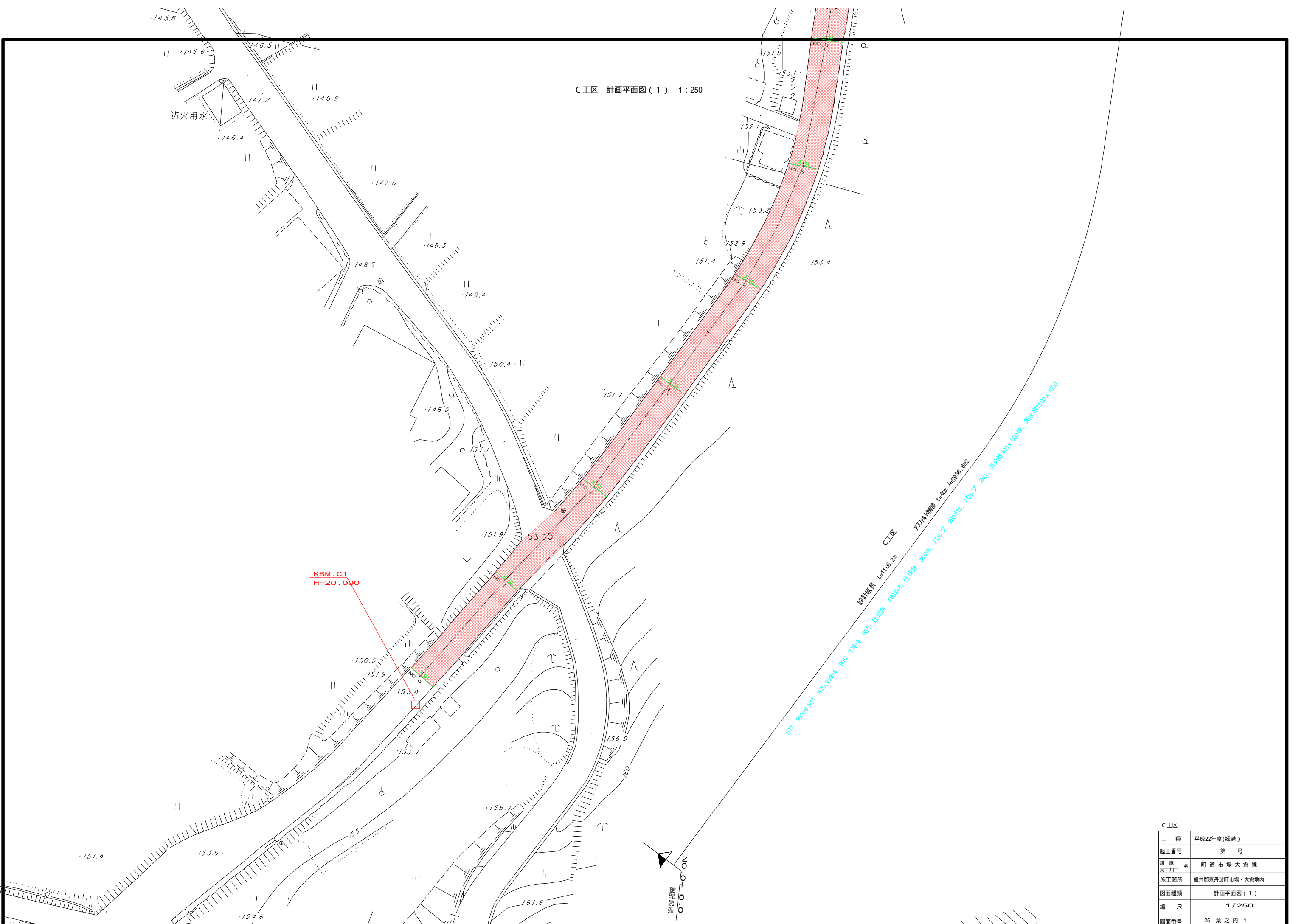


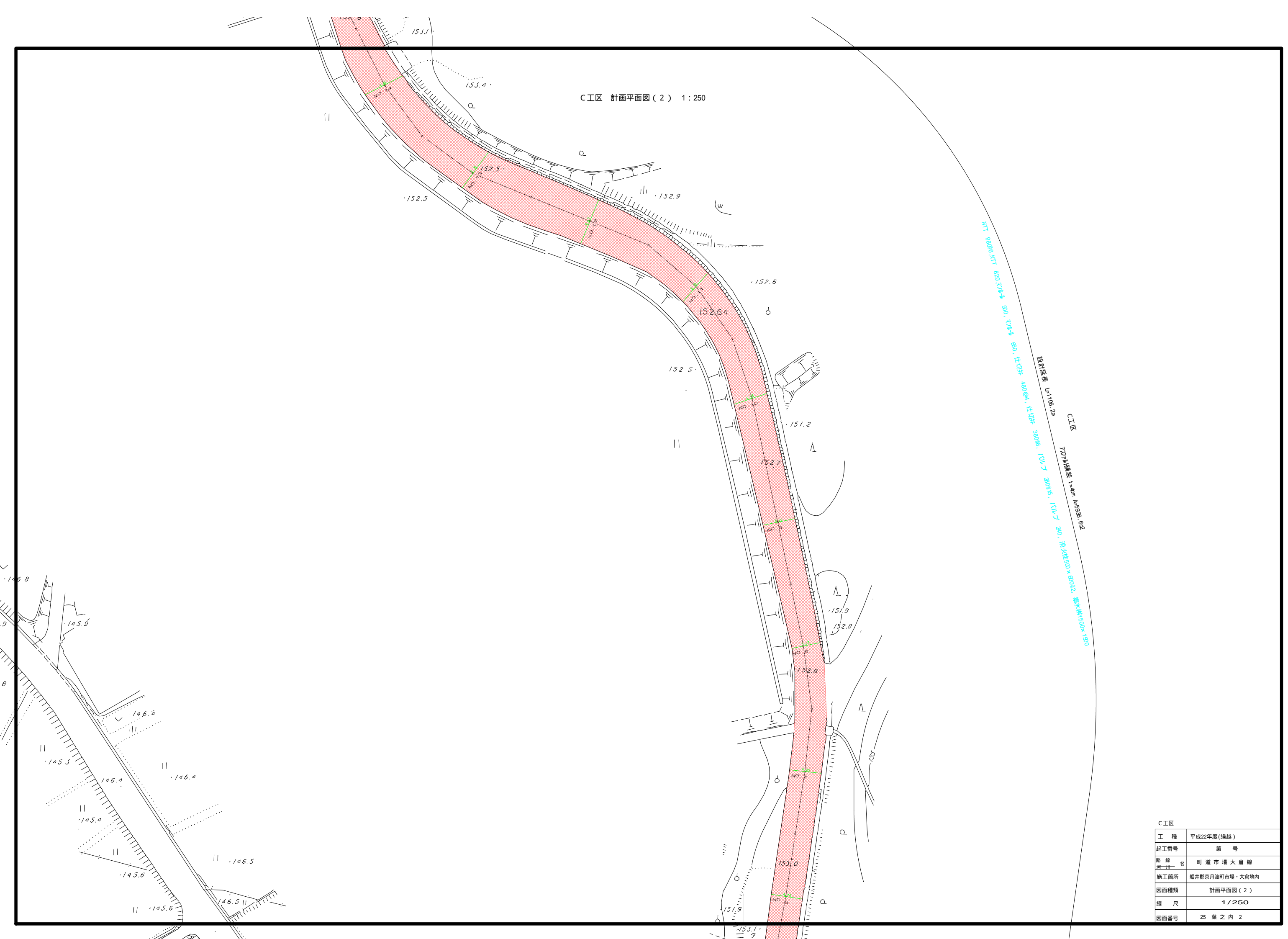
C工区 計画平面図(1) 1:250



設計図書 L-1106.2冊
 C工区 7D7H補修 L=40m A=39.86 692
 NTT 800B, NTT 820, 7本×4 80.7本×4 80.0, 柱切# 480@4, 柱切# 380@6, 10Vプ 280@15, 10Vプ 280, 消火栓500×600@2, 集水栓1500×1500

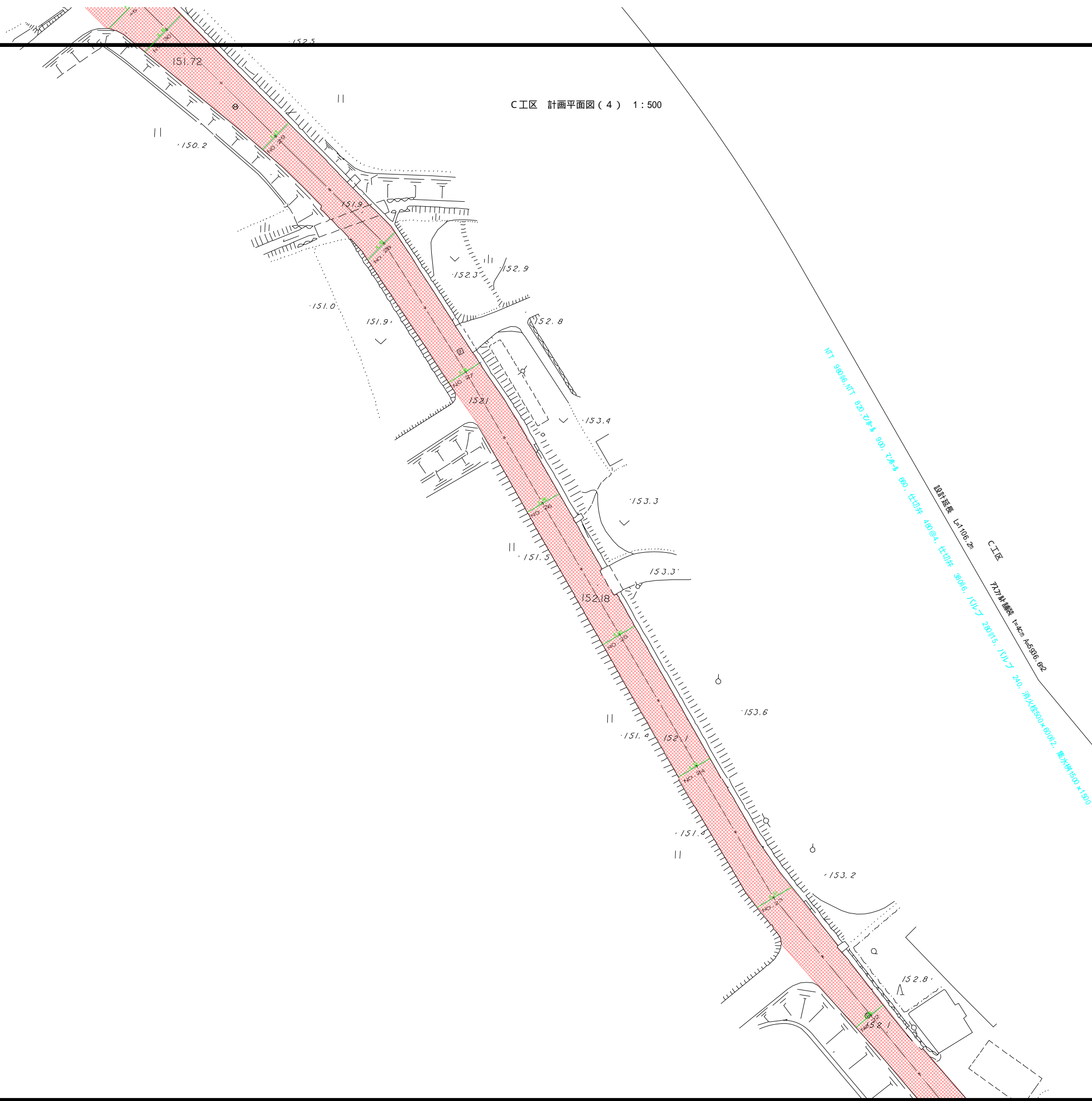
C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図(1)
縮尺	1/250
図面番号	25 葉之内 1

C工区 計画平面図(2) 1:250



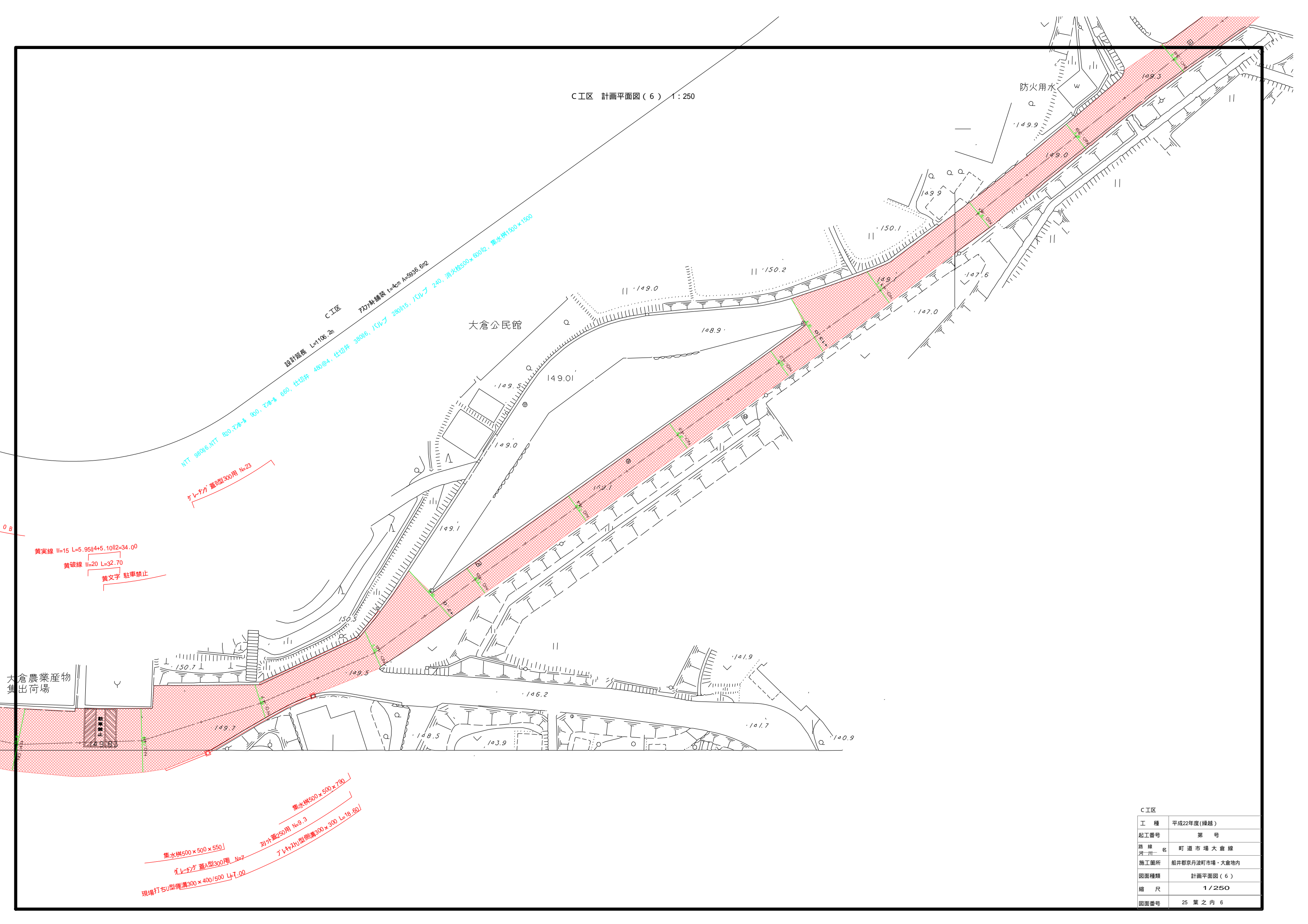
C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図(2)
縮尺	1/250
図面番号	25 葉之内 2

C工区 計画平面図(4) 1:500



C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図(4)
縮尺	1/250
図面番号	25 葉之内 4

C工区 計画平面図(6) 1:250



設計延長 L=106.2m
 777M舗装 L=4cm A=9336.6m²
 NTT 9806 NTT 820 2本×1 900 2本×1 680 仕切弁 480@4 仕切弁 380@6 パルプ 240 消火栓500×6002 集水樹1500×1500

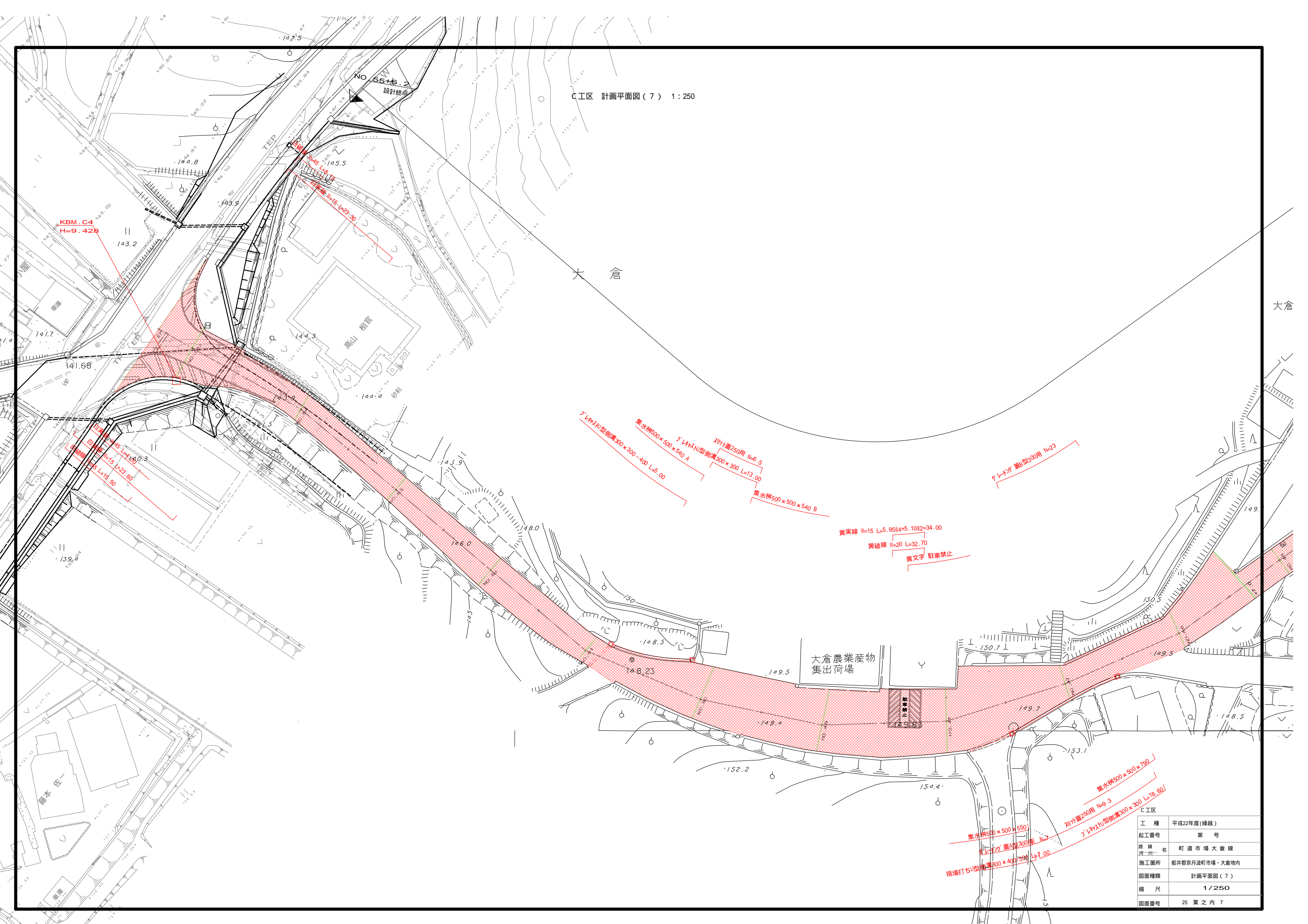
ケレチカ 蓋B型300用 N=23

黄実線 W=15 L=5.95@4+5.10@2=34.00
 黄破線 W=20 L=32.70
 黄文字 駐車禁止

集水樹500×500×550
 ケレチカ 蓋A型300用 N=7
 現場打右U型側溝300×400/500 L=7.00
 集水樹500×500×790
 刃外蓋250用 N=9.3
 了レチカ型側溝300×300 L=18.60

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図(6)
縮尺	1/250
図面番号	25 葉之内 6

C工区 計画平面図(7) 1:250



KBM.C4
H=9.428

NO.55+6.2
設計線

大倉

大倉

現場打方U型側溝300×400 L=23.30
集水溝500×500×540 A
集水溝500×500×540 B

外蓋250用 N=6.5
外蓋300用 N=13.00

外蓋250用 N=23

黄実線 W=15 L=5.95+4+5.10+2=34.00

黄破線 W=20 L=32.70

黄文字 駐車禁止

大倉農業産物
集出荷場

集水溝500×500×750

集水溝500×500×550

外蓋300用 N=7

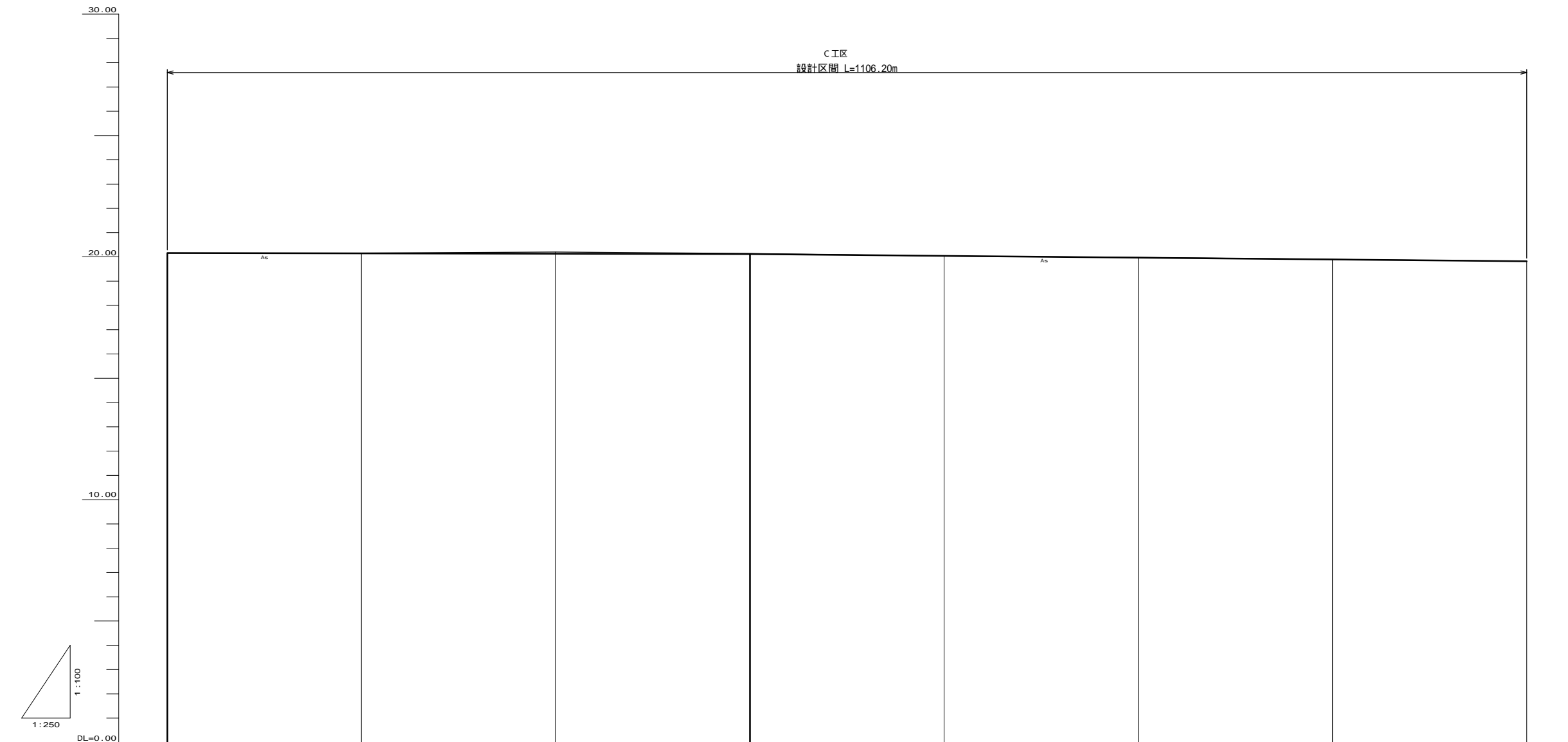
現場打方U型側溝300×400 L=7.00

外蓋250用 N=9.3

外蓋300用 N=18.60

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図(7)
縮尺	1/250
図面番号	25 葉之内 7

縦断図(1) H=1:250
V=1:100

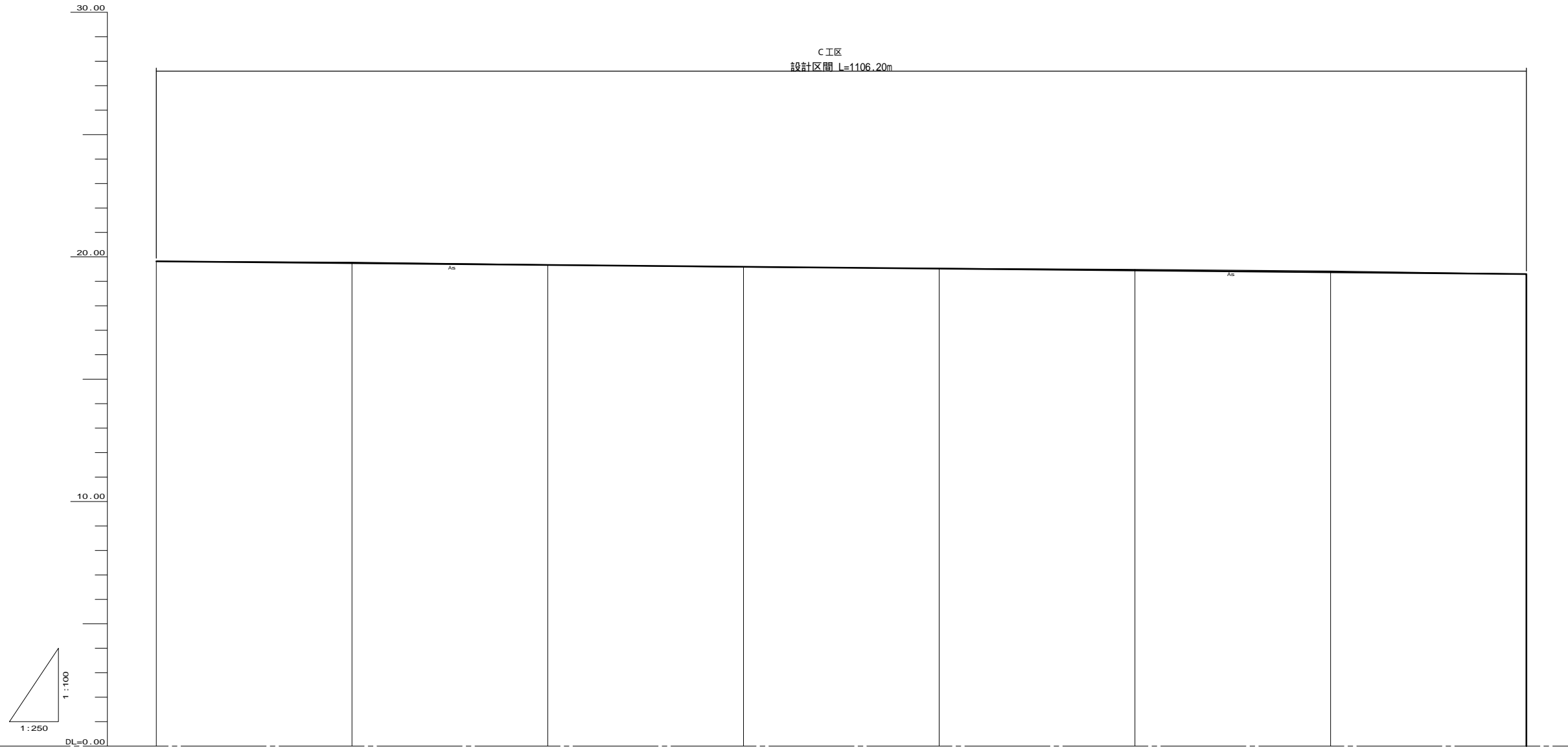


勾配							
盛土	0.013						
切土	0.014	0.069	0.023	0.011	0.006		
計画高	20.180	20.146	20.131	20.117	20.043	19.989	19.820
地盤高	20.16	20.16	20.20	20.14	20.03	19.96	19.82
追加距離	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	140.00
単距離	0.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
測点名	CN0.0	CN0.1	CN0.2	CN0.3	CN0.4	CN0.5	CN0.7

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(1)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 8

縦断図(2) H=1:250
V=1:100

C工区
設計区間 L=1106.20m

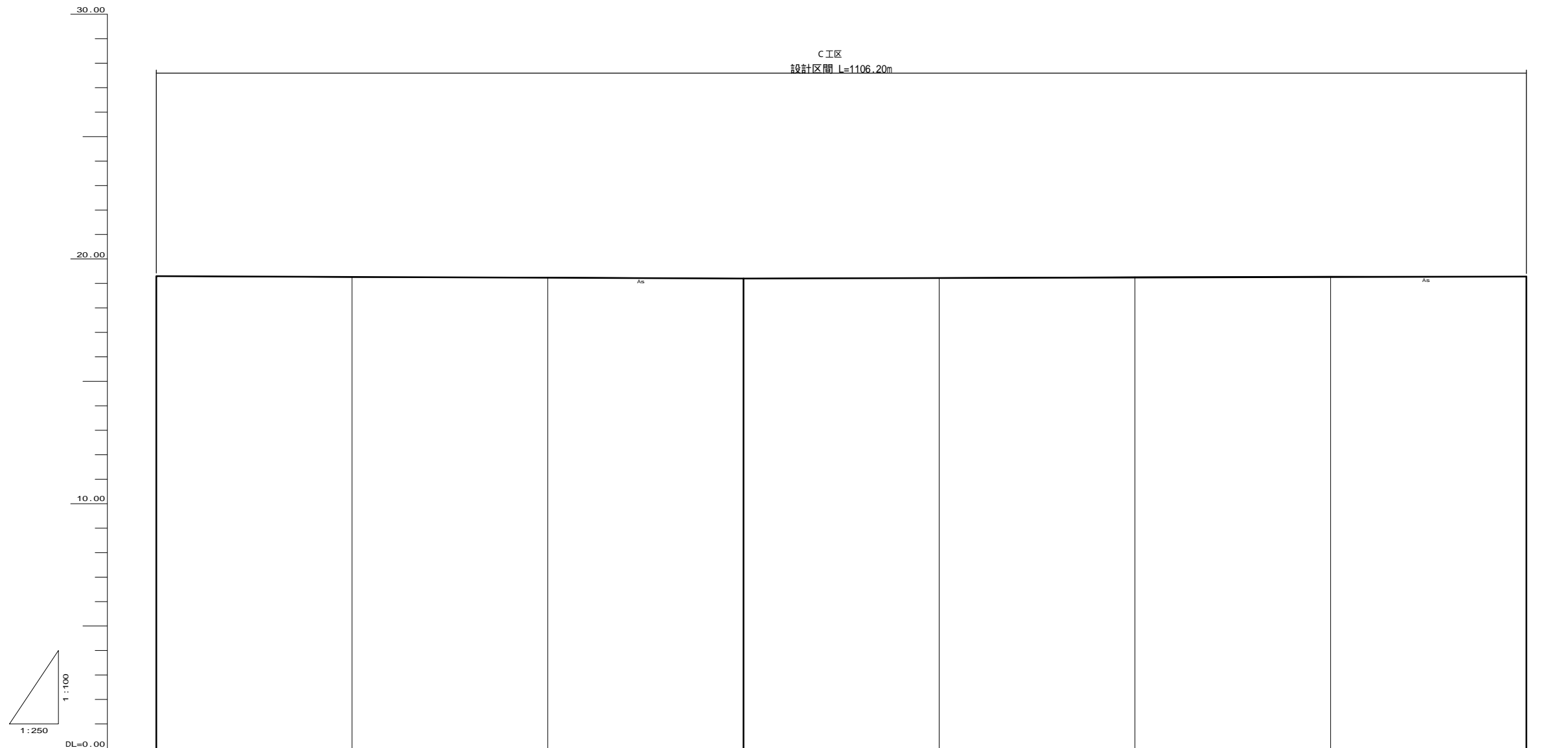


勾配								19.300
盛土	0.07							
切土		0.034	0.009		0.007	0.041	0.046	
計画高	19.820	19.746	19.671	19.597	19.523	19.449	19.374	19.300
地盤高	19.82	19.75	19.68	19.59	19.53	19.45	19.42	19.30
追加距離	140.000	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	260.000	280.000
単距離	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点名	CN0.7	CN0.8	CN0.9	CN0.10	CN0.11	CN0.12	CN0.13	CN0.14

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(2)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 9

縦断図(3) H=1:250
V=1:100

C工区
設計区間 L=1106.20m

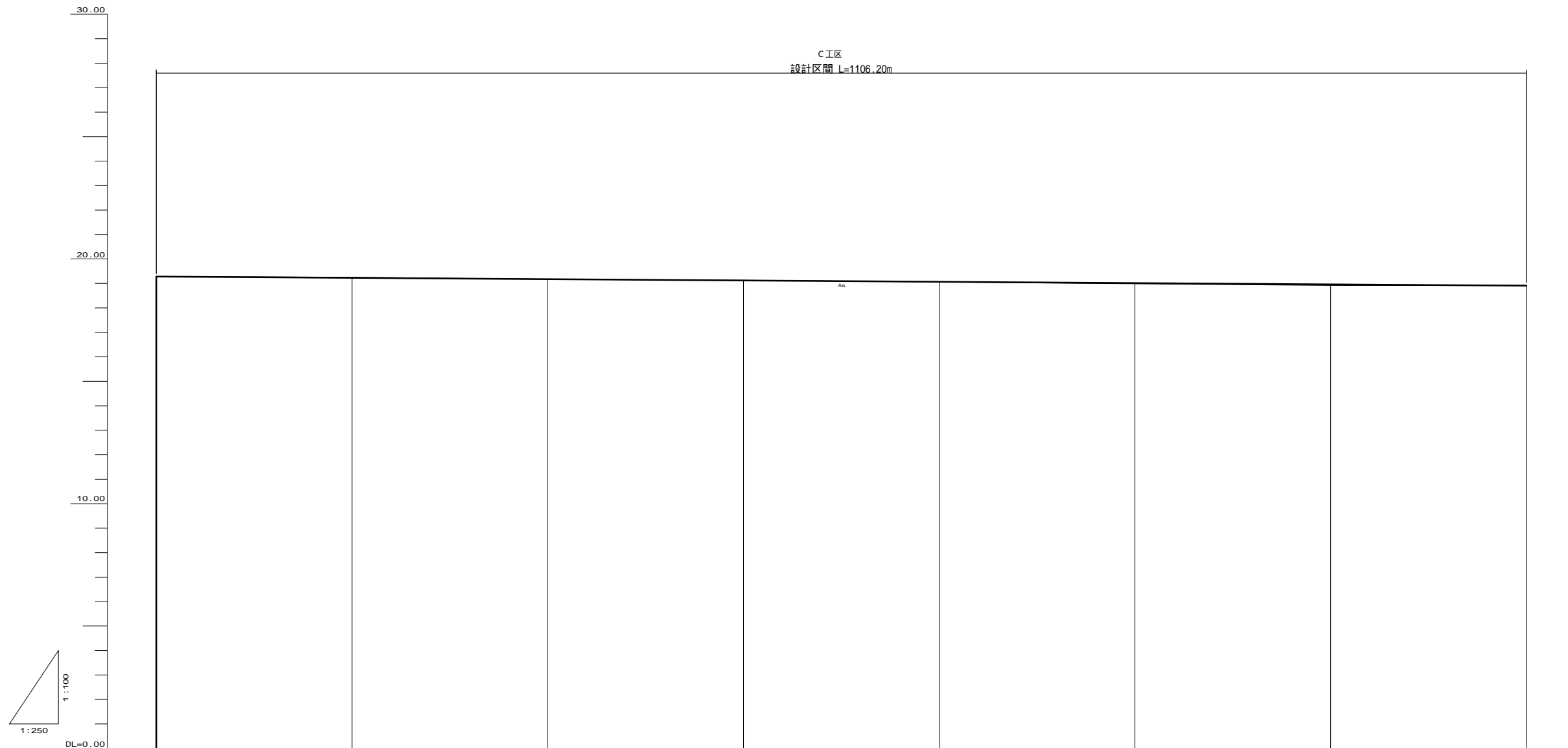


勾配							
盛土							
切土		0.017	0.017		0.010	0.030	0.030
計画高	19.30	19.27	19.23	19.20	19.22	19.24	19.26
地盤高	19.30	19.25	19.25	19.20	19.23	19.27	19.28
追加距離	20.00	30.00	30.00	34.00	36.00	38.00	40.00
単距離	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
測点名	CN0.14	CN0.15	CN0.16	CN0.17	CN0.18	CN0.19	CN0.20

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(3)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 10

縦断図(4) H=1:250
V=1:100

C工区
設計区間 L=1106.20m

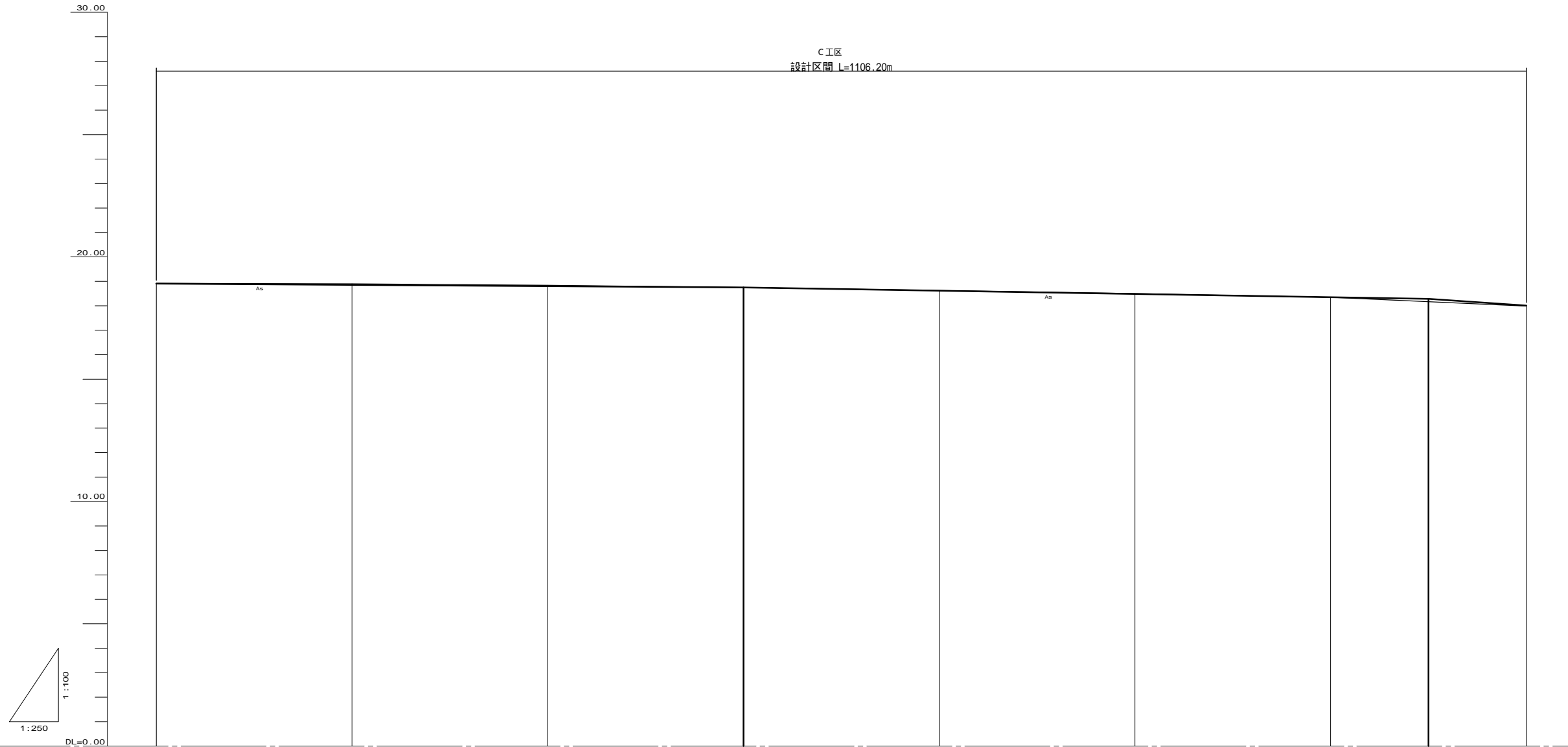


勾配								
盛土			0.04		0.08	0.05	0.02	0.01
切土		0.03		0.09				
計画高	19.28	19.27	19.17	19.12	19.08	19.05	18.92	18.90
地盤高	19.28	19.25	19.17	19.13	19.06	18.99	18.92	18.92
追加距離	40.00	44.00	46.00	48.00	50.00	52.00	54.00	56.00
単距離	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
測点名	CN0.21	CN0.22	CN0.23	CN0.24	CN0.25	CN0.26	CN0.27	CN0.28

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(4)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 11

縦断図(5) H=1:250
V=1:100

C工区
設計区間 L=1106.20m

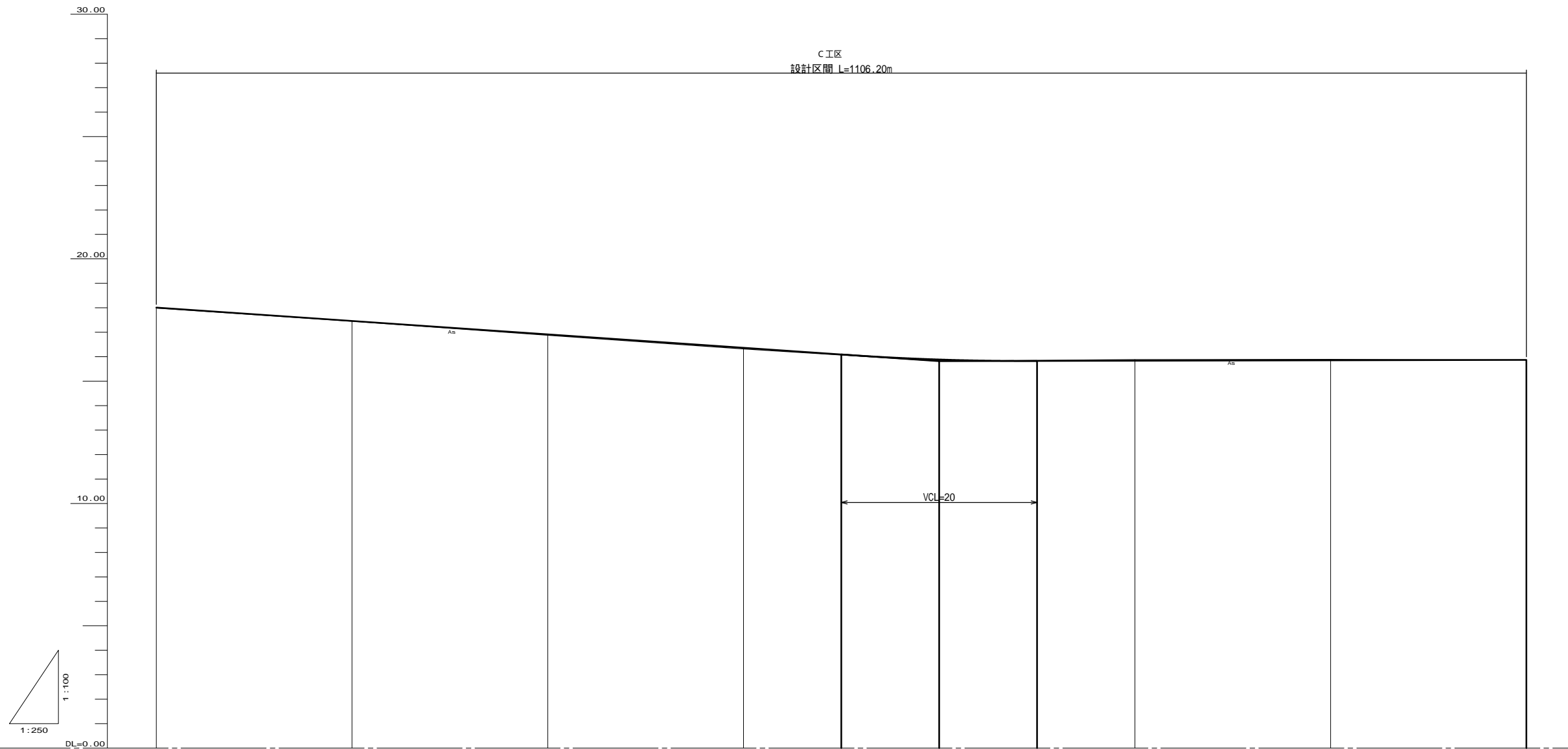


勾配								
盛土	0.01							0.02
切土		0.04	0.03		0.01	0.01		
計画高	18.98	18.85	18.83	18.75	18.67	18.48	18.35	18.04
地盤高	18.92	18.91	18.84	18.75	18.63	18.50	18.35	17.99
追加距離	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	70.00
単距離	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
測点名	CN0.28	CN0.29	CN0.30	CN0.31	CN0.32	CN0.33	CN0.34	CN0.35

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(5)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 12

縦断図(6) H=1:250
V=1:100

C工区
設計区間 L=1106.20m

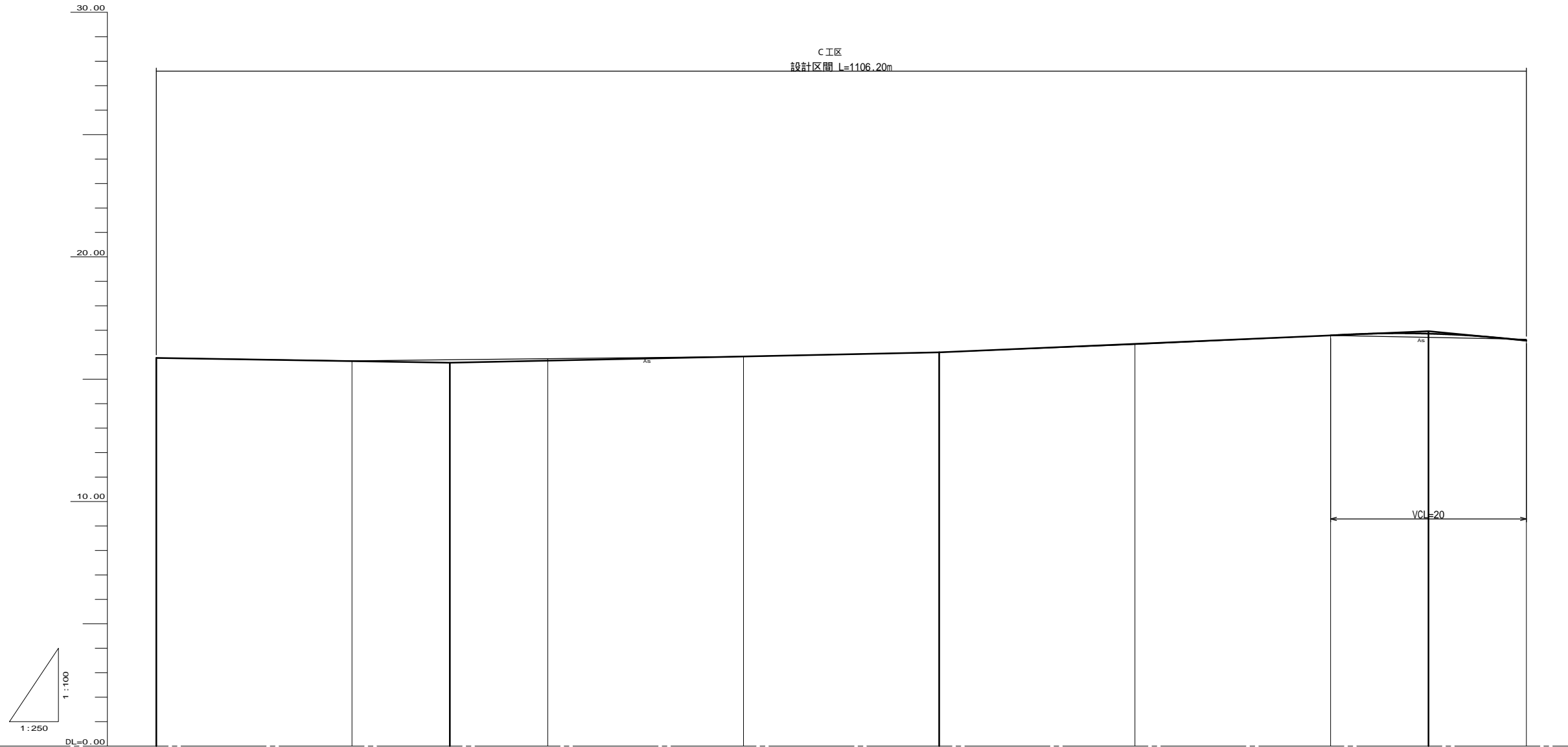


勾配									
盛土	0.000	0.012	0.035	0.047	0.067				
切土							0.043	0.037	
計画高	18.010	17.482	16.915	16.387	15.887	15.828	15.837	15.870	
地盤高	17.99	17.45	16.88	16.32	15.82	15.88	15.88	15.87	
追加距離	700.000	720.000	740.000	760.000	780.000		800.000	840.000	
単距離	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000		20.000	20.000	
測点名	CN0.35	CN0.36	CN0.37	CN0.38	CN0.39		CN0.40	CN0.41	CN0.42

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(6)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 13

縦断図(7) H=1:250
V=1:100

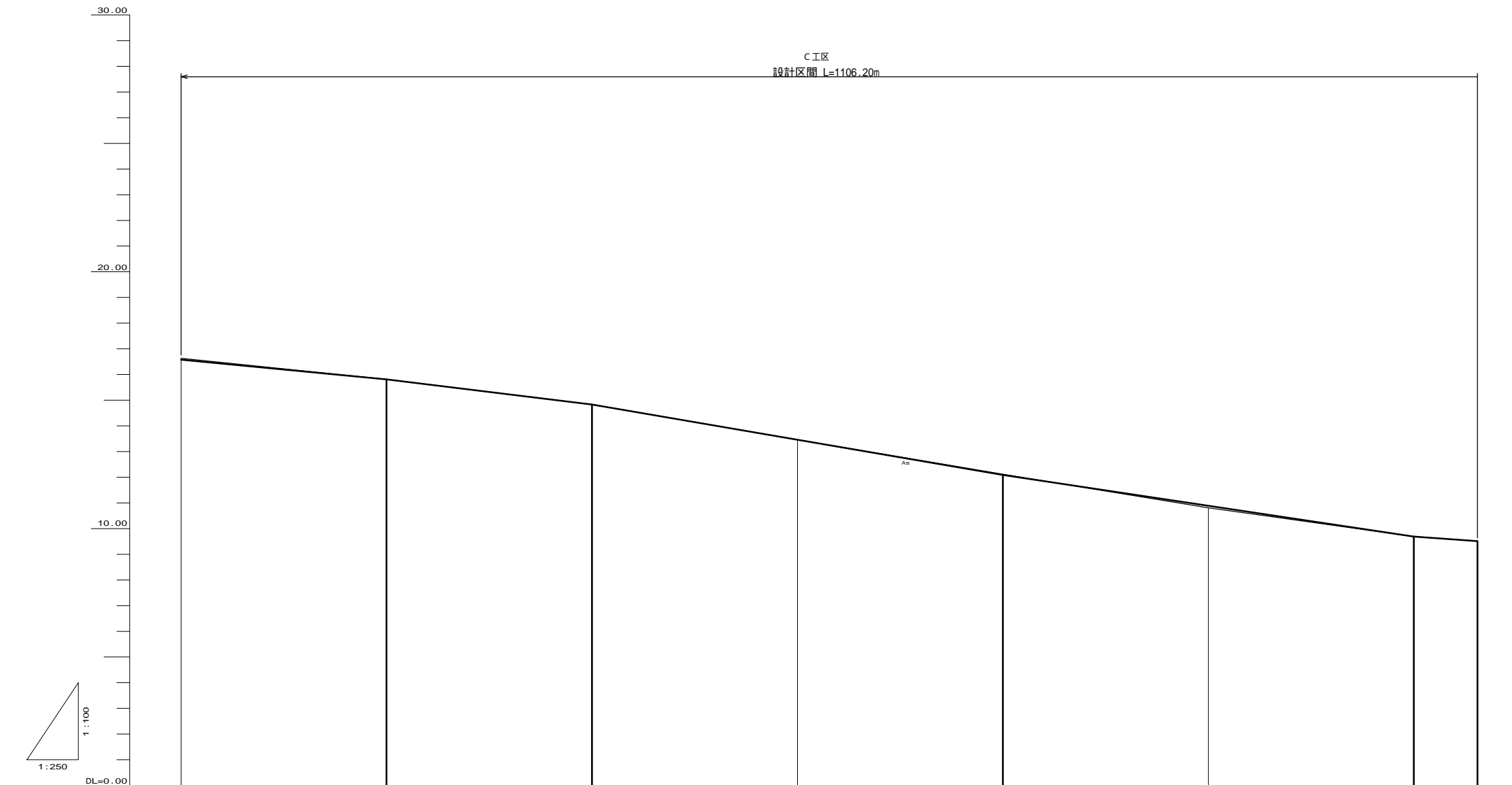
C工区
設計区間 L=1106.20m



勾配										
盛土	0.005									
切土	0.010									
計画高	15.870	15.740	15.675	15.780	15.930	16.100	16.445	16.790	16.861	16.578
地盤高	15.87	15.75	15.84	15.93	16.10	16.42	16.79	16.81	16.63	16.63
追加距離	840.000	860.000	880.000	900.000	920.000	940.000	960.000	980.000	1000.000	1020.000
単距離	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000
測点名	CN0.42	CN0.43	CN0.44	CN0.45	CN0.46	CN0.47	CN0.48	CN0.49	CN0.50	CN0.51

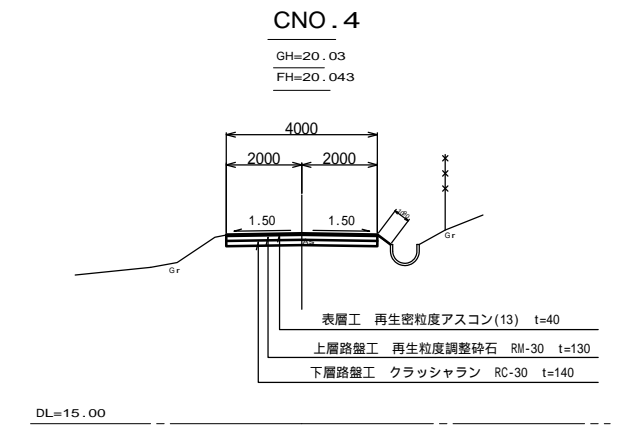
C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(7)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 14

縦断図(8) H=1:250
V=1:100

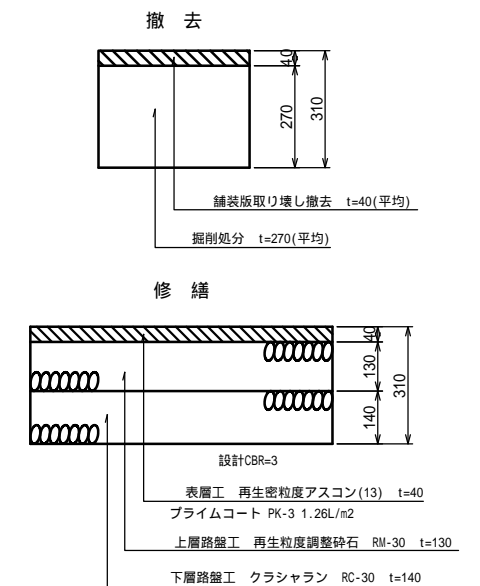


勾配								
盛土	0.052							0.081
切土					0.030			
計画高	16.576	15.810	14.830	13.400	12.000	10.800	9.600	9.510
地盤高	16.63	15.81	14.83	13.46	12.12	10.81	9.66	9.51
追加距離	80.000	100.000	102.000	104.000	106.000	108.000	100.000	106.200
単距離	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	6.20
測点名	CNO.48	CNO.50	CNO.51	CNO.52	CNO.53	CNO.54	CNO.55	CEP

標準横断図 S=1:100



舗装断面図 S=1:10

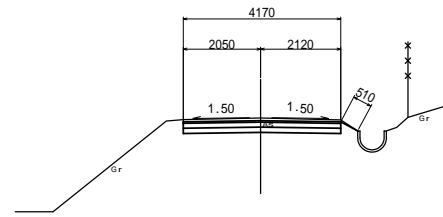


特記事項
縦断線形(計画高)及び横断勾配は定規勾配を確保したときの目標値(参考)である。
現況地盤高さを基本として不陸の少ない舗装高さの仕上げとすること。

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図(8)
縮尺	1/250 1/100
図面番号	25 葉之内 15

CNO. 2

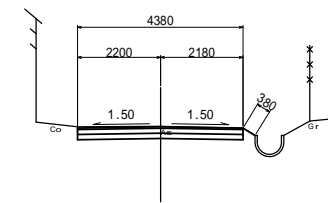
GH=20.20
FH=20.131



DL=15.00

CNO. 5

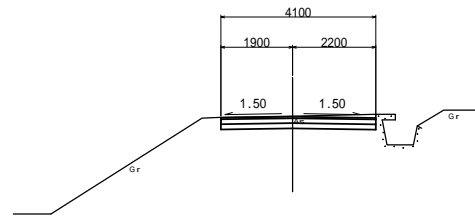
GH=19.98
FH=19.969



DL=15.00

CNO. 1

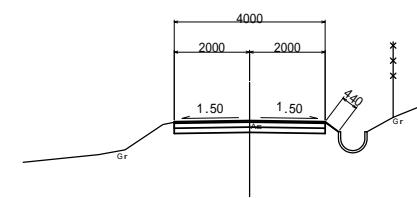
GH=20.16
FH=20.146



DL=15.00

CNO. 4

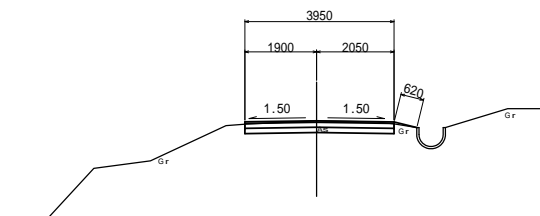
GH=20.03
FH=20.043



DL=15.00

CNO. 0

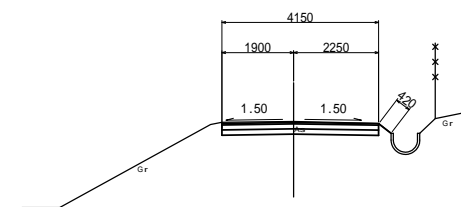
GH=20.16
FH=20.160



DL=15.00

CNO. 3

GH=20.14
FH=20.117

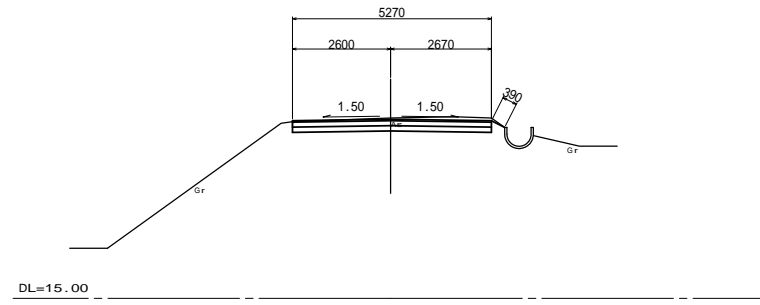


DL=15.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(1)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 16

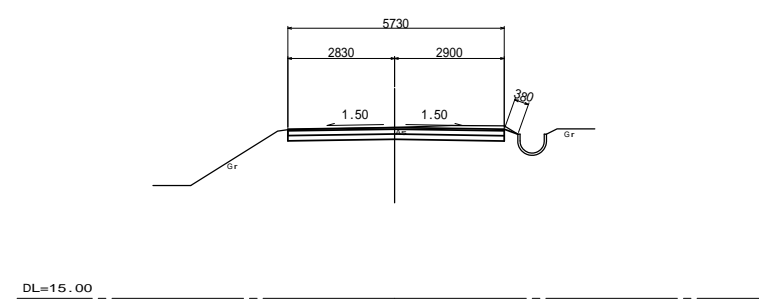
CNO. 8

GH=19.78
FH=19.746



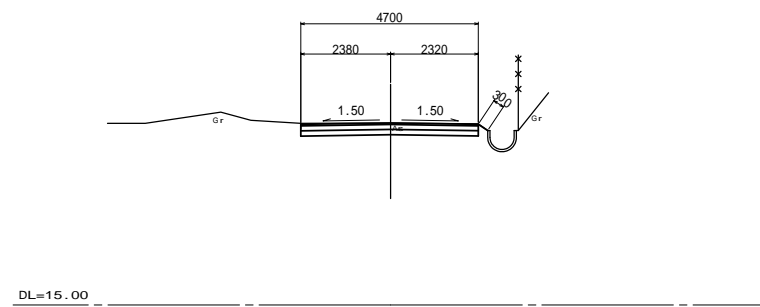
CNO. 11

GH=19.53
FH=19.523



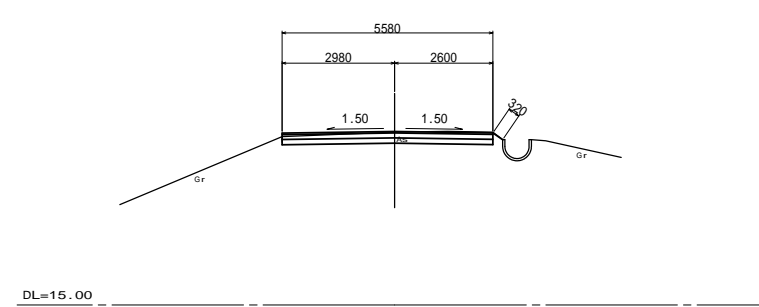
CNO. 7

GH=19.82
FH=19.820



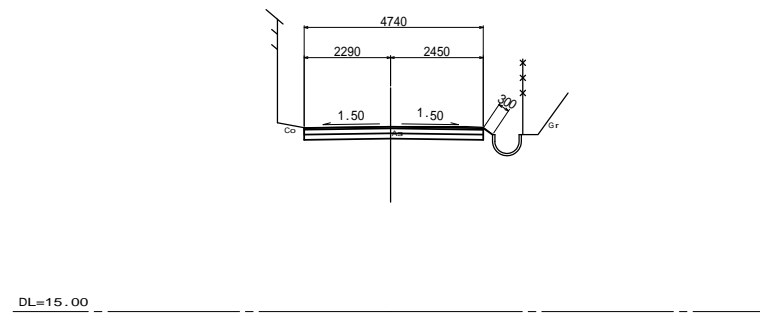
CNO. 10

GH=19.58
FH=19.597



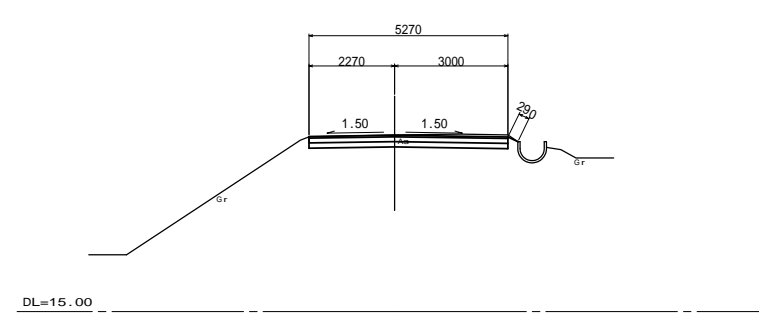
CNO. 6

GH=19.90
FH=19.894



CNO. 9

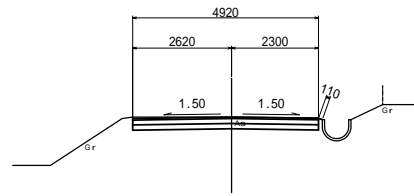
GH=19.68
FH=19.671



C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(2)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 17

CNO. 14

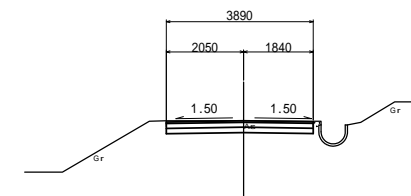
GH=19.30
FH=19.300



DL=15.00

CNO. 17

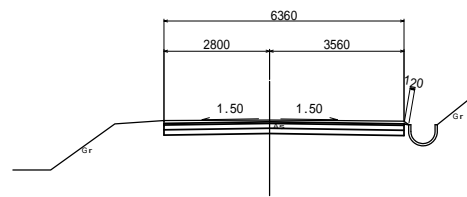
GH=19.20
FH=19.200



DL=15.00

CNO. 13

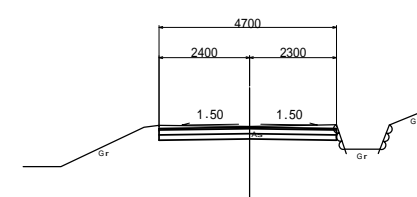
GH=19.42
FH=19.374



DL=15.00

CNO. 16

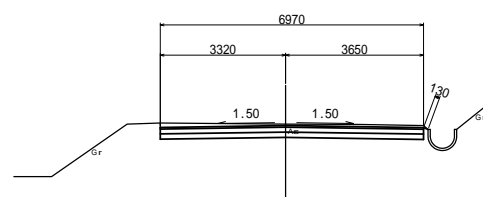
GH=19.25
FH=19.233



DL=15.00

CNO. 12

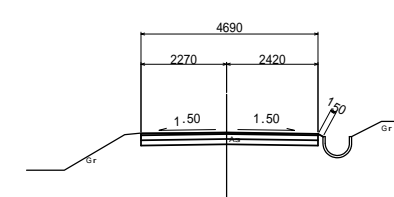
GH=19.49
FH=19.449



DL=15.00

CNO. 15

GH=19.25
FH=19.267

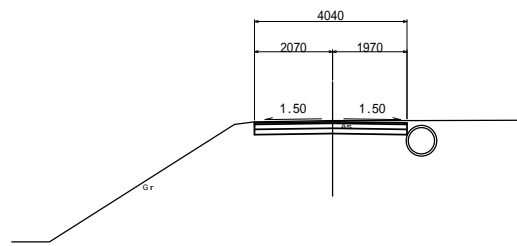


DL=15.00

工 種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路 線 名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(3)
縮 尺	1/100
図面番号	25 葉之内 18

CNO. 20

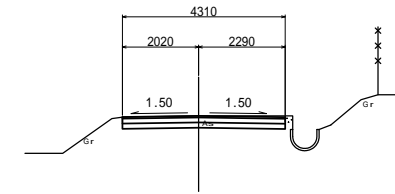
GH=19.29
FH=19.260



DL=10.00

CNO. 23

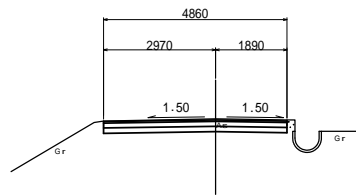
GH=19.17
FH=19.174



DL=15.00

CNO. 19

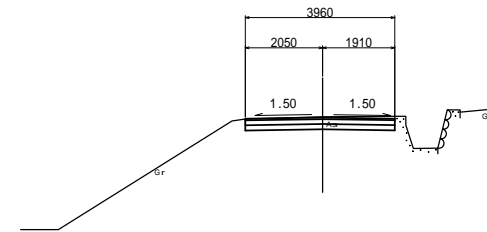
GH=19.27
FH=19.240



DL=15.00

CNO. 22

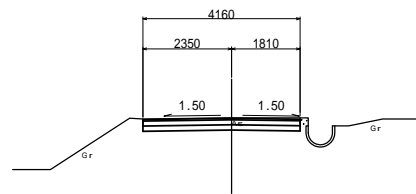
GH=19.25
FH=19.227



DL=10.00

CNO. 18

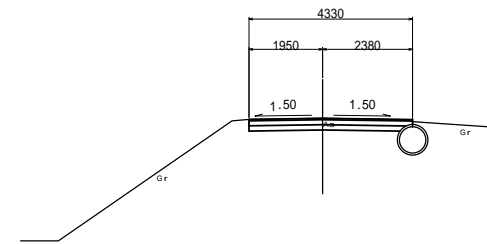
GH=19.23
FH=19.220



DL=15.00

CNO. 21

GH=19.28
FH=19.280

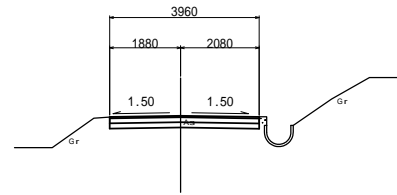


DL=10.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(4)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 19

CNO. 26

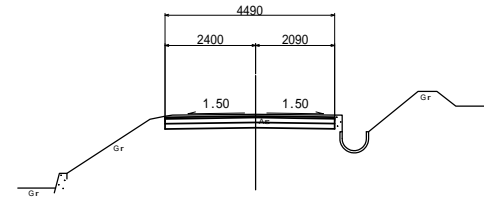
GH=18.99
FH=19.015



DL=15.00

CNO. 29

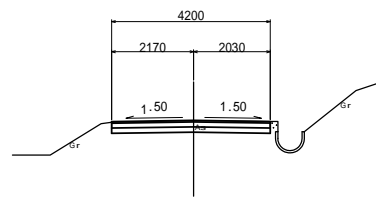
GH=18.90
FH=18.856



DL=10.00

CNO. 25

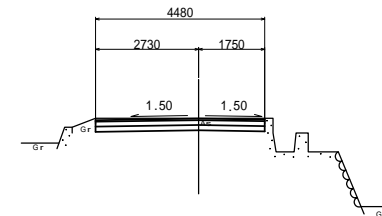
GH=19.06
FH=19.068



DL=15.00

CNO. 28

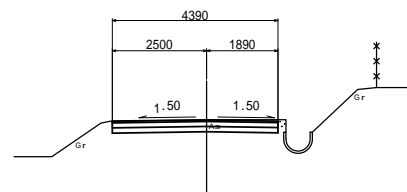
GH=18.92
FH=18.909



DL=10.00

CNO. 24

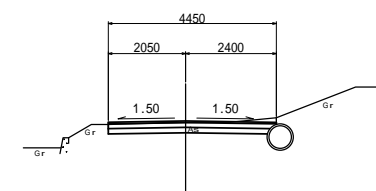
GH=19.13
FH=19.121



DL=15.00

CNO. 27

GH=18.92
FH=18.962

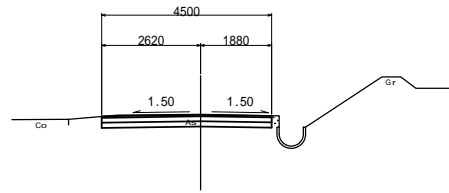


DL=15.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(5)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 20

CNO. 32

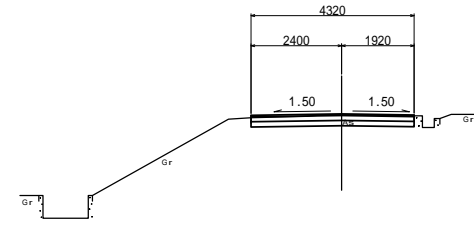
GH=18.63
FH=18.617



DL=15.00

CNO. 35

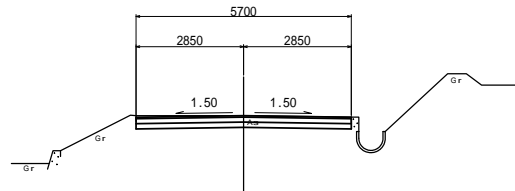
GH=17.99
FH=18.010



DL=10.00

CNO. 31

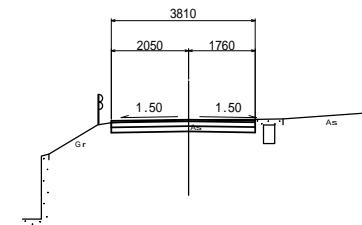
GH=18.75
FH=18.750



DL=10.00

CNO. 34

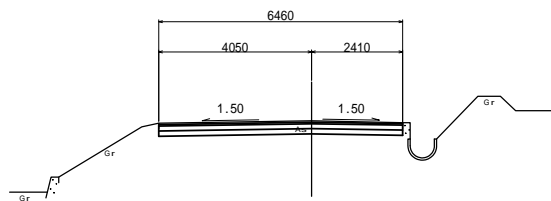
GH=18.35
FH=18.350



DL=10.00

CNO. 30

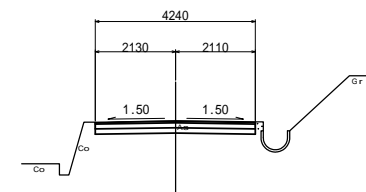
GH=18.84
FH=18.803



DL=10.00

CNO. 33

GH=18.50
FH=18.483



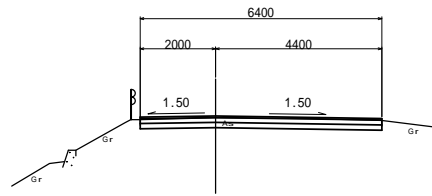
DL=10.00

C工区

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(6)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 21

CNO. 38

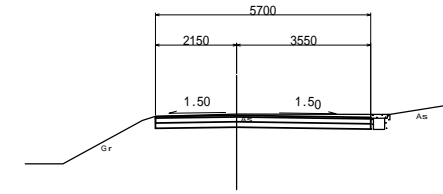
GH=16.32
FH=16.367



DL=10.00

CNO. 41

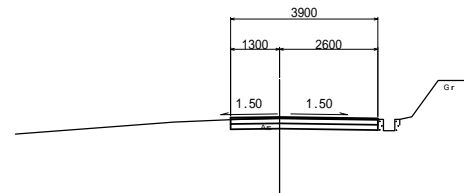
GH=15.89
FH=15.853



DL=10.00

CNO. 37

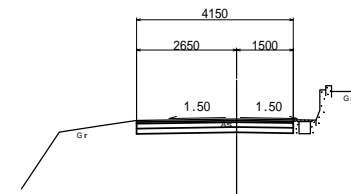
GH=16.88
FH=16.915



DL=10.00

CNO. 40

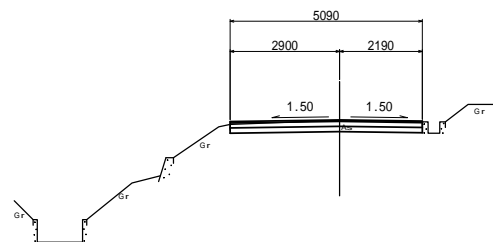
GH=15.88
FH=15.837



DL=10.00

CNO. 36

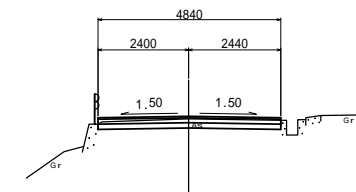
GH=17.45
FH=17.462



DL=10.00

CNO. 39

GH=15.82
FH=15.887

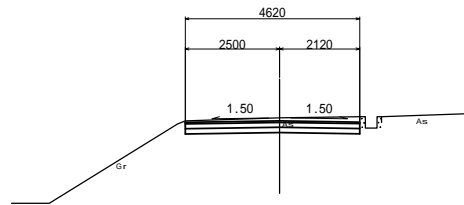


DL=10.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(7)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 22

CNO. 44

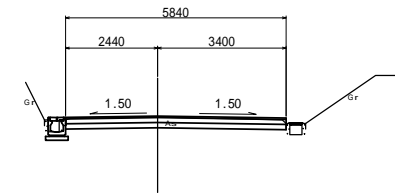
GH=15.84
FH=15.760



DL=10.00

CNO. 47

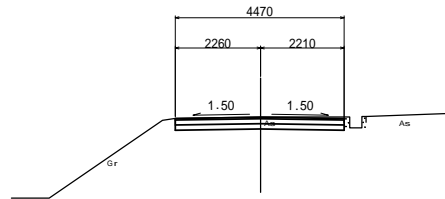
GH=16.42
FH=16.445



DL=10.00

CNO. 43

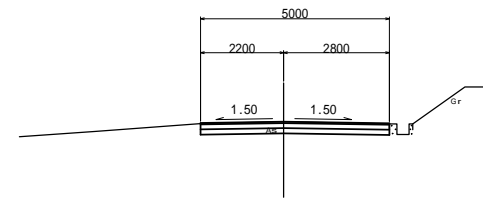
GH=15.75
FH=15.740



DL=10.00

CNO. 46

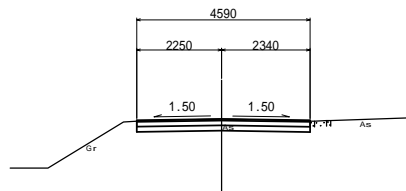
GH=16.10
FH=16.100



DL=10.00

CNO. 42

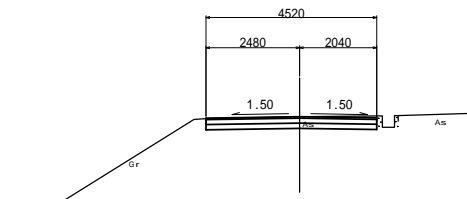
GH=15.87
FH=15.870



DL=10.00

CNO. 45

GH=15.93
FH=15.930

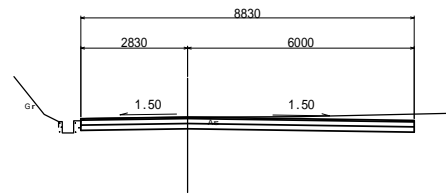


DL=10.00

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(8)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 23

CNO. 50

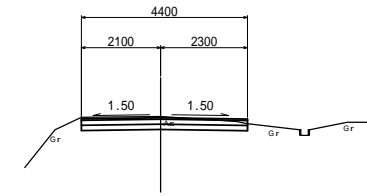
GH=15.81
FH=15.810



DL=10.00

CNO. 53

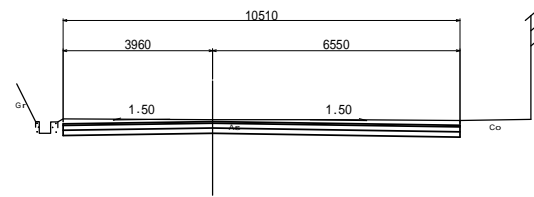
GH=12.12
FH=12.090



DL=5.00

CNO. 49

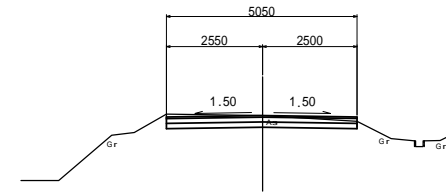
GH=16.63
FH=16.578



DL=10.00

CNO. 52

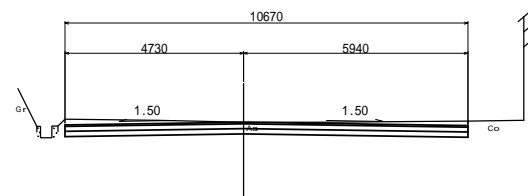
GH=13.46
FH=13.460



DL=5.00

CNO. 48

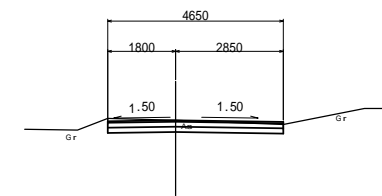
GH=16.79
FH=16.790



DL=10.00

CNO. 51

GH=14.83
FH=14.830

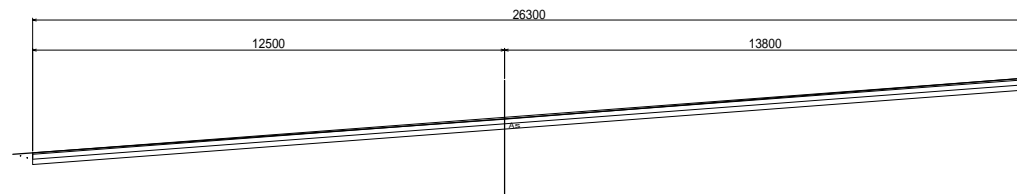


DL=10.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(9)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 24

CEP

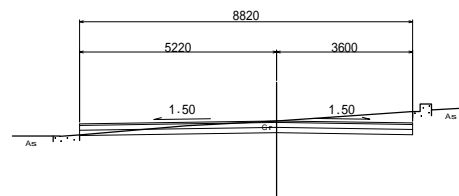
GH=9.51
FH=9.510



DL=5.00

CNO.55

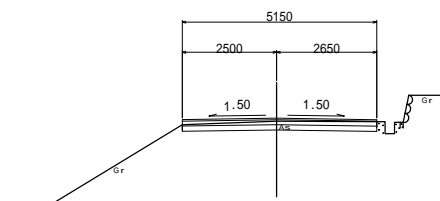
GH=9.69
FH=9.690



DL=5.00

CNO.54

GH=10.81
FH=10.890



DL=5.00

C工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(10)
縮尺	1/100
図面番号	25 葉之内 25

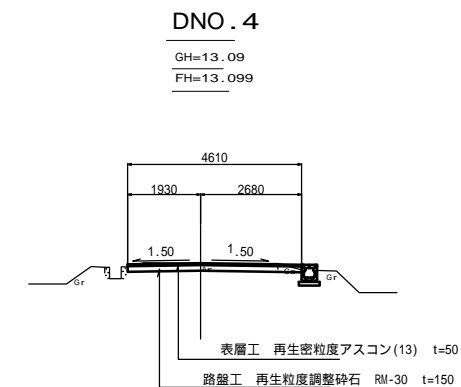
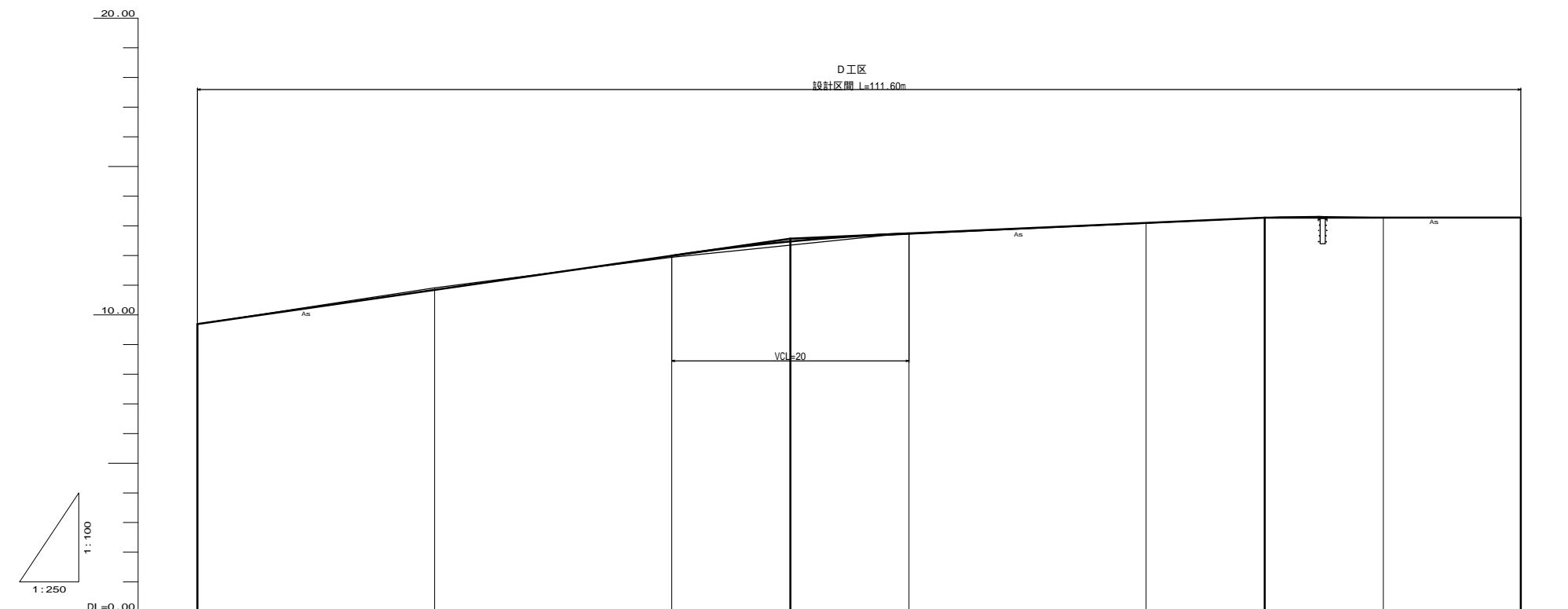
園場整備中
D工区 計画平面図 1:250



D工区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	計画平面図
縮尺	1/250
図面番号	4 葉之内 1

縦断図 H=1:250
V=1:100

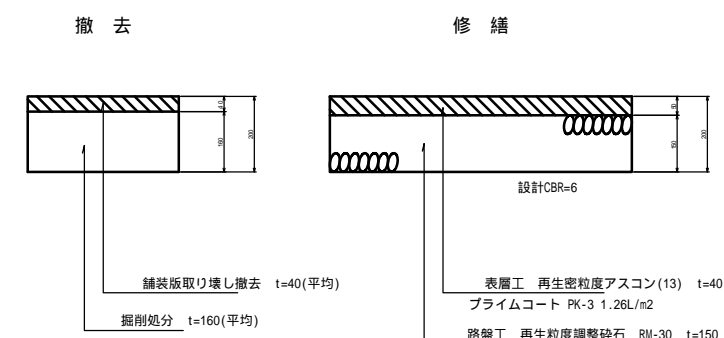
標準横断図 S=1:100



勾配	9.690	10.842	11.993	12.474	12.746	13.089	13.326	13.278	13.280
盛土			0.053		0.026		0.009		
切土		0.068						0.002	
計画高	9.690	10.842	11.993	12.474	12.746	13.089	13.326	13.278	13.280
地盤高	9.69	10.91	11.94	12.72	12.72	13.09	13.28	13.28	13.28
追加距離	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	111.600		
単距離	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	11.600	
測点名	D10.0	D10.1	D10.2	D10.3	D10.4	D10.5	D11.600		

DL=5.00

舗装断面図 S=1:10



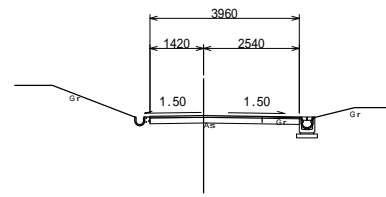
特記事項

縦断線形(計画高)及び横断勾配は定規勾配を確保したときの目標値(参考)である。現況地盤高さを基本として不陸の少ない舗装高さの仕上げとすること。

D10区	
工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	縦断図
縮尺	1/250 1/100
図面番号	4 葉之内 2

DNO. 2

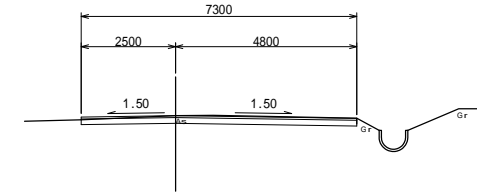
GH=11.94
FH=11.993



DL=5.00

DNO. 5

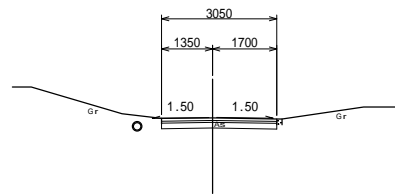
GH=13.28
FH=13.278



DL=10.00

DNO. 1

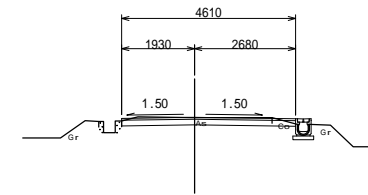
GH=10.91
FH=10.842



DL=5.00

DNO. 4

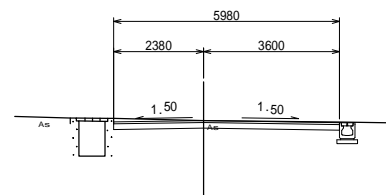
GH=13.09
FH=13.099



DL=5.00

DNO. 0

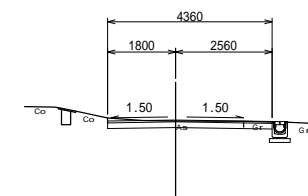
GH=9.69
FH=9.690



DL=5.00

DNO. 3

GH=12.72
FH=12.746



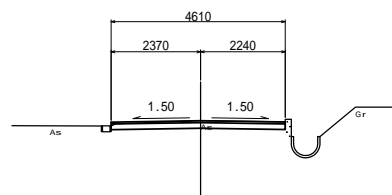
DL=10.00

D工区

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(1)
縮尺	1/100
図面番号	4 葉之内 3

DEP

GH=13.28
FH=13.280

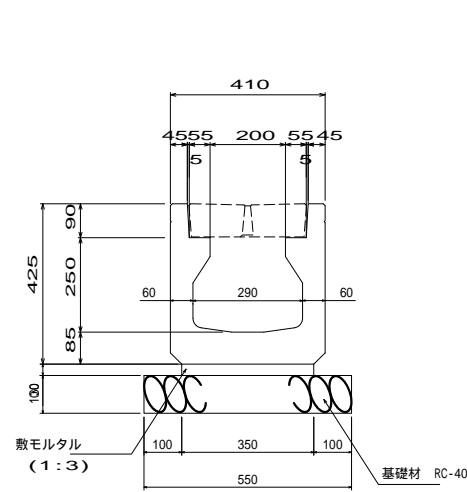


DL=10.00

D工区

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	横断面(2)
縮尺	1/100
図面番号	4葉之内 4

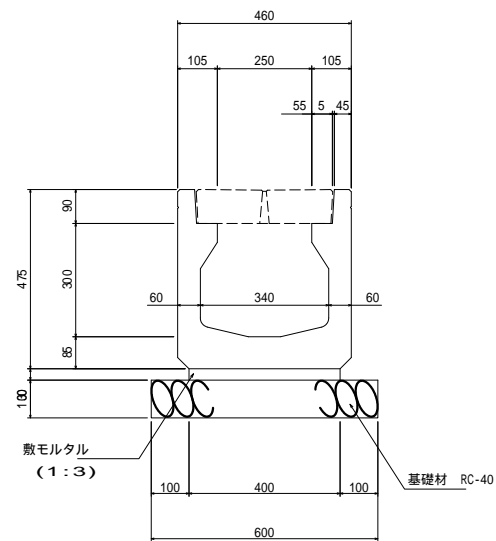
プラスチックU型側溝250×250



材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	5.50	
敷モルタル	1:3	m ²	3.50	
U型側溝	250×250相当	本	5	

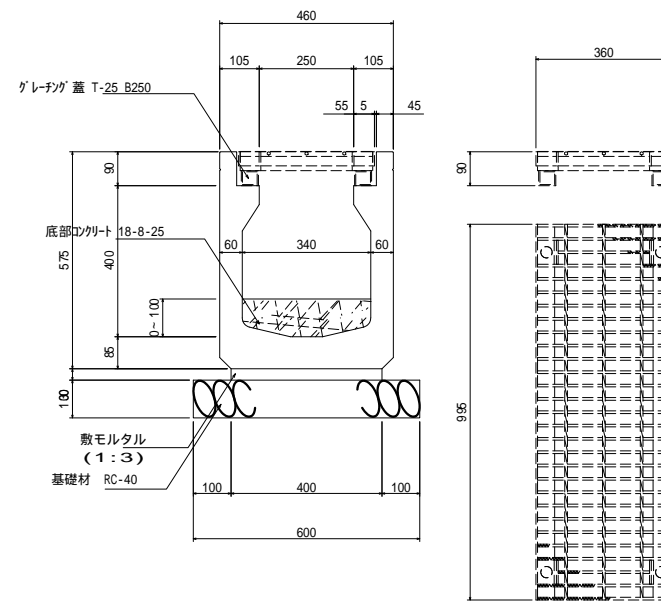
プラスチックU型側溝300×300



材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	6.00	
敷モルタル	1:3	m ²	4.00	
U型側溝	300×300相当	本	5	

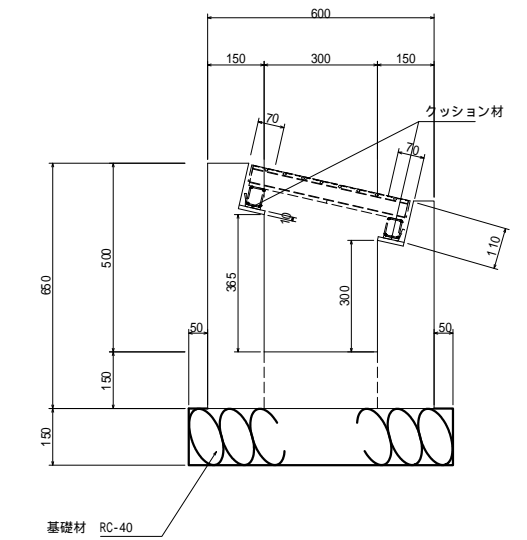
プラスチックU型側溝300×300~400



材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	6.00	
敷モルタル	1:3	m ²	4.00	
U型側溝	300×400相当	本	5	横断用
コンクリート	18-8-25	m ³	0.13	インパート
グレーチング蓋		枚	10	250用 T-25

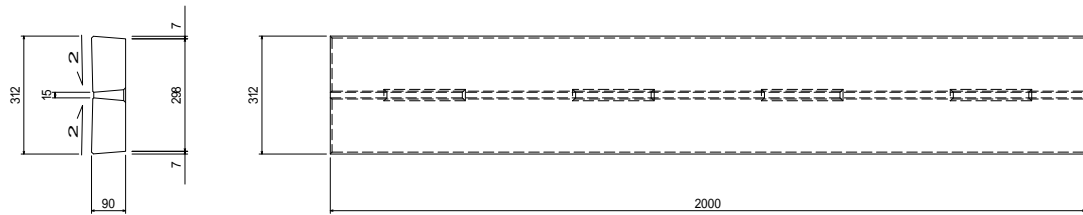
グレーチングは滑り止め、騒音防止使用



材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	7.00	
型枠		m ²	24.00	
コンクリート	ck=18N/mm	m ³	2.10	

スリット蓋 200用

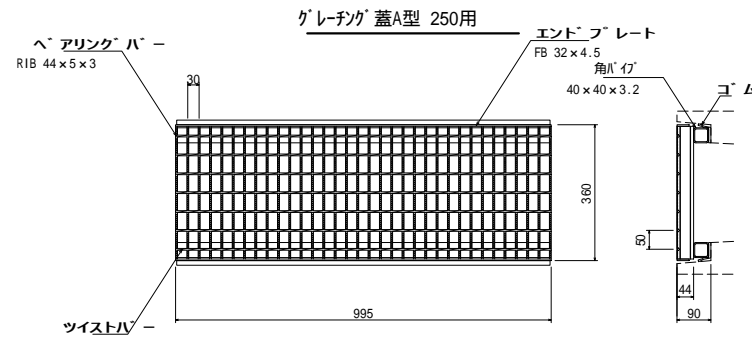


材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
スリット蓋	312×90×2000	枚	5	200用

スリット蓋は騒音防止使用

グレーチング蓋A型 250用

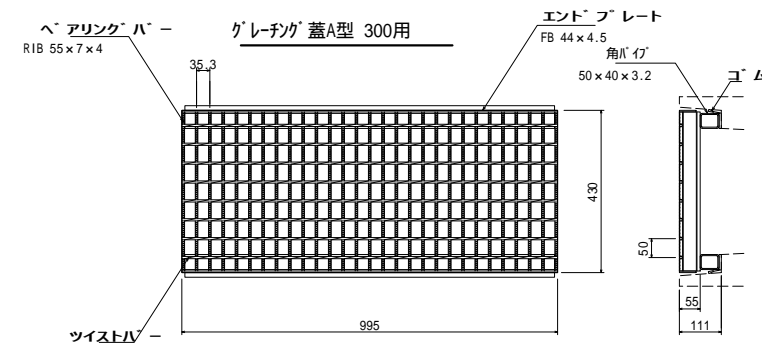


材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
グレーチング蓋	360×44×995	枚	10	250用 T-25

グレーチングは滑り止め、騒音防止使用

グレーチング蓋A型 300用

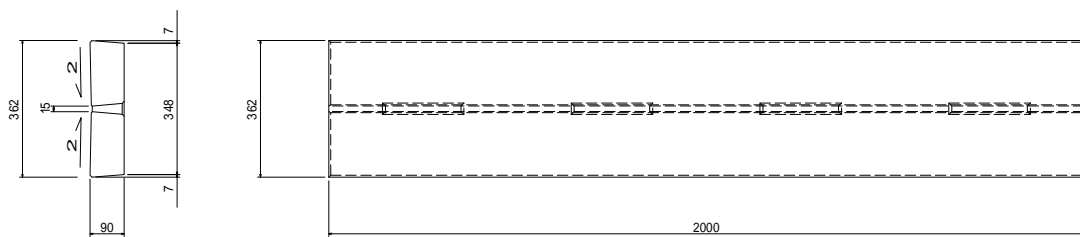


材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
グレーチング蓋	430×55×995	枚	10	300用 T-25

グレーチングは滑り止め、騒音防止使用

スリット蓋 250用

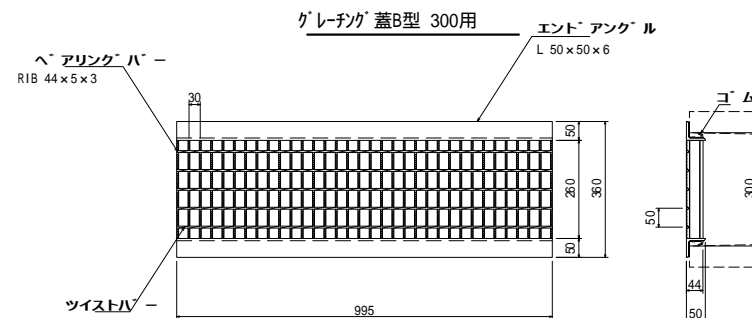


材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
スリット蓋	362×90×2000	枚	5	250用

スリット蓋は騒音防止使用

グレーチング蓋B型 300用



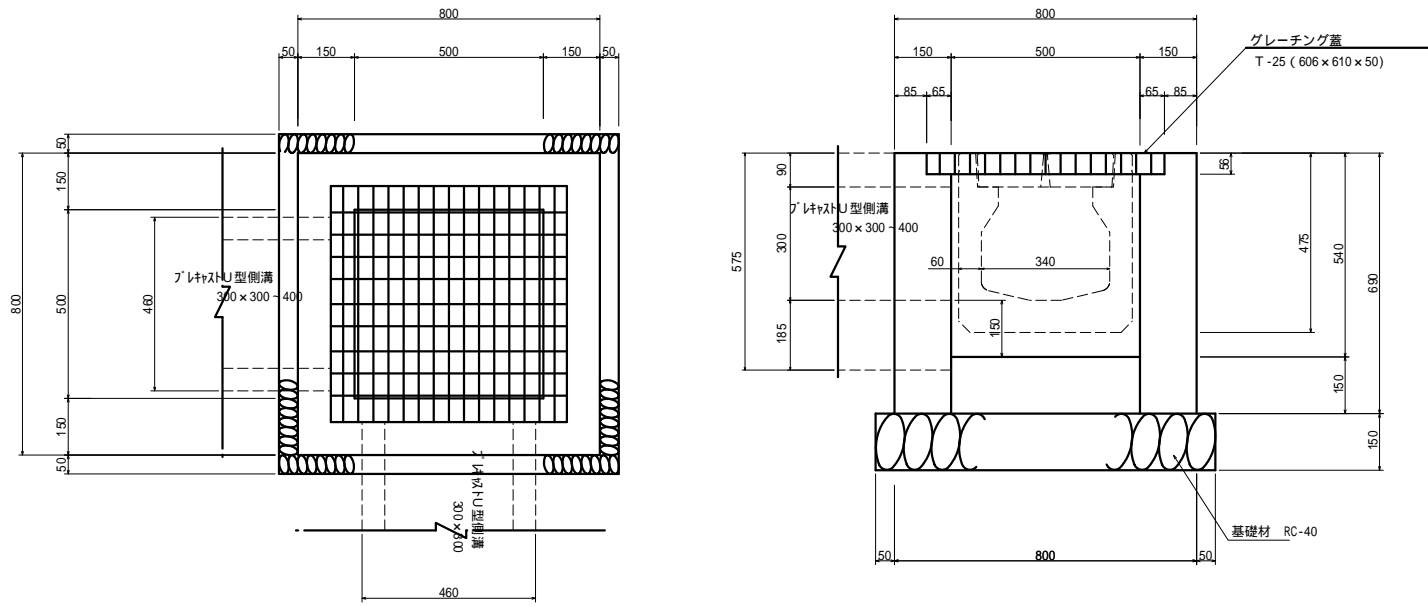
材料表 (10m当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
グレーチング蓋	360×44×995	枚	10	300用 T-14

グレーチングは滑り止め、騒音防止使用

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	構造図(1)
縮尺	1/10
図面番号	2葉之内 1

集水樹 500 × 500 × 540 A

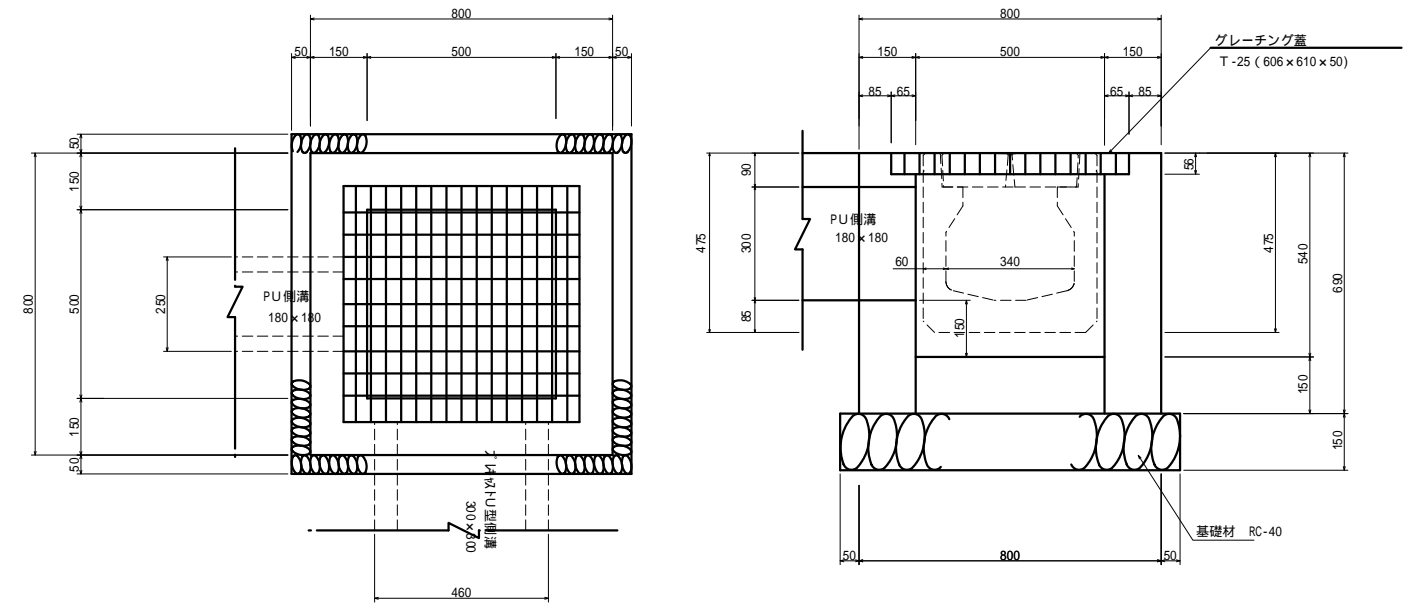


材料表 (10箇所当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	8.10	
型枠	1:3	m ²	28.05	
コンクリート	ck=18N/mm ²	m ³	2.26	
グレーチング蓋	606x610x50	枚	10	

グレーチングは滑り止め使用

集水樹 500 × 500 × 540 B

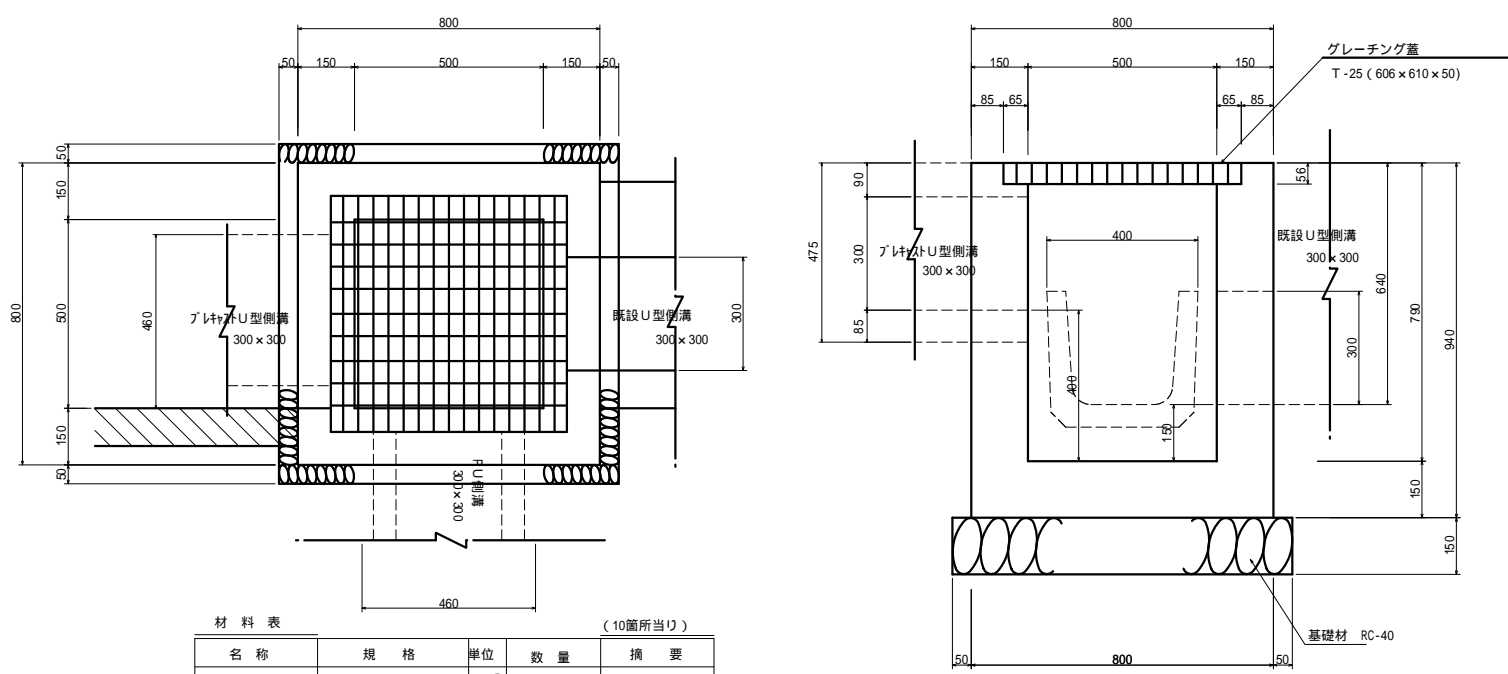


材料表 (10箇所当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	8.10	
型枠	1:3	m ²	30.15	
コンクリート	ck=18N/mm ²	m ³	2.57	
グレーチング蓋	606x610x50	枚	10	

グレーチングは滑り止め使用

集水樹 500 × 500 × 790

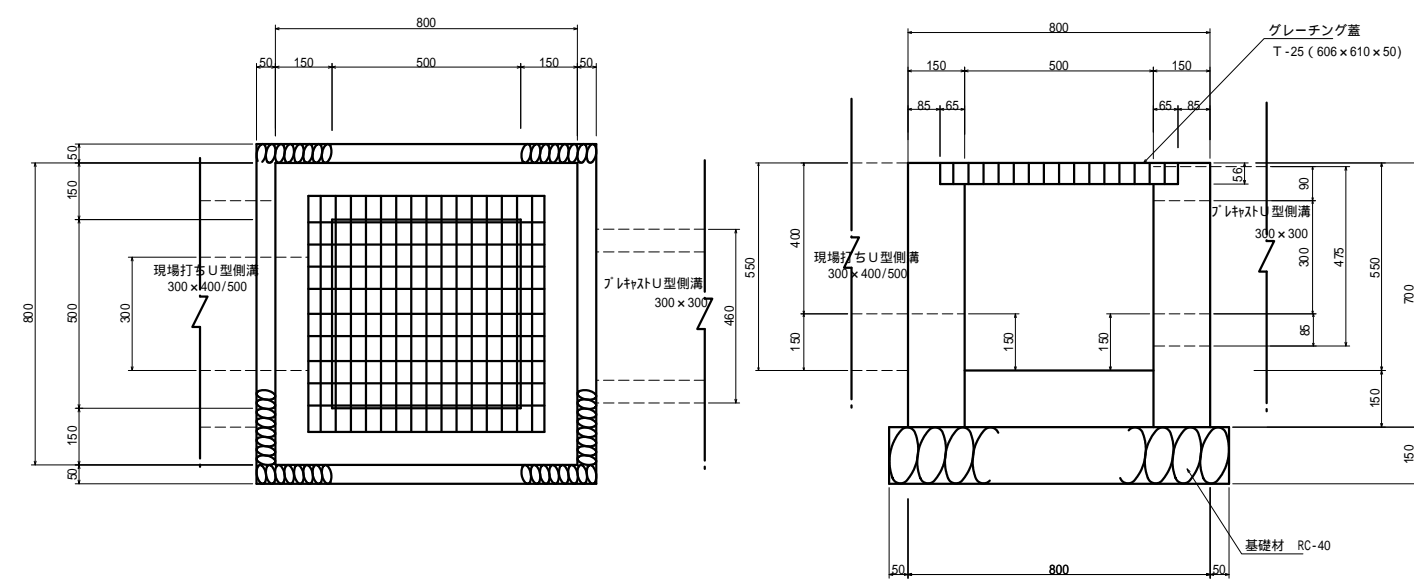


材料表 (10箇所当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	8.10	
型枠	1:3	m ²	42.26	
コンクリート	ck=18N/mm ²	m ³	3.28	
グレーチング蓋	606x610x50	枚	10	ボルト固定式

グレーチングは滑り止め使用

集水樹 500 × 500 × 550



材料表 (10箇所当り)

名称	規格	単位	数量	摘要
基礎材	RC-40	m ²	8.10	
型枠	1:3	m ²	30.00	
コンクリート	ck=18N/mm ²	m ³	2.52	
グレーチング蓋	606x610x50	枚	10	

グレーチングは滑り止め使用

工種	平成22年度(繰越)
起工番号	第 号
路線名	町道市場大倉線
施工箇所	船井郡京丹波町市場・大倉地内
図面種類	構造図(2)
縮尺	1/10
図面番号	2葉之内 2