

北町西蓮寺線側溝工事

位置図

工業

200
60

東洋紡(株)富山事業所入善工場

入膳

あいの風とやま鉄道線

西蓮寺

近商

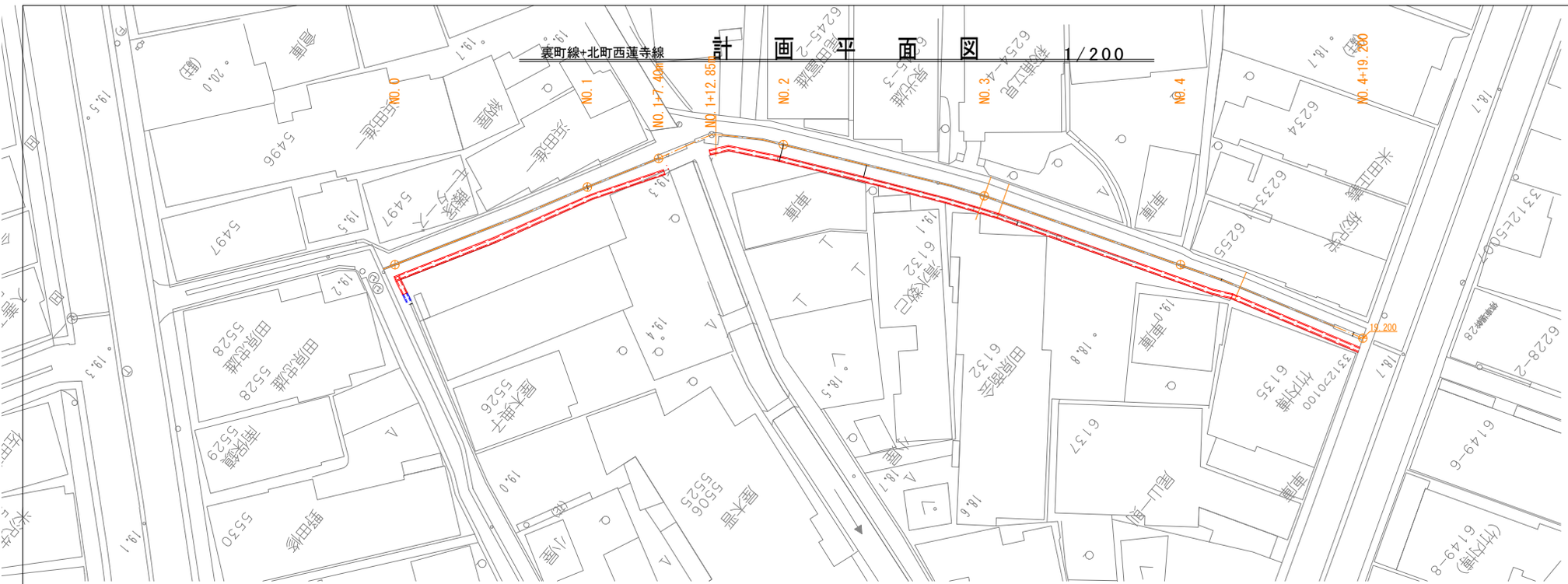
北町

商業

下諏訪

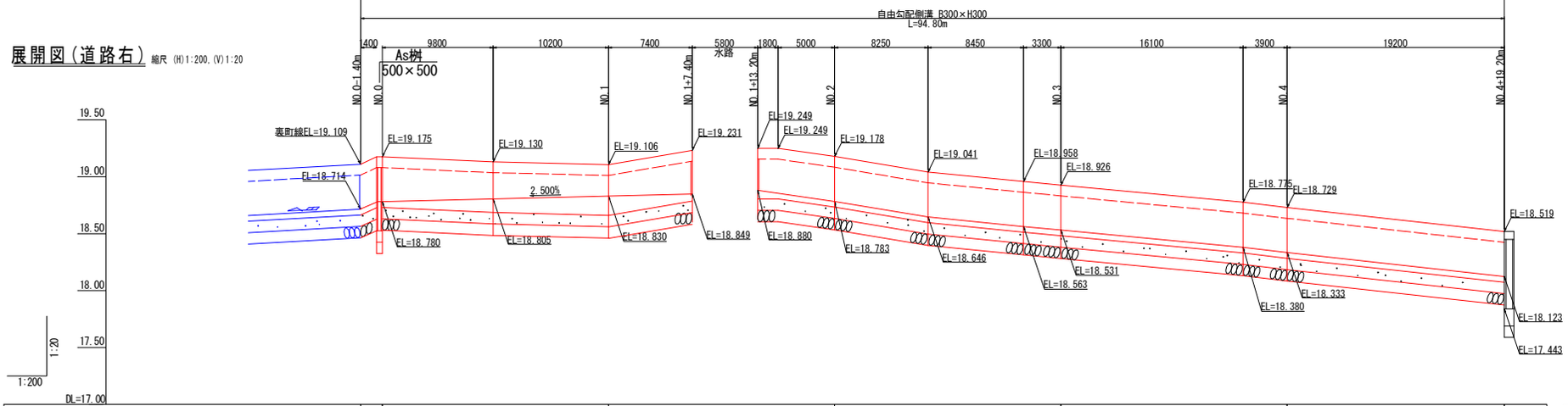


裏町線+北町西蓮寺線 計 画 平 面 図 1/200



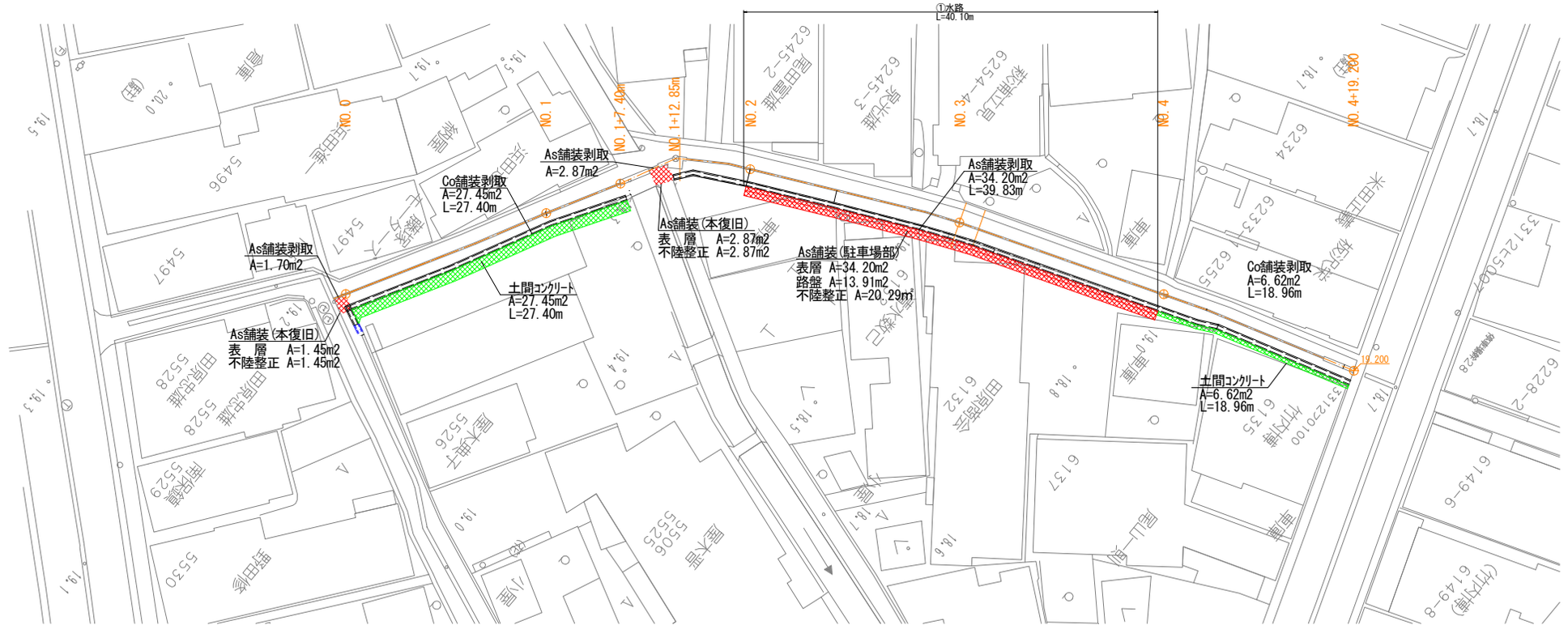
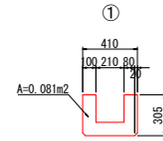
施工延長 L=101.10m

展開図(道路右) 縮尺 (H)1:200, (V)1:20



計画天端高	19.109	19.175	19.130	19.106	19.231	19.249	19.249	19.178	19.041	18.958	18.926	18.775	18.729	18.519
計画河床高	18.714	18.780	18.805	18.830	18.849	18.880	18.880	18.783	18.646	18.531	18.563	18.380	18.333	18.123
水路勾配	1/21 L=1.40m													
計画砂外高	19.139	19.206	19.265	19.268	19.268	19.268	19.268	18.873	18.655	18.515	18.515	18.515	18.515	18.515
測点	NO. 0 +1.40m	NO. 0 +1.40m	NO. 1 +1.40m	NO. 1 +1.40m	NO. 1 +1.40m	NO. 2 +1.40m	NO. 2 +1.40m	NO. 2 +1.40m	NO. 3 +1.40m	NO. 3 +1.40m	NO. 3 +1.40m	NO. 4 +1.40m	NO. 4 +1.40m	NO. 4 +1.40m

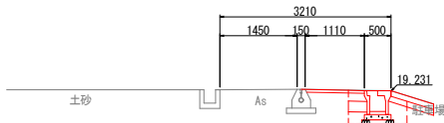
令和4年度 第 号
 北町西蓮寺線
 下新川郡 入善町 入膳 地内
 北町西蓮寺線側溝工事
 計画平面図 葉中
 縮尺 図示 第 号
 令和 年 月 日 製作
入善町役場



令和4年度 第 号	
北町西蓮寺線	
下新川郡 入善町 入膳 地内	
北町西蓮寺線側溝工事	
計画平面図	葉中
縮尺 図示	第 号
令和 年 月 日 製作	
入善町役場	

NO. 1+7. 15m

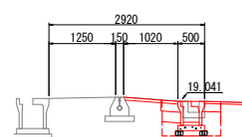
GH=19.265
FH=19.265



AS削取り	1.5
掘削	-
床礎	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.08

NO. 2+8. 25m

GH=19.118
FH=19.118

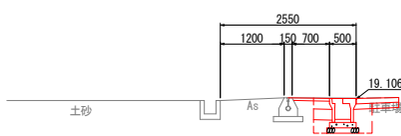


AS削取り	1.0
掘削	-
床礎	0.5
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.00

DL=17.00

NO. 1

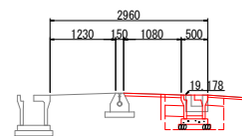
GH=19.131
FH=19.131



AS削取り	1.1
掘削	-
床礎	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.67

NO. 2

GH=19.216
FH=19.216

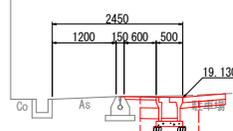


AS削取り	1.1
掘削	-
床礎	0.5
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.06

DL=17.00

NO. 0+9. 80m

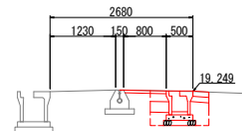
GH=19.153
FH=19.153



AS削取り	1.0
掘削	-
床礎	0.7
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.57

NO. 1+13. 85m

GH=19.276
FH=19.276

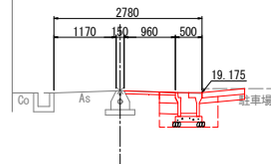


AS削取り	1.2
掘削	-
床礎	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.77

DL=17.00

NO. 0

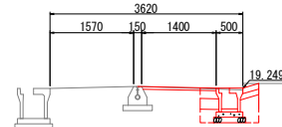
GH=19.206
FH=19.206



AS削取り	1.4
掘削	-
床礎	0.7
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.94

NO. 1+12. 85m

GH=19.288
FH=19.288



AS削取り	1.8
掘削	-
床礎	0.7
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.37

DL=17.00

令和4年度 第 号

北町西蓮寺線

下新川郡 入善町 入膳 地内

北町西蓮寺線側溝工事

計画横断面

葉中

縮尺 図示

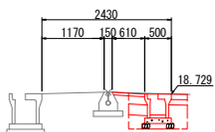
第 号

令和 年 月 日 製作

入善町役場

NO. 4

GH=18.765
FH=18.765

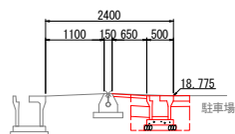


AS制取り	1.0
掘削	-
床底	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.59

DL=17.00

NO. 3+16.1m

GH=18.815
FH=18.815

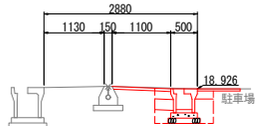


AS制取り	1.1
掘削	-
床底	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.63

DL=17.00

NO. 3

GH=18.969
FH=18.969

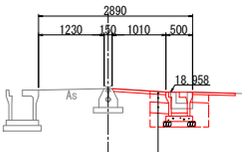


AS制取り	1.5
掘削	-
床底	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.08

DL=17.00

NO. 2+16.7m

GH=19.024
FH=19.024



AS制取り	1.0
掘削	-
床底	0.5
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.99

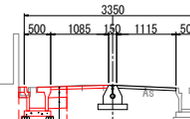
表層工 (密粒度AC20F) t=5cm
 上層路盤工 (粒径砕石M-40) t=5cm
 下層路盤工 (再生砕石RC-40) t=20cm

DL=17.00

AS制取り	1.6
掘削	-
床底	0.5
埋戻し	0.1
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	1.00

裏町線 NO. 0+1.40m

GH=19.133
FH=19.133

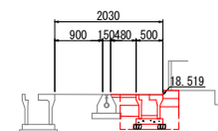


表層工 (密粒度AC20F) t=5cm
 上層路盤工 (粒径砕石M-40) t=5cm
 下層路盤工 (再生砕石RC-40) t=20cm

DL=17.00

NO. 4+19.20m

GH=18.524
FH=18.524



AS制取り	1.0
掘削	-
床底	0.6
埋戻し	0.2
不陸整正	-
上層路盤	0.30
下層路盤	0.35
表層工	0.46

令和4年度 第 号

北町西蓮寺線

下新川郡 入善町 入膳 地内

北町西蓮寺線側溝工事

計画横断面	葉中
縮尺 図示	第 号

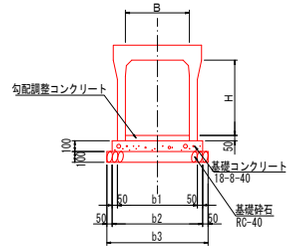
令和 年 月 日 製作

入善町役場

自由勾配側溝工

縮尺 1:25

(標準タイプ)

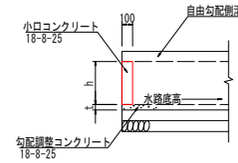


型式	B	H	b1	b2	b3	蓋	備考
300×300型	300	300	400	500	600	300用 (T-25)	
300×400型	300	400	410	510	610	300用 (T-25)	
300×500型	300	500	410	510	610	300用 (T-25)	
300×600型	300	600	430	530	630	300用 (T-25)	
300×700型	300	700	430	530	630	300用 (T-25)	

※ 側溝のグレーチング蓋は5.0mピッチに1枚設置する。

小口コンクリート (I型)

縮尺 1:25



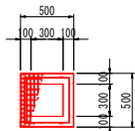
施工箇所	水路幅 B	h	備考
NO.1~7-9a, NO.1~12-85a, NO.4~19-2a	300	300	

As樹

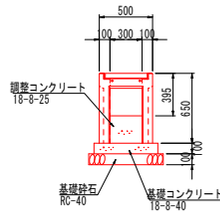
縮尺 1:25

(500×500)

平面図



断面図



令和4年度 第 号	
北町西蓮寺線、裏町線	
下新川郡 入善町 入膳 地内	
北町西蓮寺線側溝工事	
構造物構造図	葉中
縮尺 図示	第 号
令和 年 月 日 製作	
入善町役場	