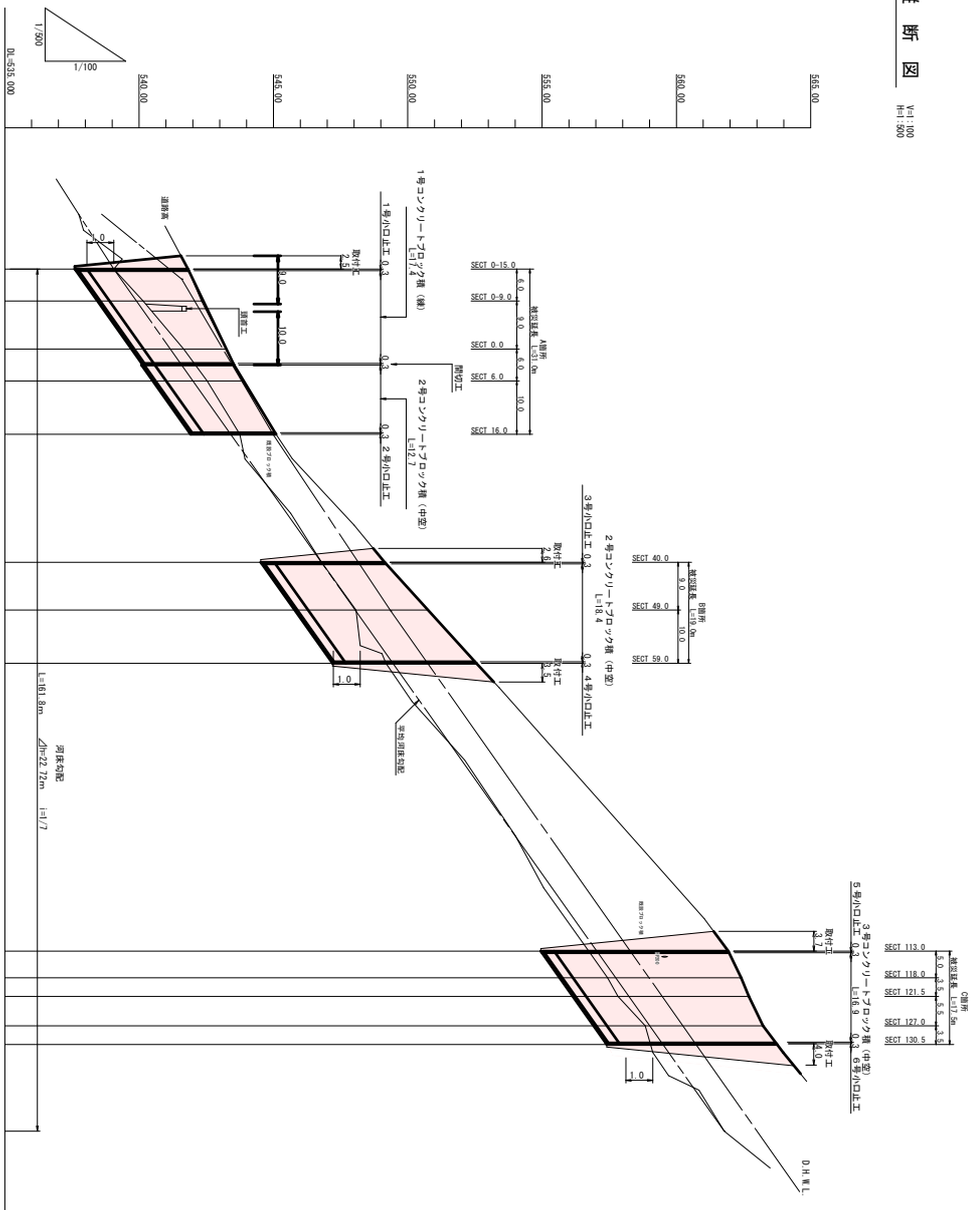


縦断面図 N=1:500
H=1:500



勾配記号	勾配	高十面高	倉庫装高	河床高	追加距離	区間距離	測点
1/8.5	1:8.5	541.82	541.82	539.06	15.0	0.0	SECT 0+15.0
1/18.0	1:18.0	542.39	542.32	540.15	9.0	6.0	SECT 0+24.0
1/12.0	1:12.0	543.24	543.23	541.66	0.0	9.0	SECT 0+33.0
1/13.0	1:13.0	543.89	543.83	542.53	6.0	6.0	SECT 0+39.0
		545.10	545.10	543.75	10.0	16.0	SECT 0+49.0
				546.79	24.0	40.0	SECT 0+73.0
				548.07	9.0	49.0	SECT 0+82.0
				549.19	10.0	59.0	SECT 0+92.0
				561.83	54.0	113.0	SECT 0+147.0
				562.44	5.0	118.0	SECT 0+152.0
				562.70	3.5	121.5	SECT 0+155.5
				562.98	5.5	127.0	SECT 0+161.0
				563.65	3.5	130.5	SECT 0+164.5
				561.78			



工事番号 147号

工事名	庄原市川本橋 補修工事
図面名	設計図
作成年月日	令和5年9月
縮尺	図示 図面番号 2/7
施工位置	庄原市川本橋(庄原市)

庄原市

(A箇所)

SECT 0.0

0+542.21

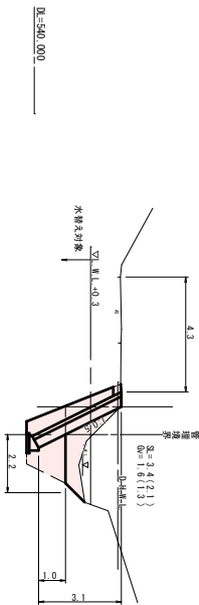
PH

SL = 3.4(2.2)

GW = 1.5(1.2)

↑ L-3.0

1号コンクリートブロック積(側) 厚さ35cm, 高さ15cm

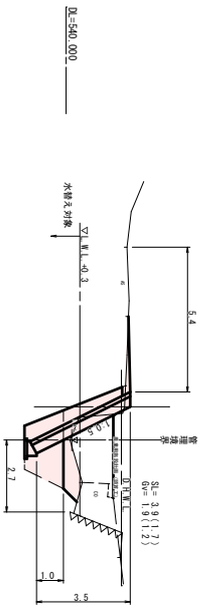


GREN = 2.9(2.6)
 B = 2.9(2.3)
 EREN = 3.3(3.3)
 FREN = 1.8(1.6)
 KREN = 0.8(0.8)

SECT 0 -9.0

0+542.18

PH

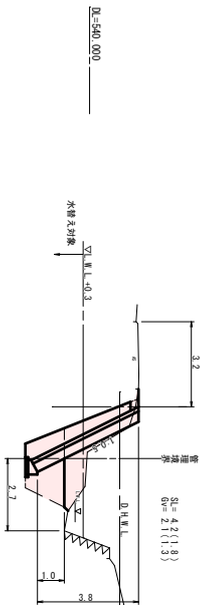


GREN = 2.9(1.6)
 B = 2.9(2.3)
 EREN = 3.3(3.3)
 FREN = 1.8(1.6)
 KREN = 0.8(0.8)

SECT 0 -15.0

0+541.71

PH



GREN = 4.1(2.0)
 B = 4.1(2.4)
 EREN = 3.4(3.4)
 FREN = 0.9(0.8)
 KREN = 0.8(0.8)

(A箇所)

SECT 16.0

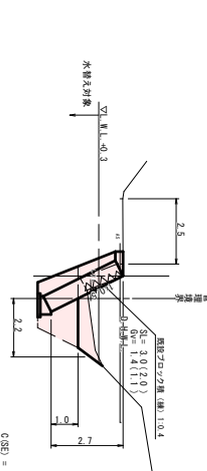
0+545.00

PH

SL = 3.4(2.2)

GW = 1.6(1.3)

↑ L-3.0

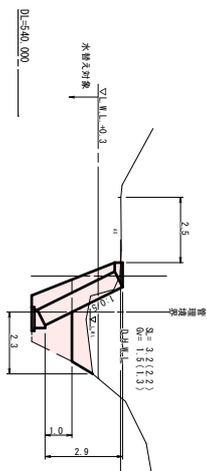


GREN = 2.2(1.7)
 B = 2.2(1.7)
 EREN = 3.0(3.6)
 FREN = 1.7(1.7)
 KREN = 0.7(0.9)

SECT 6.0

0+543.70

PH

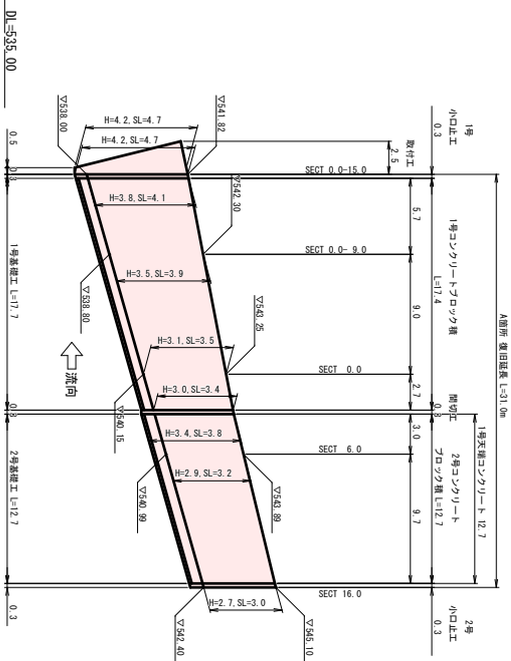


GREN = 3.2(2.5)
 B = 3.2(2.5)
 EREN = 3.9(3.9)
 FREN = 1.8(1.7)
 KREN = 0.8(0.9)

2号コンクリートブロック積(側) 厚さ35cm

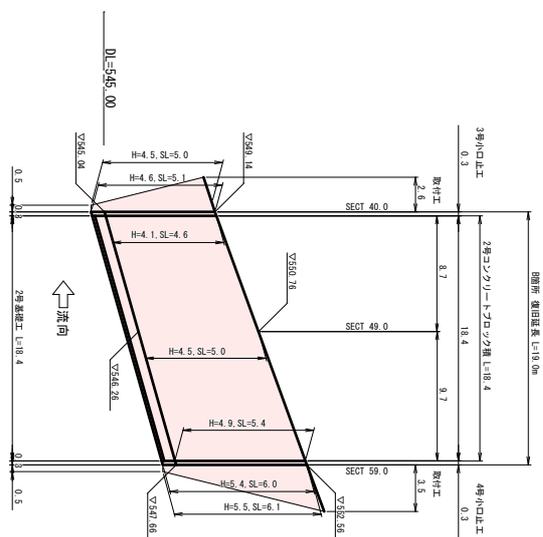


工事名	福岡県市町村大規模 避難所建設工事		
図面名	設計図		
作成年月日	令和5年9月		
縮尺	図系	図面番号	3/7
施工位置	佐賀県佐賀市(仮称佐賀市)		
佐賀市			



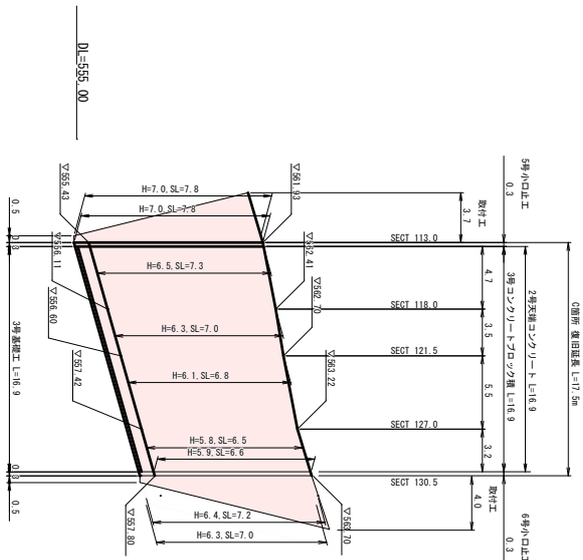
1号コンクリートブロック積 S=1:90

2号コンクリートブロック積 S=1:90

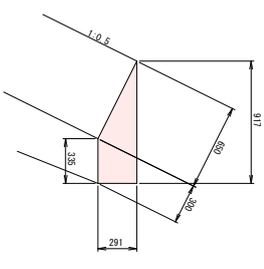
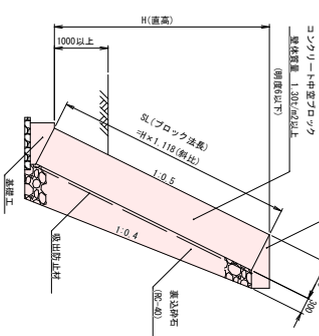
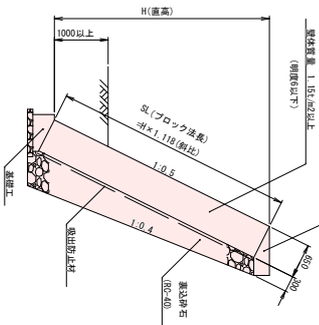
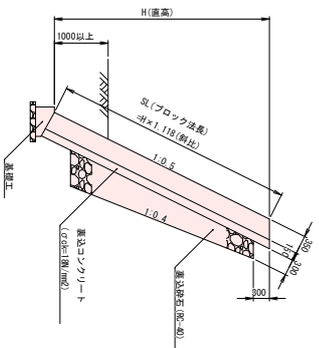


3号コンクリートブロック積 S=1:90

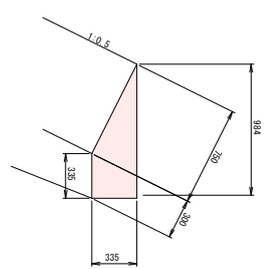
1号天端コンクリート S=1:20



2号天端コンクリート S=1:20



材料表		数量	
材料	規格	単位	数量
コンクリート	C60(18M)	m ²	1.322
天枠		m ²	2.91



材料表		数量	
材料	規格	単位	数量
コンクリート	C60(18M)	m ²	2.200
天枠		m ²	3.35

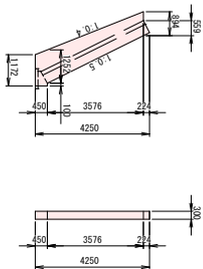
工事名	市道第14号線 道路改良工事
図面名	設計図
作成日	令和5年9月
縮尺	図素 図面番号 6/7
施工位置	庄原市



小口止工

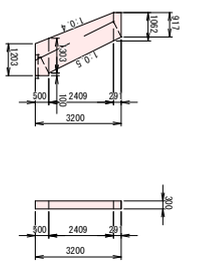
S=1:100

1号小口止工



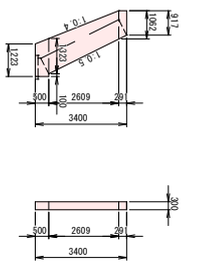
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.240
型枠	一般型枠	m ²		9.07
	化粧型枠	m ²		1.27

2号小口止工



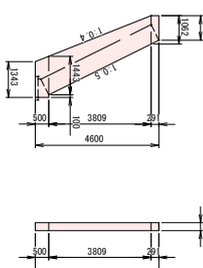
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.138
型枠	一般型枠	m ²		7.73
	化粧型枠	m ²		0.91

間切工



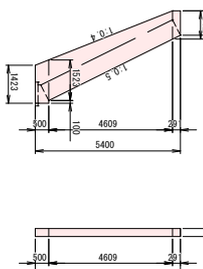
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.218
型枠	一般型枠	m ²		8.27
	化粧型枠	m ²		0.97

3号小口止工



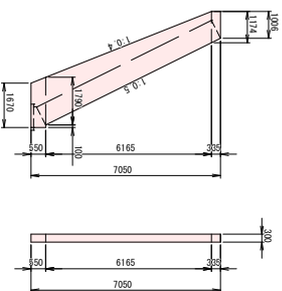
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.724
型枠	一般型枠	m ²		11.71
	化粧型枠	m ²		1.38

4号小口止工



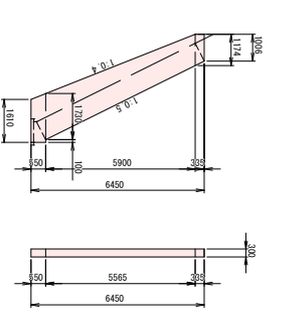
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		2.102
型枠	一般型枠	m ²		14.16
	化粧型枠	m ²		1.64

5号小口止工



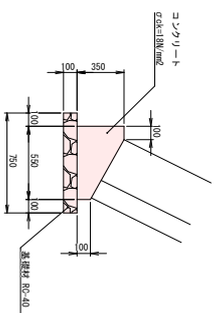
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		3.144
型枠	一般型枠	m ²		21.13
	化粧型枠	m ²		2.18

6号小口止工



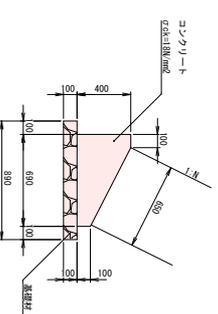
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		2.303
型枠	一般型枠	m ²		19.92
	化粧型枠	m ²		2.09

1号基礎工



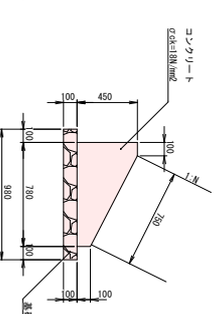
材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.383
型枠	一般型枠	m ²		4.500
	基礎砕石	RC-40	m ²	7.500

2号基礎工



材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		1.875
型枠	一般型枠	m ²		5.00
	基礎砕石	RC-40	m ²	8.80

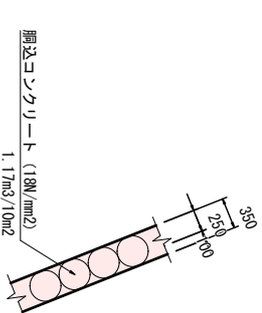
3号基礎工



材料量		規格	単位	数量
コンクリート	c/d=18N/mm ²	m ³		2.200
型枠	一般型枠	m ²		5.50
	基礎砕石	RC-40	m ²	9.80

取付工 (線石積)

S=1:30



開込コンクリート (18N/mm²)
1.17m³/10m²

工事名	市道維持管理工事 道路改修工事		
図面名	設計図		
作成日	令和5年9月		
縮尺	図示	図面番号	7/7
施工位置	庄原市		

