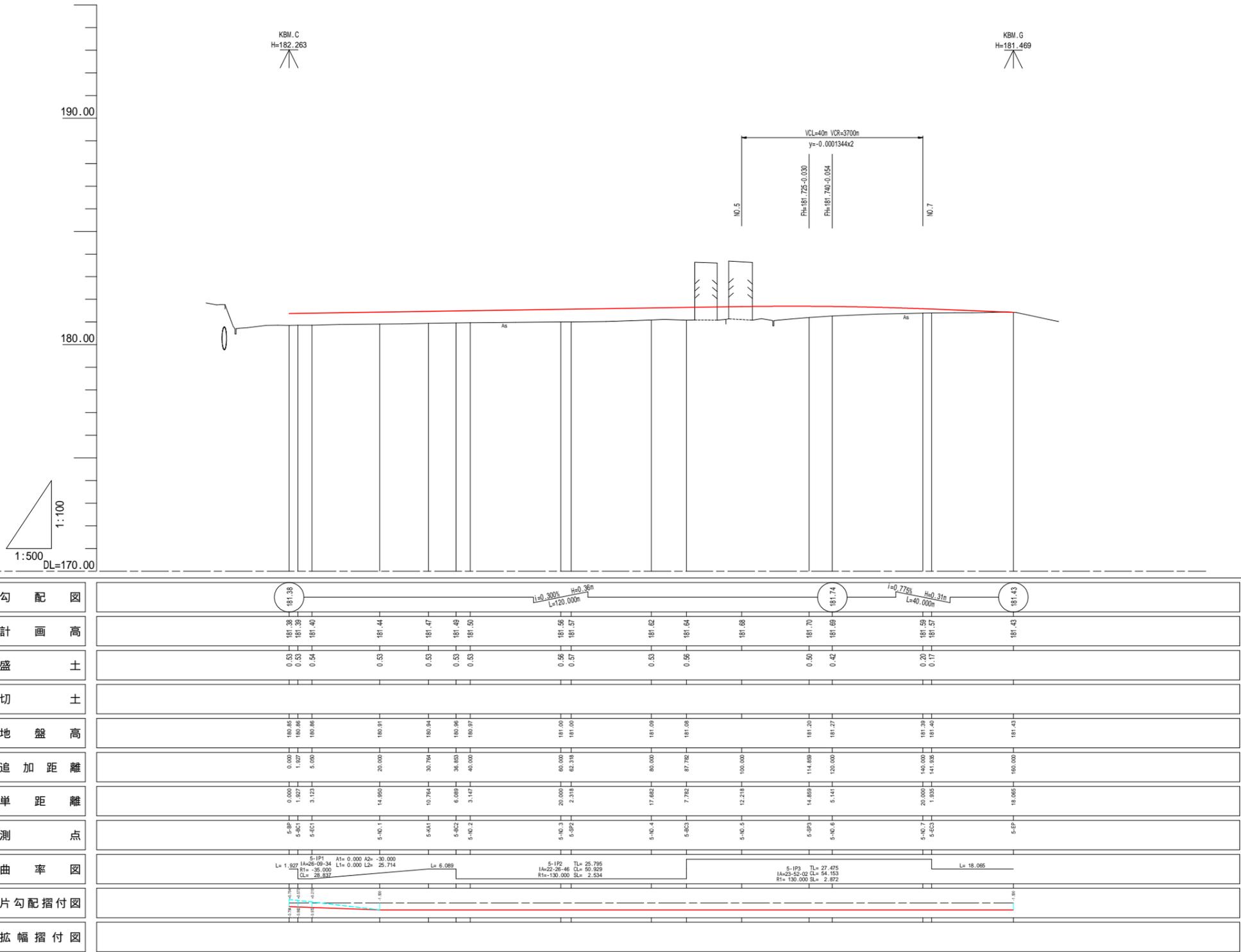
町道蒲生西線 平面図 S=1/500

京都府船井郡京丹波町蒲生地内



町道蒲生西線	
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A950
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	平面図
縮尺	S=1/500
図面番号	11 葉之内 1

町道蒲生西線

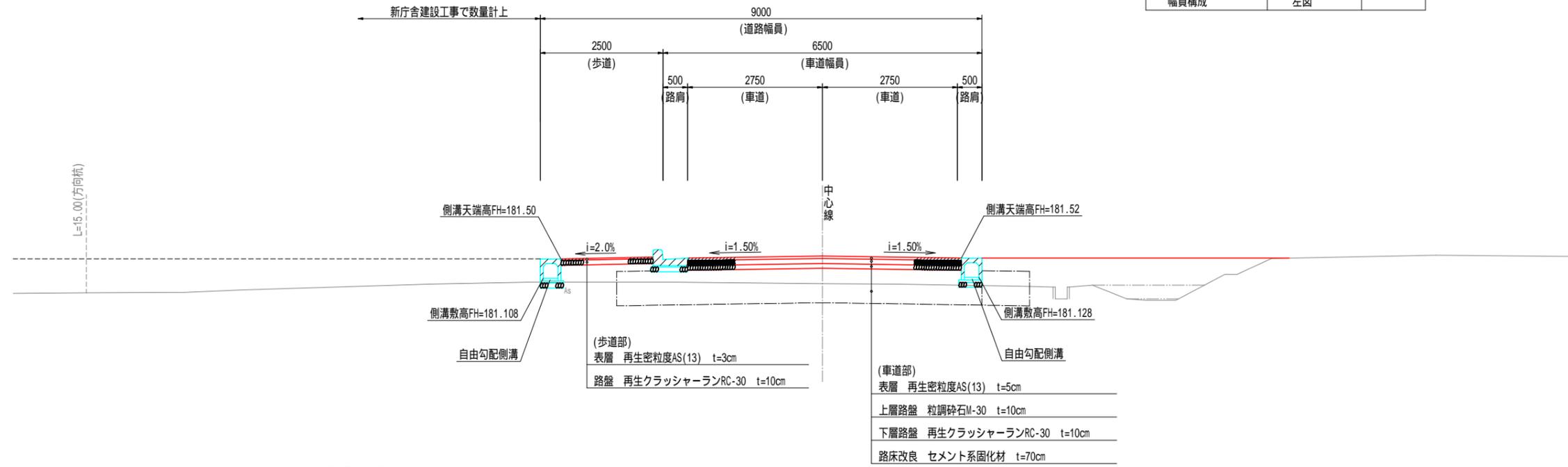


町道蒲生西線	
工事名	平成29年度(繰越)町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	縦断面図
縮尺	V=1/100, H=1/500
図面番号	11 葉之内 2

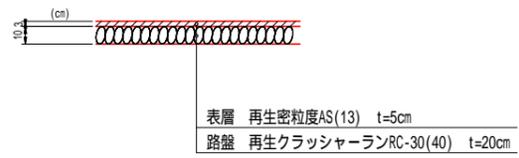
# 標準横断面図

5-NO.3(測点表示)  
 GH=181.00(現況高)  
 FH=181.56(計画高)

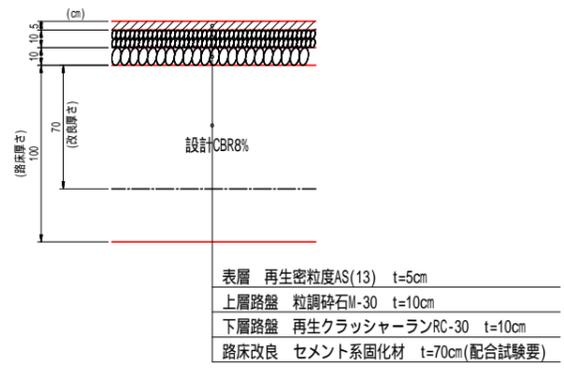
道路規格基準			
道路の規格	第3種 第4級		
道路の存する地域	道路の地形	平地	
	道路の存する地域	地方部	
	寒冷積雪の有無	無	
項目	単位	標準値	採用値
設計速度	km/h	50,40又は30	30
車線の幅員	m	2.75	2.75
路肩の幅員	m	0.75	0.5
歩道の幅員	m	2.50	2.50
最大縦断勾配	%	8	0.775
幅員構成	左図		



舗装構成(歩道部) S=1/20



舗装構成(車道部) S=1/20



(5-KA1-5-NO.3)

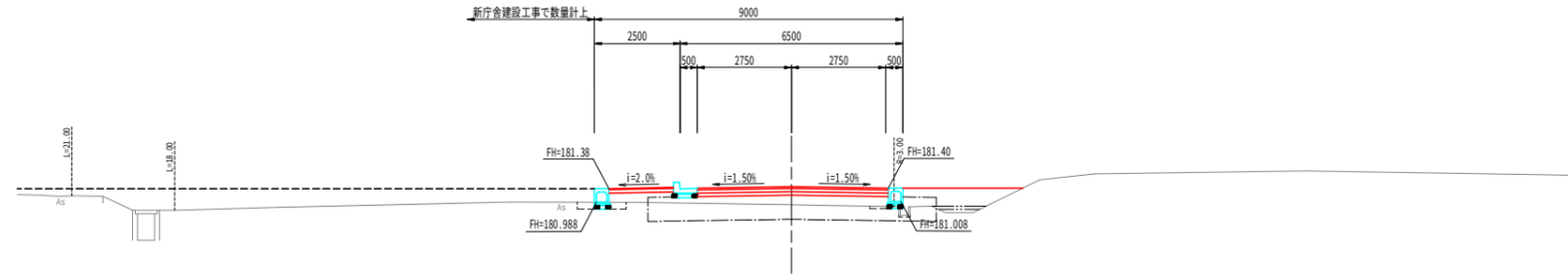
工事名	平成29年度(繰越)町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	標準横断面図
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 3

町道蒲生西線 横断面図 1

S=1/100

5-NO.1

GH=180.91  
FH=181.44



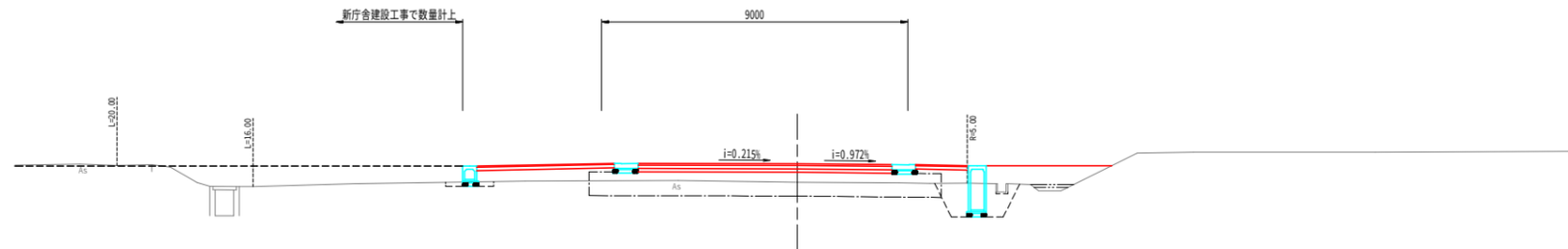
掘削	オープン		
	左	右	
盛土	片切	-	
	路床	1.6	
	路体	1.0	0.1
		1.0-2.5	0.6
2.5-4.0		1.7	
床掘	左 0.2	右 -	
埋戻	左 0.1	右 0.1	
基面整正	左 0.47	右 0.35	
切土法面工	左 -	右 -	
盛土法面工	左 -	右 -	
舗装工	下層	-5.58	
	上層	-5.58	
	表層	-5.58	
	改良	7.4	
AS撤去	9.4		
Co撤去	0.04		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

5-EC1

GH=180.86  
FH=181.40



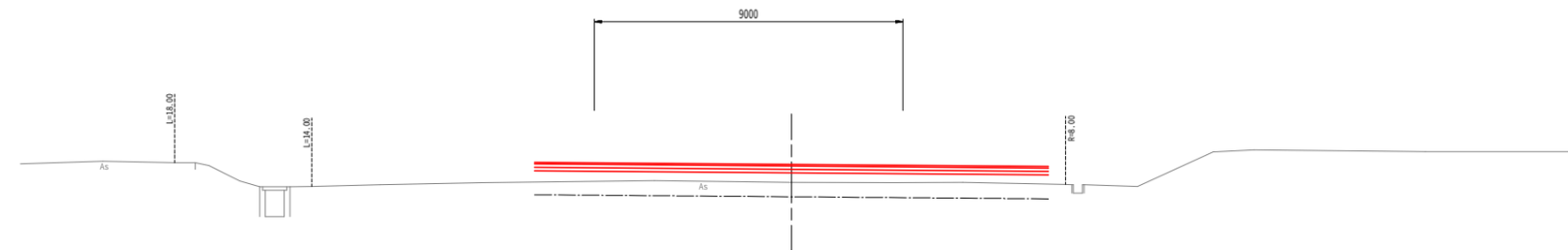
掘削	オープン		
	左	右	
盛土	片切	-	
	路床	2.5	
	路体	1.0	0.1
		1.0-2.5	0.7
2.5-4.0		1.7	
床掘	左 0.1	右 1.8	
埋戻	左 0.1	右 1.4	
基面整正	左 0.47	右 0.58	
切土法面工	左 -	右 -	
盛土法面工	左 -	右 -	
舗装工	下層	7.46	
	上層	7.46	
	表層	7.46	
	改良	10.4	
AS撤去	16.2		
Co撤去	0.04		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

(5-BC1)  
5-BP(NO.0)

GH=180.85  
FH=181.38



DL=175.00

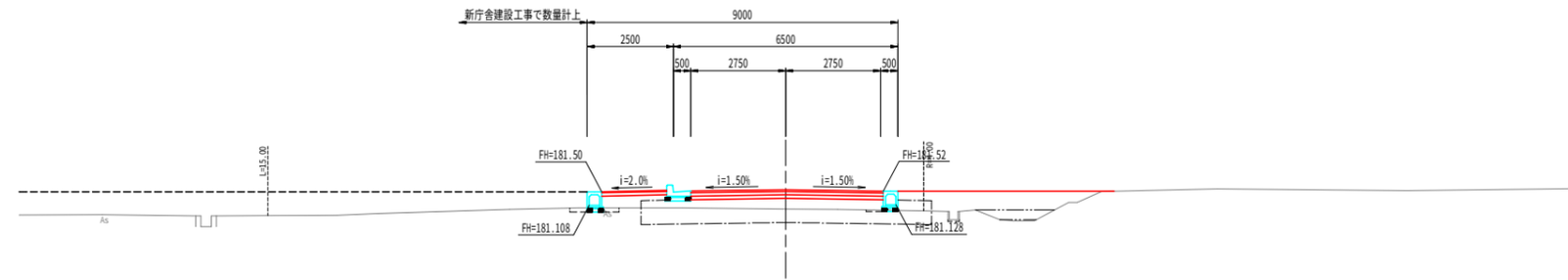
(5-BP-5-NO.1)

工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A950
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	横断面図 1
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 4

町道蒲生西線 横断面図 2

S=1/100

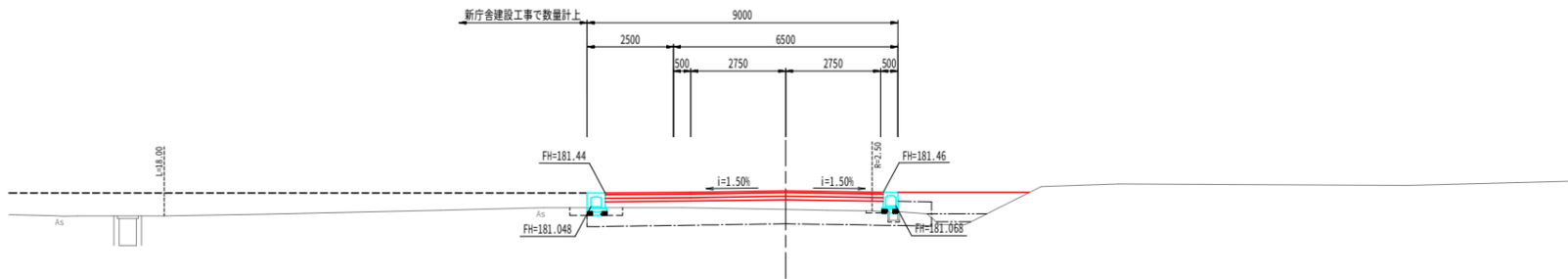
(5-SP2)  
5-NO.3  
GH=181.00  
FH=181.56



掘削	オープン	-		
	片切	-		
盛土	路床	1.8		
	路体	1.0	0.1	
		1.0-2.5	1.2	
		2.5-4.0	-	
	4.0	2.9		
床掘	左	0.1	右	-
埋戻	左	0.1	右	0.1
基面整正	左	0.47	右	0.47
切土法面工	左	-	右	-
盛土法面工	左	-	右	-
舗装工	下層	5.58		
	上層	5.58		
	表層	5.58		
	改良	8.4		
AS撤去	11.0			
Co撤去	0.04			

歩道舗装は別途計上

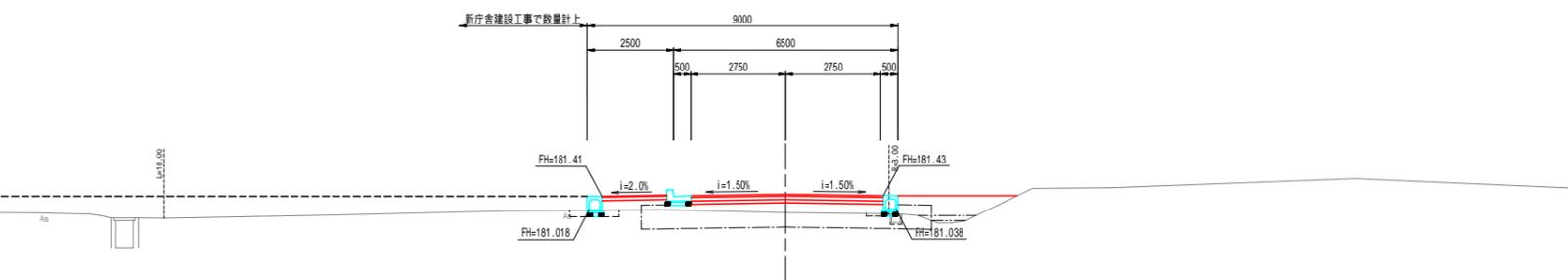
5-NO.2  
(5-BC2)  
GH=180.97  
FH=181.50



掘削	オープン	-		
	片切	-		
盛土	路床	1.9		
	路体	1.0	0.1	
		1.0-2.5	0.3	
		2.5-4.0	1.9	
	4.0	-		
床掘	左	0.2	右	-
埋戻	左	0.2	右	0.1
基面整正	左	0.57	右	0.18
切土法面工	左	-	右	-
盛土法面工	左	-	右	-
舗装工	下層	8.06		
	上層	8.06		
	表層	8.06		
	改良	10.0		
AS撤去	9.2			
Co撤去	0.04			

歩道舗装は別途計上

5-KA1  
GH=180.94  
FH=181.47



掘削	オープン	-		
	片切	-		
盛土	路床	1.5		
	路体	1.0	0.1	
		1.0-2.5	0.7	
		2.5-4.0	1.7	
	4.0	-		
床掘	左	0.2	右	-
埋戻	左	0.2	右	0.1
基面整正	左	0.47	右	0.25
切土法面工	左	-	右	-
盛土法面工	左	-	右	-
舗装工	下層	5.58		
	上層	5.58		
	表層	5.58		
	改良	8.4		
AS撤去	9.3			
Co撤去	0.04			

歩道舗装は別途計上

(5-KA1-5-NO.3)

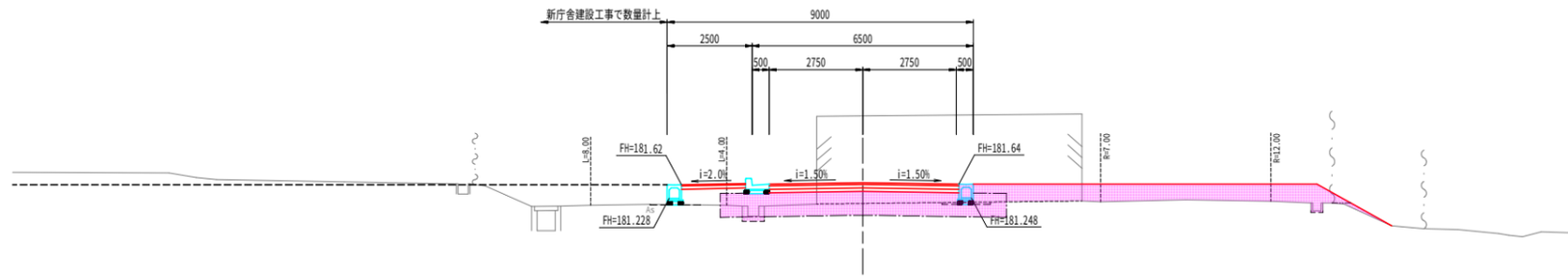
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A950
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	横断面図 2
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 5

町道蒲生西線 横断面図 3

S=1/100

5-NO.5

GH=181.68  
FH=181.68



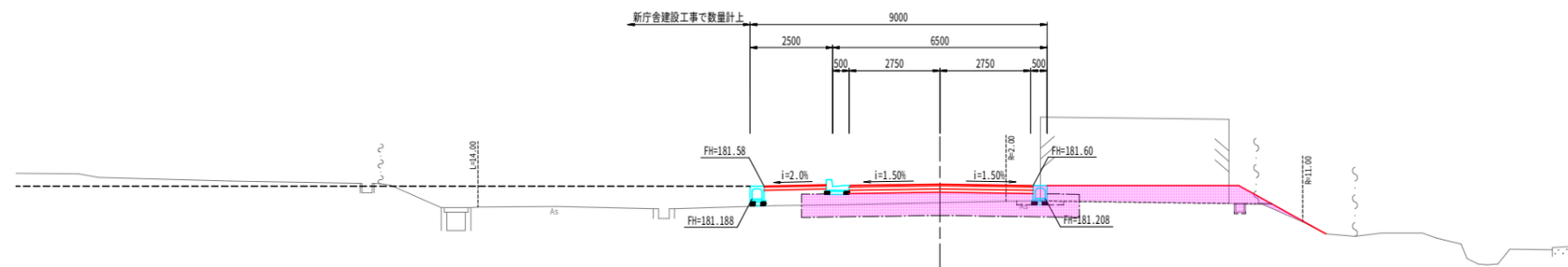
掘削	オープン		
	片切	-	
盛土	路床	2.8	
	路体	1.0	0.1
		1.0-2.5	-
		2.5-4.0	-
		4.0	5.4
床掘	左	右	-
埋戻	左	右	0.1
基面整正	左	右	0.47
切土法面工	左	右	-
盛土法面工	左	右	2.5
舗装工	下層	+5.50	
	上層	+5.50	
	表層	+5.50	
	改良	8.4	
AS撤去	18.2		
Co撤去	0.23		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

5-BC3(5-EC2)

GH=181.08  
FH=181.64



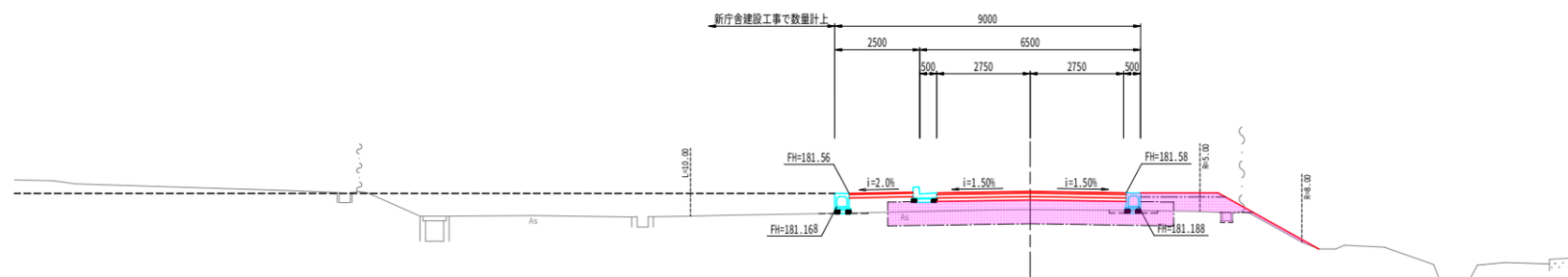
掘削	オープン		
	片切	-	
盛土	路床	2.4	
	路体	1.0	0.2
		1.0-2.5	-
		2.5-4.0	-
		4.0	3.2
床掘	左	右	0.1
埋戻	左	右	0.1
基面整正	左	右	0.47
切土法面工	左	右	-
盛土法面工	左	右	3.0
舗装工	下層	+5.50	
	上層	+5.50	
	表層	+5.50	
	改良	8.4	
AS撤去	14.7		
Co撤去	0.04		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

5-NO.4

GH=181.09  
FH=181.62



掘削	オープン		
	片切	-	
盛土	路床	2.3	
	路体	1.0	0.2
		1.0-2.5	0.3
		2.5-4.0	1.2
		4.0	-
床掘	左	右	-
埋戻	左	右	-
基面整正	左	右	0.47
切土法面工	左	右	-
盛土法面工	左	右	3.4
舗装工	下層	+5.50	
	上層	+5.50	
	表層	+5.50	
	改良	8.4	
AS撤去	11.8		
Co撤去	0.04		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

(5-NO.4-5-NO.5)

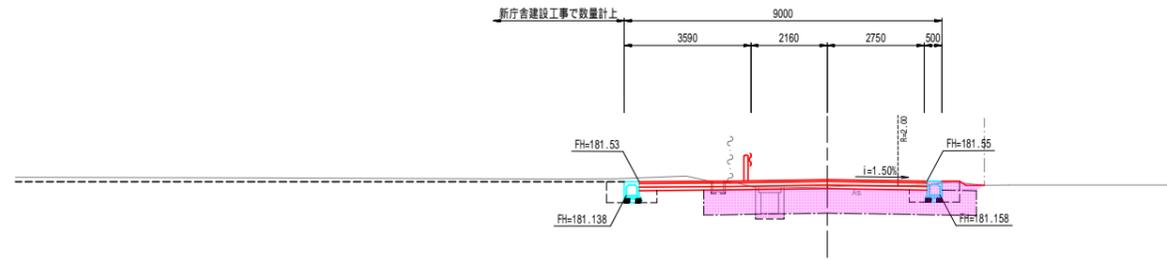
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	横断面図 3
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 6

町道蒲生西線 横断面図 4

S=1/100

(5-EC3)  
5-NO.7

GH=181.39  
FH=181.59



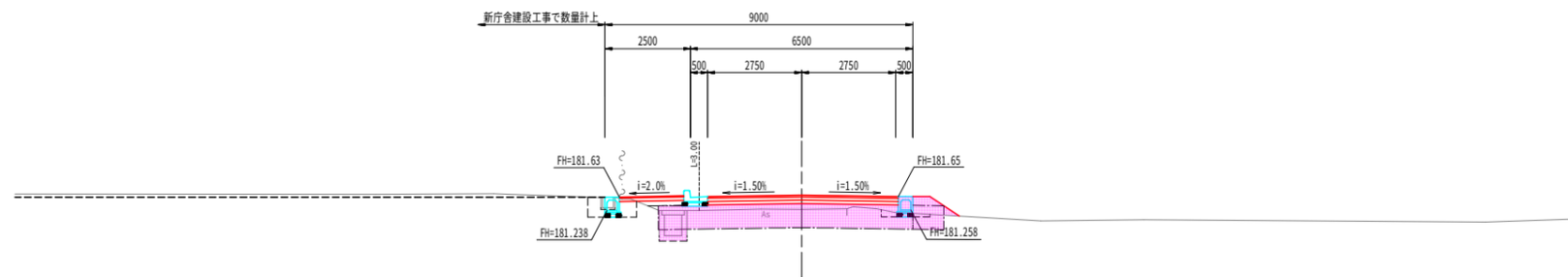
掘削	オープン	1.5	
	片切	-	
盛土	路床	-	
	路体	1.0	-
		1.0-2.5	-
		2.5-4.0	-
		4.0	-
床掘	左 0.5	右 0.5	
埋戻	左 0.5	右 0.5	
基面整正	左 0.47	右 0.47	
切土法面工	左 -	右 -	
盛土法面工	左 -	右 -	
舗装工	下層	0.16	
	上層	0.16	
	表層	0.16	
	改良	7.7	
AS撤去	4.1		
Co撤去	0.44		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

5-NO.6

GH=181.27  
FH=181.69



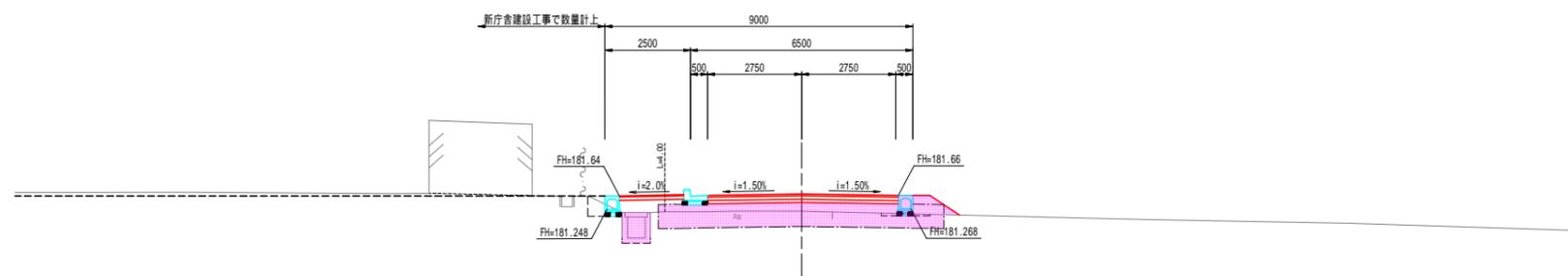
掘削	オープン	-	
	片切	-	
盛土	路床	1.2	
	路体	1.0	0.2
		1.0-2.5	0.3
		2.5-4.0	-
		4.0	-
床掘	左 0.2	右 0.2	
埋戻	左 0.1	右 0.1	
基面整正	左 0.47	右 0.47	
切土法面工	左 -	右 -	
盛土法面工	左 -	右 1.0	
舗装工	下層	0.50	
	上層	0.50	
	表層	0.50	
	改良	8.3	
AS撤去	4.7		
Co撤去	0.46		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

5-SP3

GH=181.20  
FH=181.70



掘削	オープン	-	
	片切	-	
盛土	路床	1.9	
	路体	1.0	0.5
		1.0-2.5	0.3
		2.5-4.0	-
		4.0	-
床掘	左 0.1	右 0.1	
埋戻	左 0.1	右 0.1	
基面整正	左 0.47	右 0.47	
切土法面工	左 -	右 -	
盛土法面工	左 -	右 1.0	
舗装工	下層	0.50	
	上層	0.50	
	表層	0.50	
	改良	8.3	
AS撤去	5.3		
Co撤去	0.43		

歩道舗装は別途計上

DL=175.00

(5-SP3-5-NO.7)

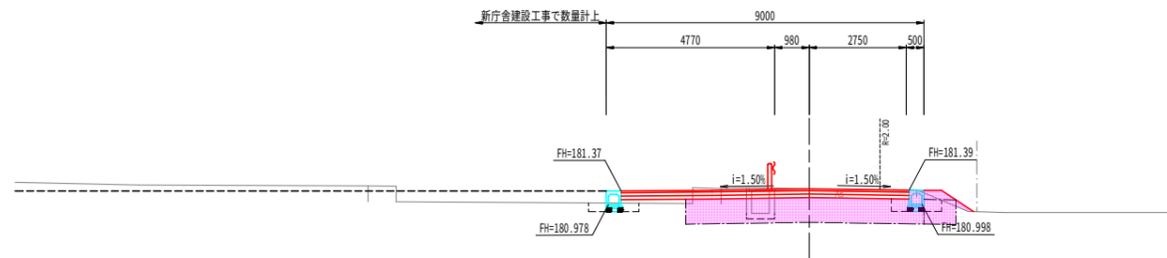
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	横断面図 4
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 7

町道蒲生西線 横断面図 5

S=1/100

5-EP (NO. 8)

GH=181.43  
FH=181.43



掘削	オープン	1.6		
	片切	-		
	路床	-		
盛土	路体	1.0	0.2	
		1.0-2.5	-	
		2.5-4.0	-	
		4.0	-	
床掘	左	0.3	右	0.3
埋戻	左	0.2	右	0.2
基面整正	左	0.47	右	0.47
切土法面工	左	-	右	-
盛土法面工	左	-	右	1.1
舗装工	下層	0.16		
	上層	0.16		
	表層	0.16		
	改良	7.7		
AS撤去	5.6			
Co撤去	0.37			

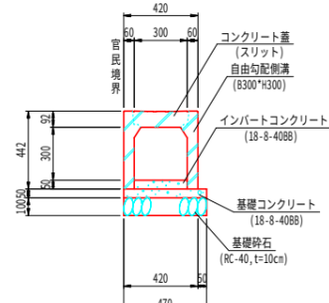
歩道舗装は別途計上

(5-EP)

工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	横断面図 5
縮尺	S=1/100
図面番号	11 葉之内 8

自由勾配側溝 (B300\*H300)

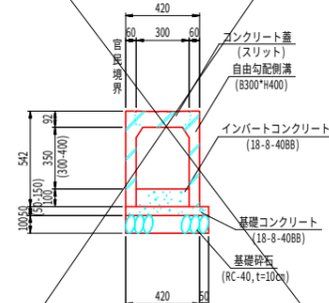
S=1/20



クレーティング蓋(縦目すべり止め)を5mに1箇所設置。

自由勾配側溝 (B300\*H300-400)

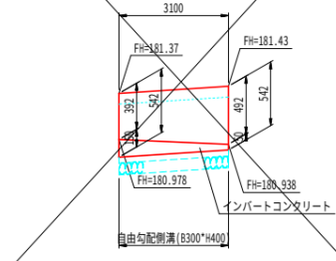
S=1/20



クレーティング蓋(縦目すべり止め)を5mに1箇所設置。

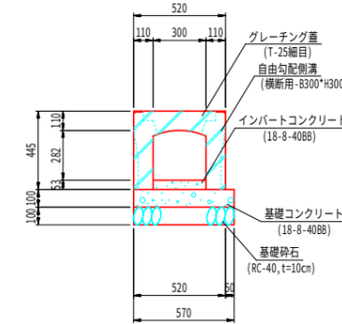
自由勾配側溝 (B300\*H300-400)展開図

S=1/20



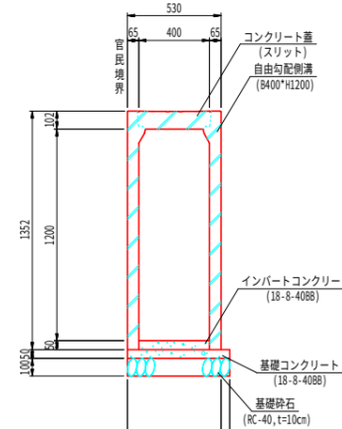
自由勾配側溝 (横断用-B300\*H300)

S=1/20



自由勾配側溝 (B400\*H1200)

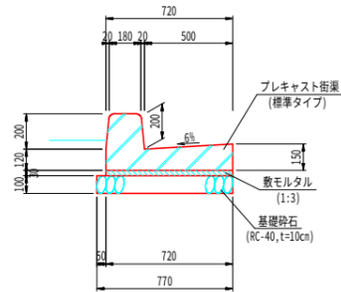
S=1/20



クレーティング蓋(縦目すべり止め)を5mに1箇所設置。

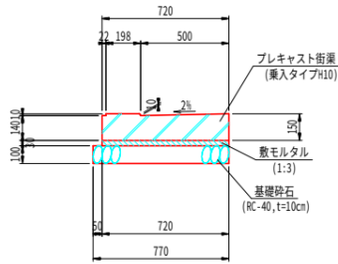
街渠工A

S=1/20



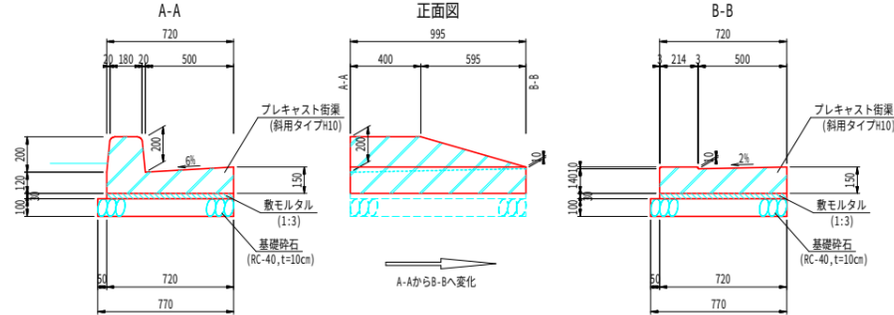
街渠工B

S=1/20



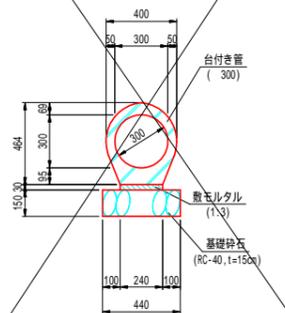
街渠工C

S=1/20



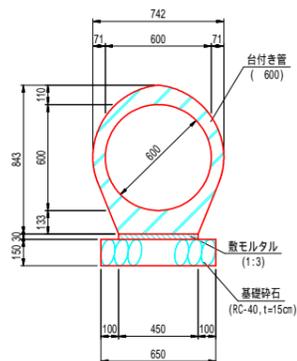
台付き管 ( 300)

S=1/20



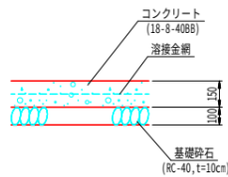
台付き管 ( 600)

S=1/20



張コンクリート

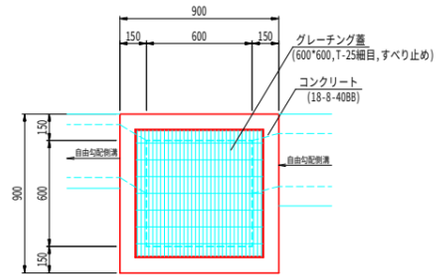
S=1/20



町道蒲生西線	
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡丹波町蒲生地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 9

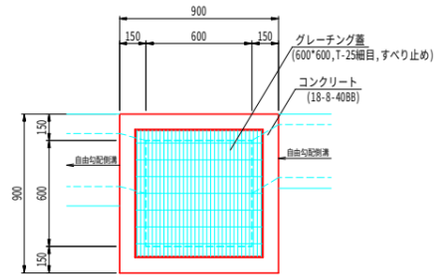
集水枳A(600\*600\*600)

S=1/20



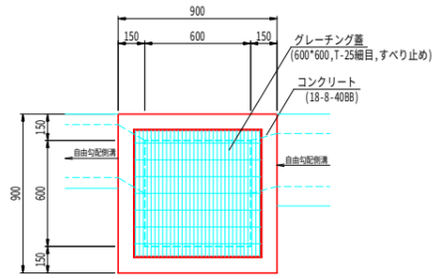
集水枳B(600\*600\*600)

S=1/20



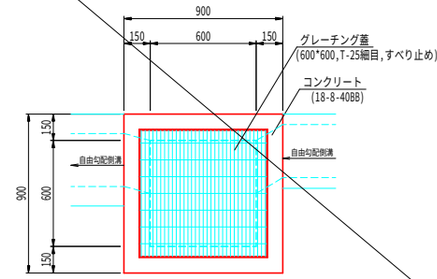
集水枳C(600\*600\*600)

S=1/20



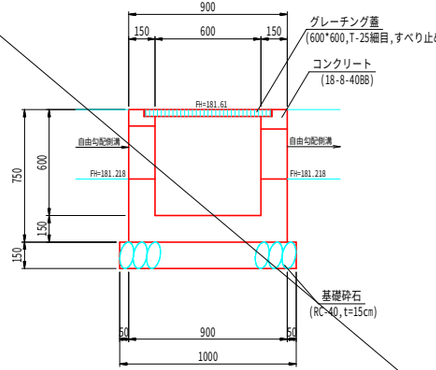
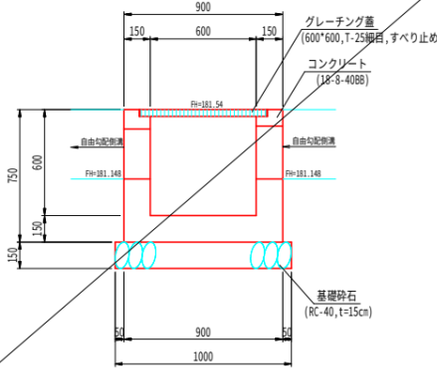
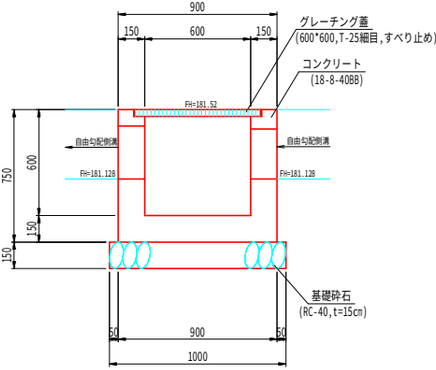
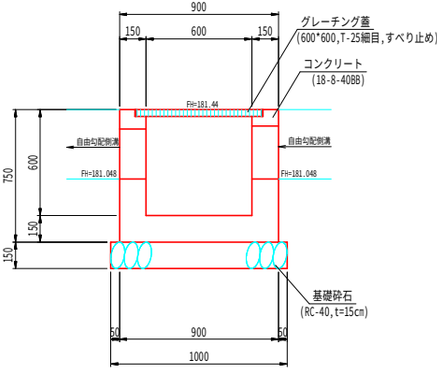
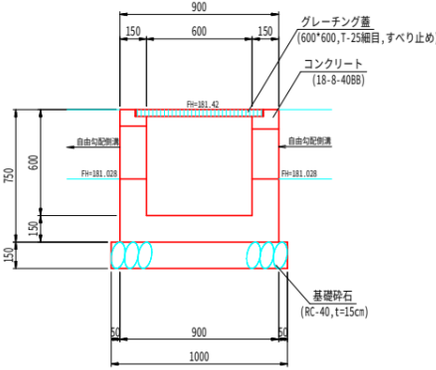
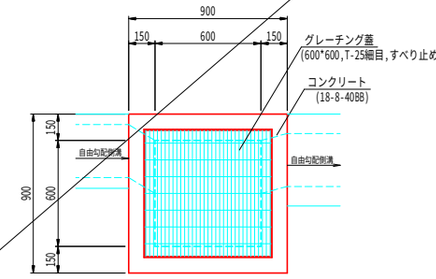
集水枳D(600\*600\*600)

S=1/20



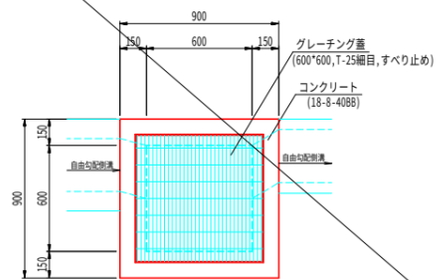
集水枳E(600\*600\*600)

S=1/20



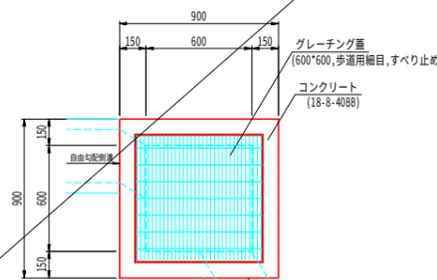
集水枳F(600\*600\*600)

S=1/20



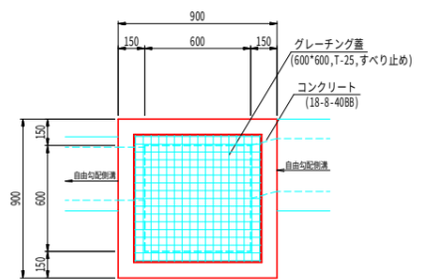
集水枳G(600\*600\*600)

S=1/20



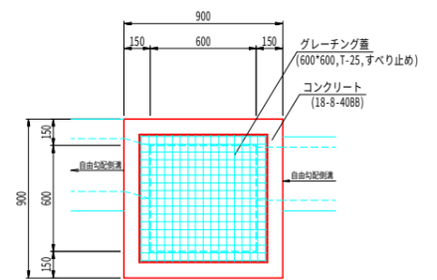
集水枳H(600\*600\*600)

S=1/20



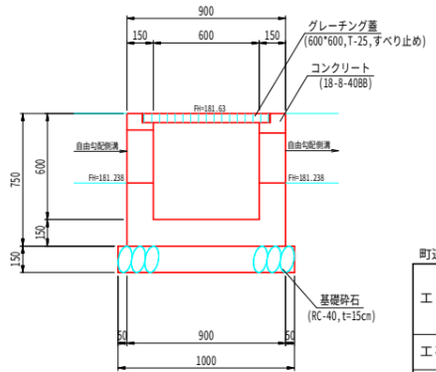
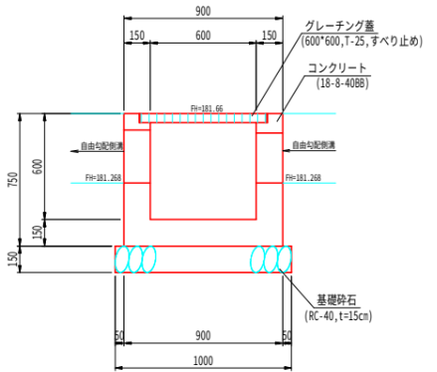
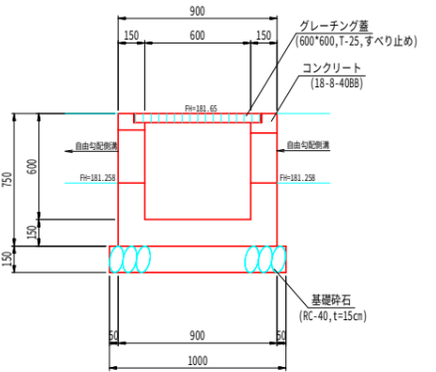
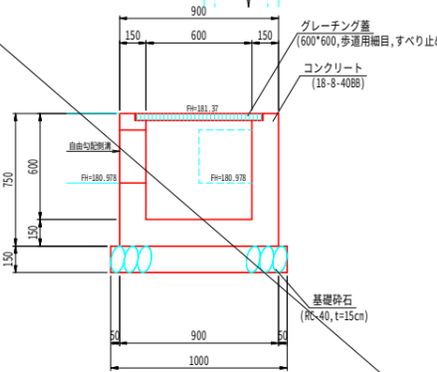
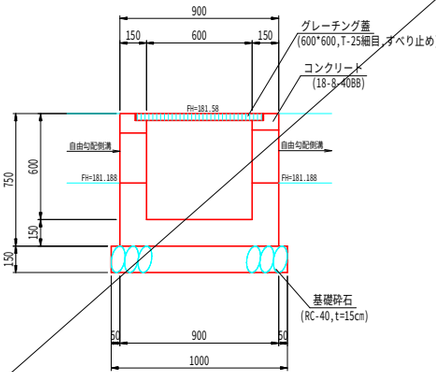
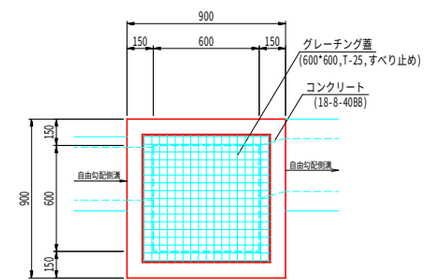
集水枳I(600\*600\*600)

S=1/20



集水枳J(600\*600\*600)

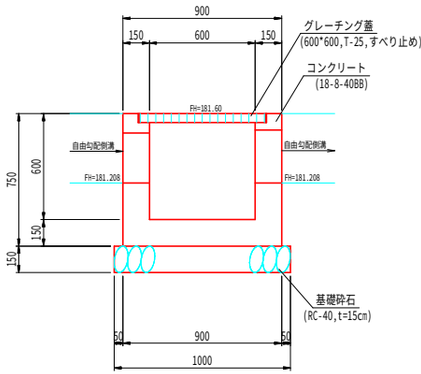
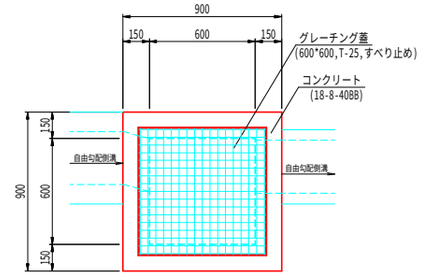
S=1/20



町道蒲生西線	
工事名	平成29年度(緑線)町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 10

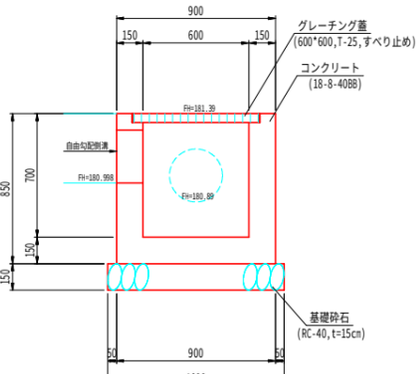
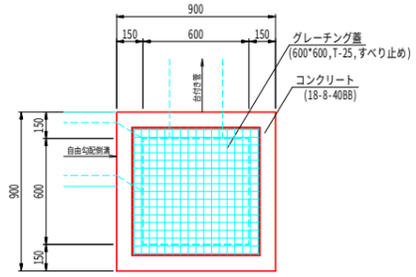
集水樹K(600\*600\*600)

S=1/20



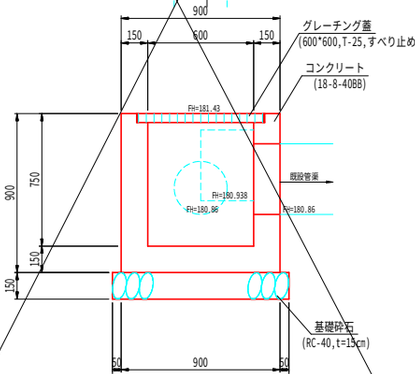
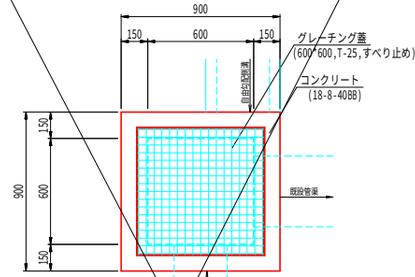
集水樹L(600\*600\*700)

S=1/20



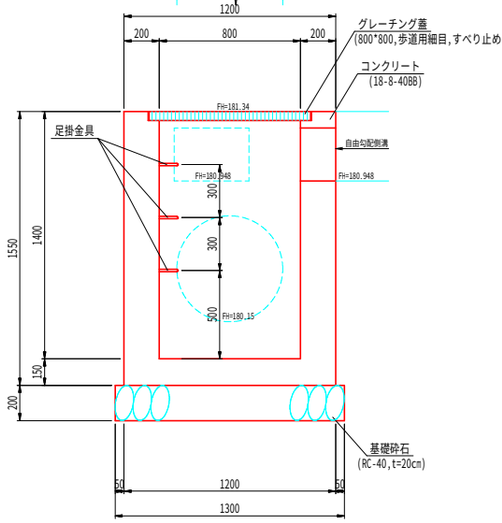
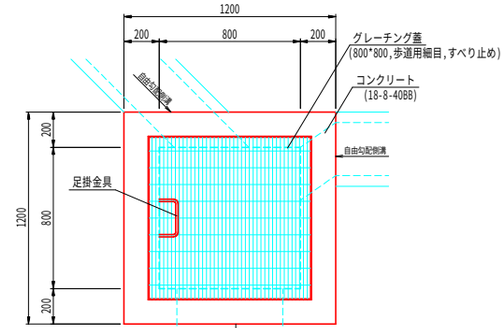
集水樹M(600\*600\*750)

S=1/20



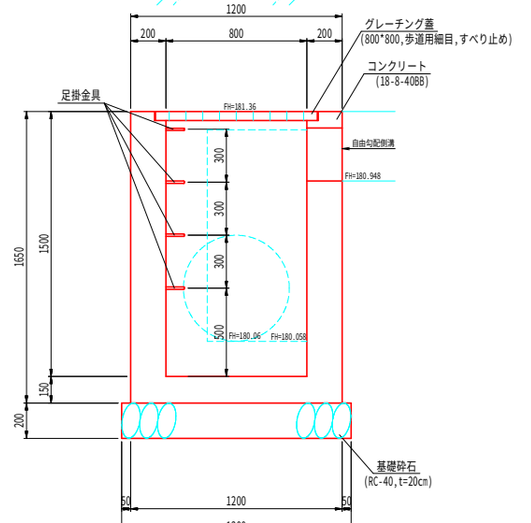
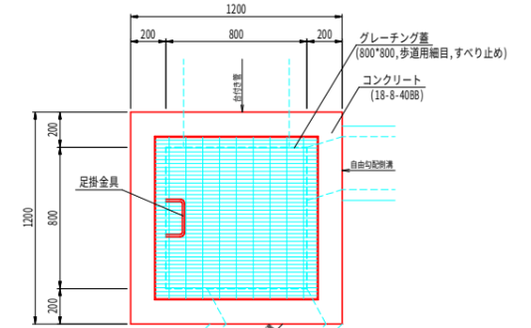
集水樹N(800\*800\*1400)

S=1/20



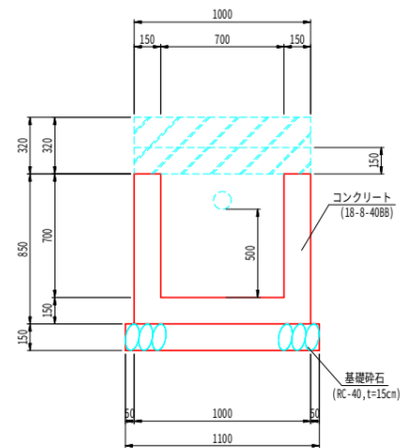
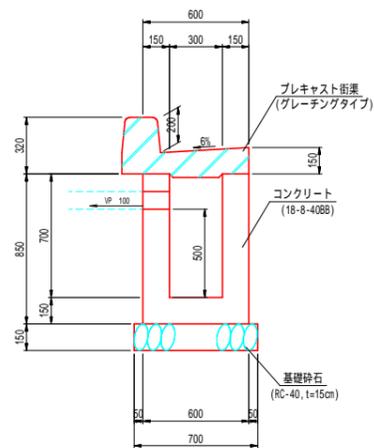
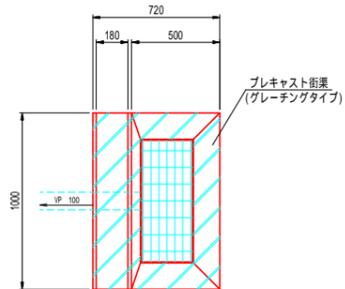
集水樹O(800\*800\*1500)

S=1/20



街渠樹

S=1/20



町道蒲生西線	
工事名	平成29年度(繰越) 町道蒲生西線道路改良工事
工事番号	30-A95D
施工箇所	京都府船井郡京丹波町蒲生地内
図面種類	構造図
縮尺	図示
図面番号	11 葉之内 11