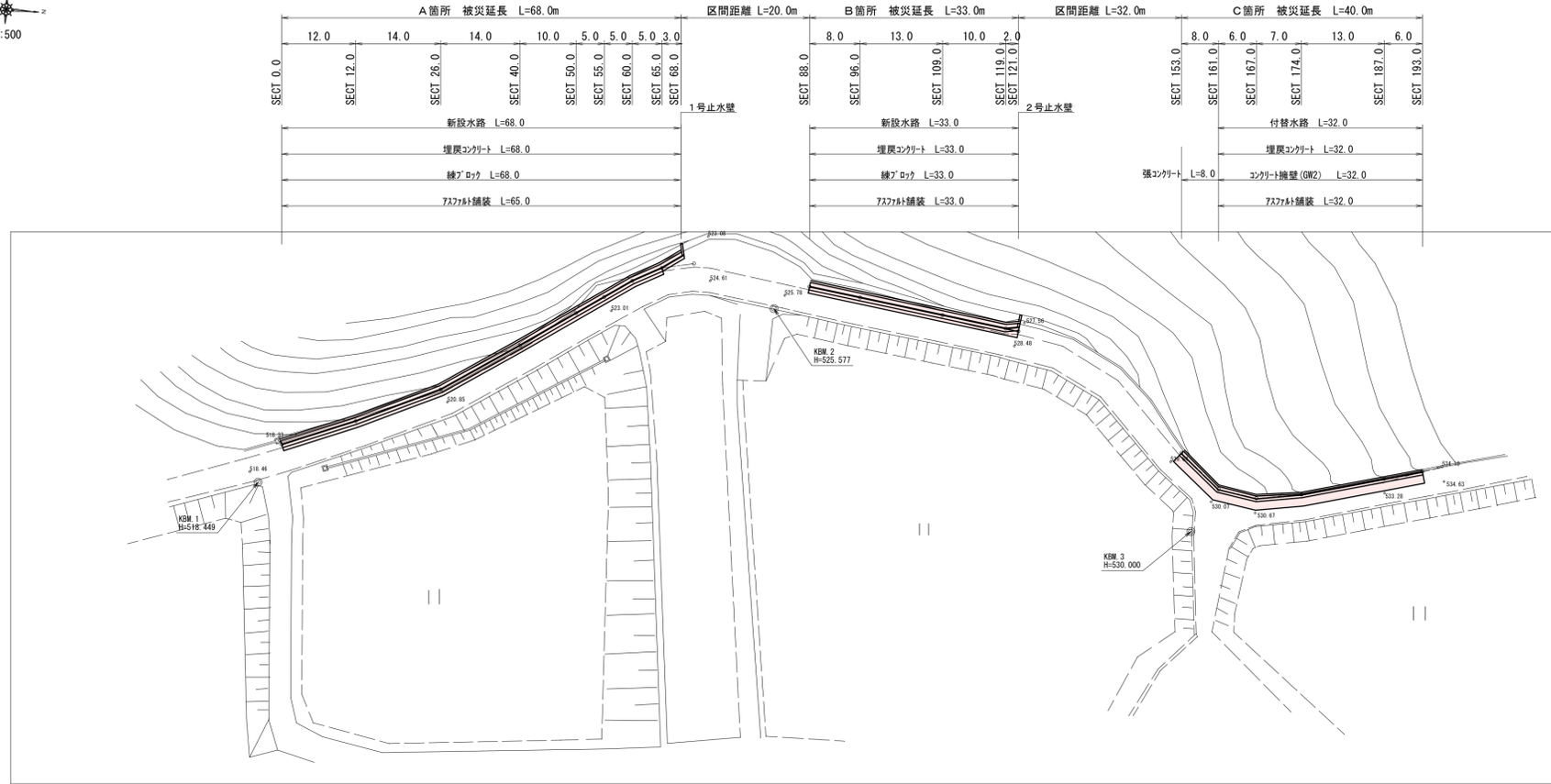


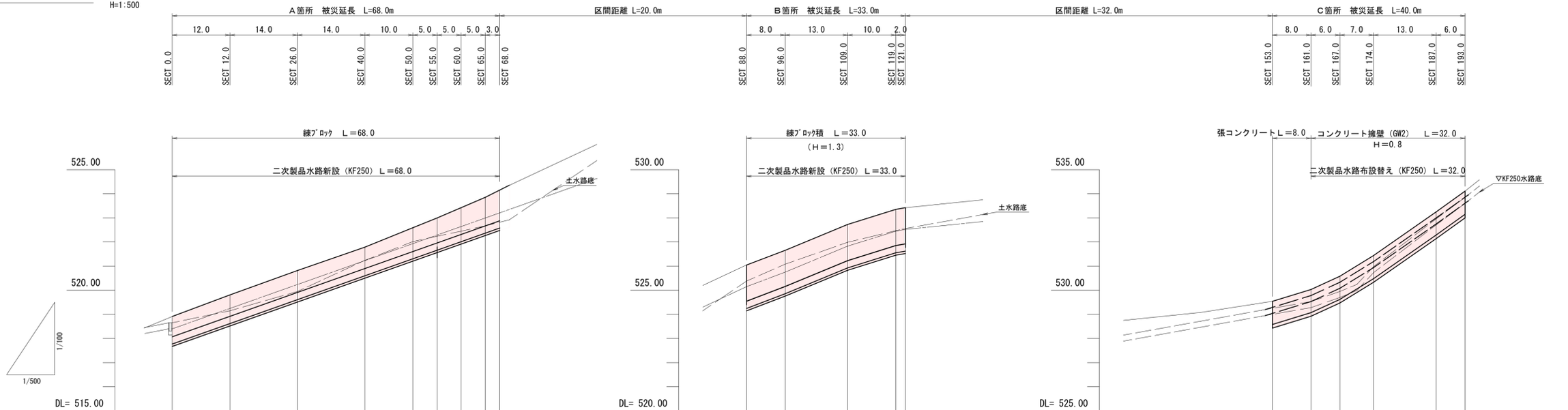
平面図

S=1:500



縦断面図

V=1:100
H=1:500



勾配図																								
計画高	518.91	519.81	520.82	521.79	522.59	523.00	523.42	523.88	524.35	526.05	526.65	527.71	528.35	528.42	529.54	530.03	530.58	531.44	532.25	533.11				
地盤高	518.76	519.34	519.95	521.24	522.23	522.91	523.05	523.59	524.26	525.84	526.20	527.46	527.58	528.31	529.45	529.73	530.03	530.95	532.80	533.80				
追加距離	0.0	12.0	26.0	40.0	50.0	55.0	60.0	65.0	68.0	0.0	8.0	21.0	31.0	33.0	0.0	8.0	14.0	21.0	34.0	40.0				
区間距離	0.0	12.0	14.0	14.0	10.0	5.0	5.0	5.0	3.0	0.0	8.0	13.0	10.0	2.0	0.0	8.0	6.0	7.0	13.0	6.0				
測点	SECT 0.0	SECT 12.0	SECT 26.0	SECT 40.0	SECT 50.0	SECT 55.0	SECT 60.0	SECT 65.0	SECT 68.0	SECT 88.0	SECT 96.0	SECT 109.0	SECT 119.0	SECT 121.0	SECT 153.0	SECT 161.0	SECT 167.0	SECT 174.0	SECT 187.0	SECT 193.0				

国補 災害

工事番号 146

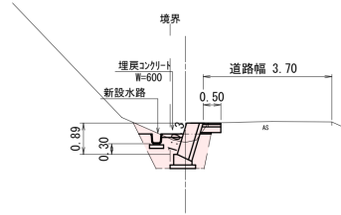
工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線 (恵木宅上) 庄原市東城町田原		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年3月		
縮尺	図示	図面番号	1 / 6
会社名			
事業者名	庄原市		

横断図 S=1:100

(A箇所)

SECT 40.0

GH=521.24
FH=



DL=518.000

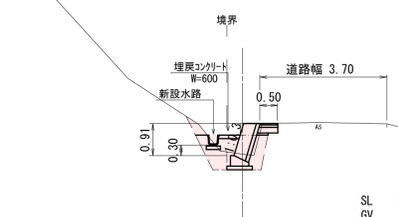
SL = 0.9
GV = 0.1

C(SE) = 0.2
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.1

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 26.0

GH=519.95
FH=



DL=518.000

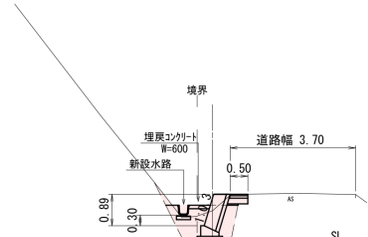
SL = 1.0
GV = 0.1

C(SE) = 0.3
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.1

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 12.0

GH=519.34
FH=



DL=518.000

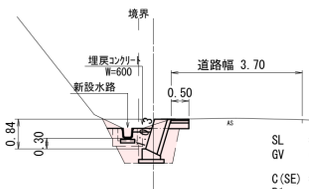
SL = 0.9
GV = 0.1

C(SE) = 0.3
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.1

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 0.0

GH=518.76
FH=



DL=518.000

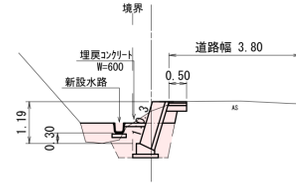
SL = 0.9
GV = 0.0

C(SE) = 0.3
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.0

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 65.0

GH=523.59
FH=



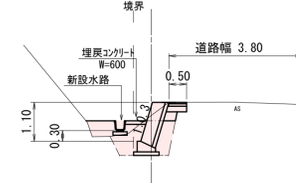
DL=520.000

SL = 1.2
GV = 0.1

C(SE) = 0.5
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.3

SECT 60.0

GH=523.05
FH=



DL=520.000

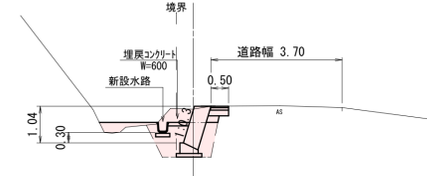
SL = 1.2
GV = 0.1

C(SE) = 0.4
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.3

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 55.0

GH=522.91
FH=



DL=520.000

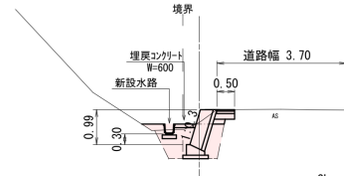
SL = 1.1
GV = 0.1

C(SE) = 0.7
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.2

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 50.0

GH=522.23
FH=



DL=520.000

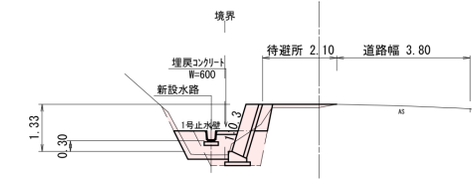
SL = 1.0
GV = 0.1

C(SE) = 0.3
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.1

埋戻コンクリート = 0.06

SECT 68.0

GH=524.26
FH=



DL=520.000

SL = 1.4
GV = 0.2

C(SE) = 0.3
B1 = 0.1
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.7

埋戻コンクリート = 0.06



工事番号 146

工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線 (恵木宅上) 庄原市東城町田原		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年3月		
縮尺	図示	図面番号	2 / 6
会社名			
事業者名	庄原市		

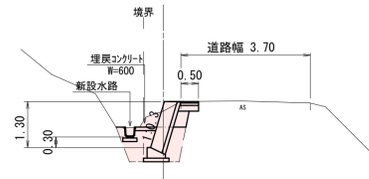
横断図

S=1:100

(B箇所)

SECT 109.0

GH=527.46
FH=

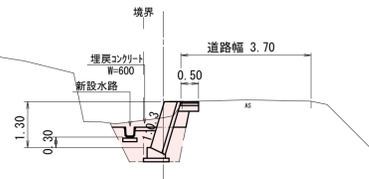


DL=525.000

SL = 1.4
GV = 0.2
C(SE) = 0.7
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.5
埋戻コンクリート = 0.06

SECT 96.0

GH=526.20
FH=

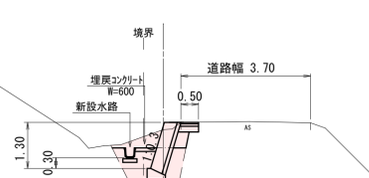


DL=525.000

SL = 1.4
GV = 0.2
C(SE) = 0.7
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.5
埋戻コンクリート = 0.06

SECT 88.0

GH=525.84
FH=

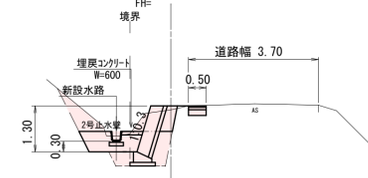


DL=525.000

SL = 1.4
GV = 0.2
C(SE) = 0.9
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.5
埋戻コンクリート = 0.06

SECT 121.0

GH=528.31
FH=

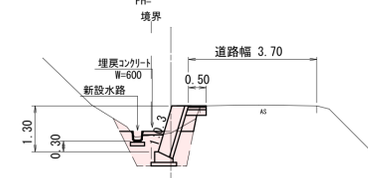


DL=525.000

SL = 1.4
GV = 0.2
C(SE) = 0.7
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.7
埋戻コンクリート = 0.06

SECT 119.0

GH=527.58
FH=



DL=525.000

SL = 1.4
GV = 0.2
C(SE) = 0.2
B1 = 0.0
E(SE) = 1.7
Fu(C) = 1.0
K(SE) = 0.7
LC = 0.5
埋戻コンクリート = 0.06



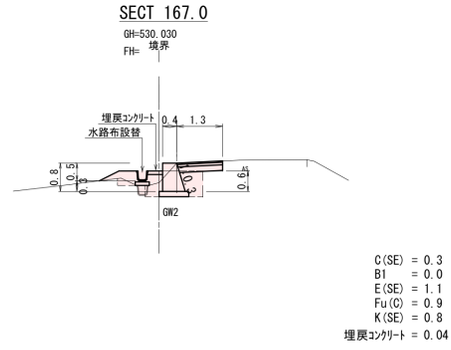
工事番号 146

工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線 (苗木宅上) 庄原市東城町田原		
図面名	設計図		
作成年月日	令和 7 年 3 月		
縮尺	図示	図面番号	3 / 6
会社名			
事業者名	庄原市		

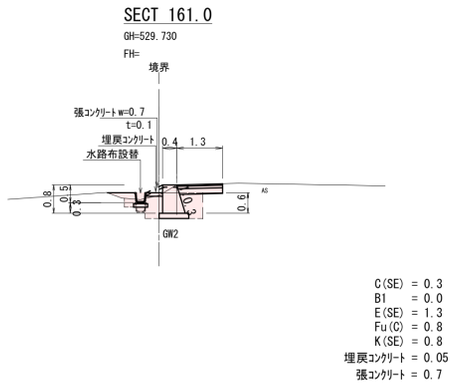
横断図

S=1:100

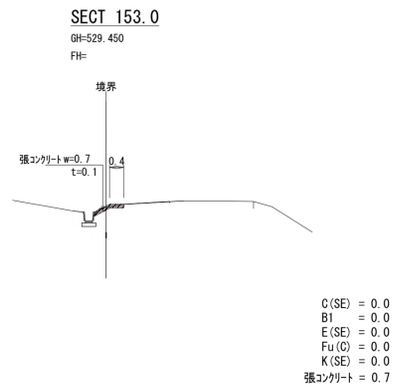
(C箇所)



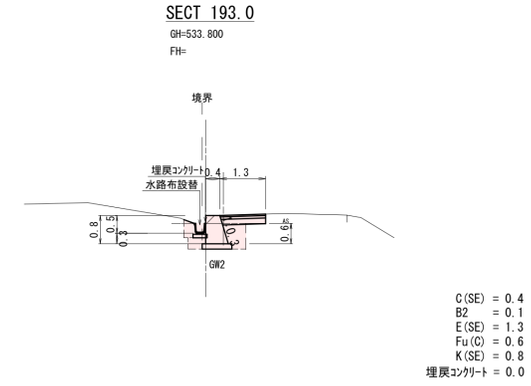
DL=525.000



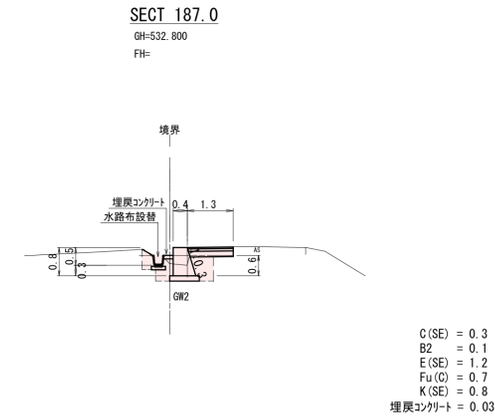
DL=525.000



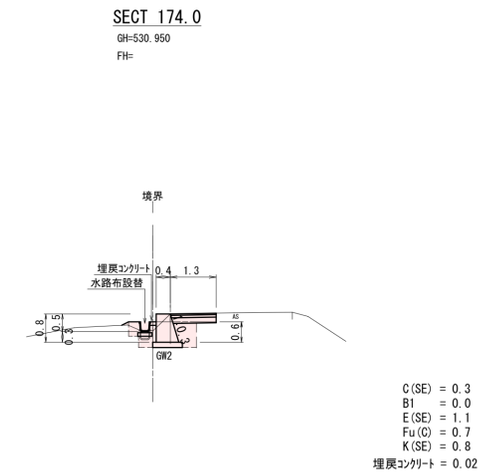
DL=525.000



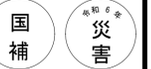
DL=530.000



DL=530.000



DL=530.000



工事番号 146

工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線 (基木宅上) 庄原市東城町田原		
図面名	設計図		
作成年月日	令和7年3月		
縮尺	図示	図面番号	4 / 6
会社名			
事業者名	庄原市		

展開図

S=1:100

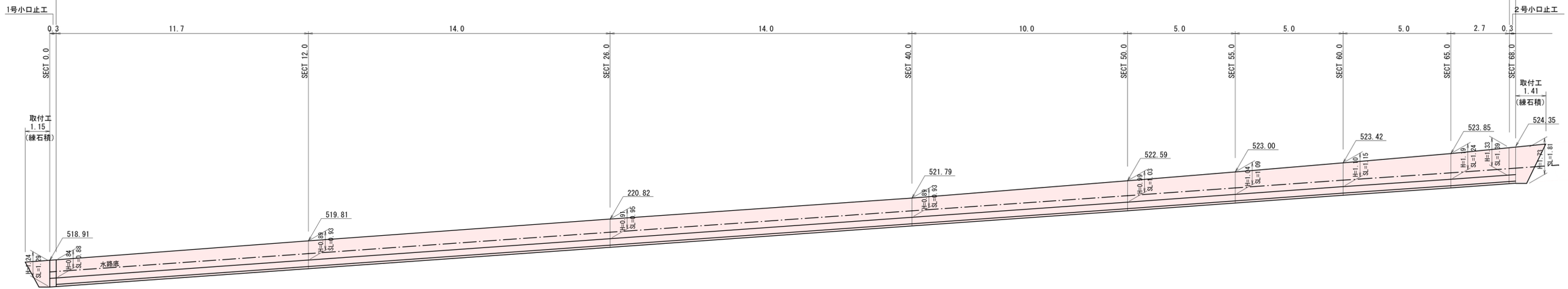
(A箇所)

水路工 (KF-250) L=68.0m

埋戻コンクリート L=68.0m W=0.60

舗装工 (新設・撤去) L=65.0m W=0.50m (7x7x7xトカット L=65.0+0.5x2=66.0m)

コンクリートブロック積工 (控350・裏コン100) L=67.4m



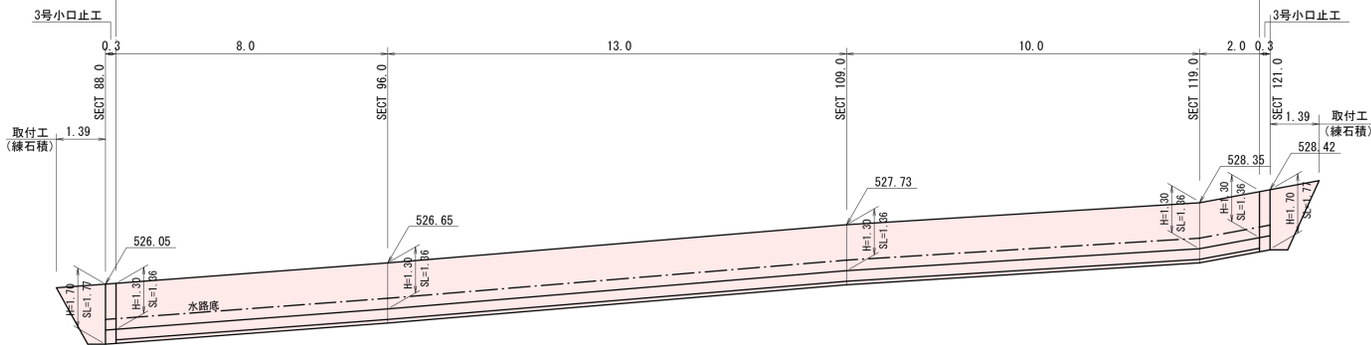
(B箇所)

水路工 (KF-250) L=33.0m

埋戻コンクリート L=33.0m W=0.60

舗装工 (新設・撤去) L=33.0m W=0.50m (7x7x7xトカット L=33.0+0.5x2=34.0m)

コンクリートブロック積工 (控350・裏コン100) L=32.4m



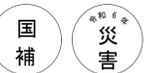
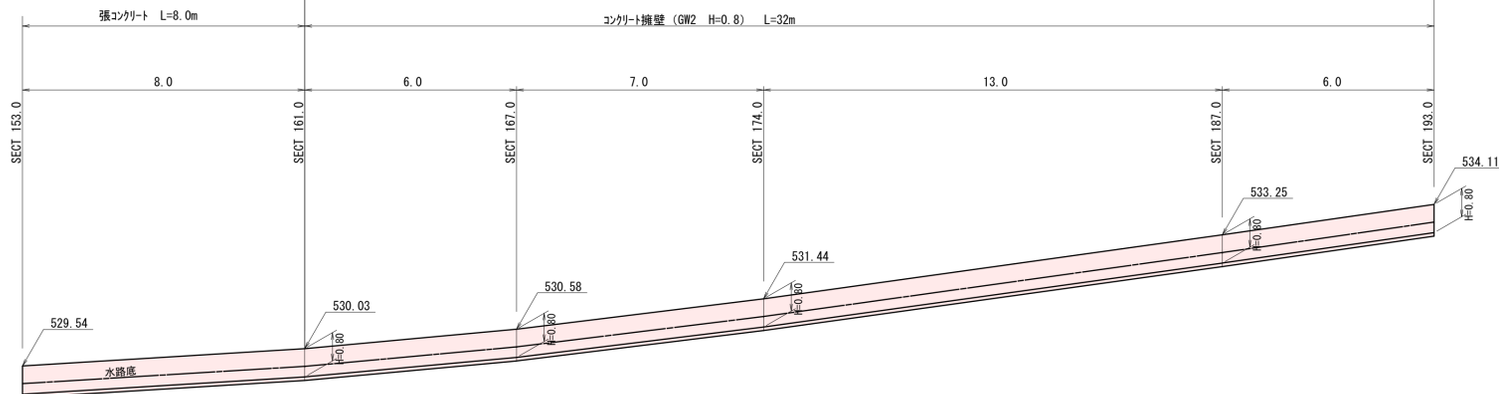
(C箇所)

布設替水路工 (KF-250) L=32.0m

埋戻コンクリート L=32.0m W=(変化)

舗装工 (新設・撤去) L=32.0m W=1.30m (7x7x7xトカット L=32+1.3x2=34.6m)

コンクリート擁壁 (GW2 H=0.8) L=32m



工事番号 146

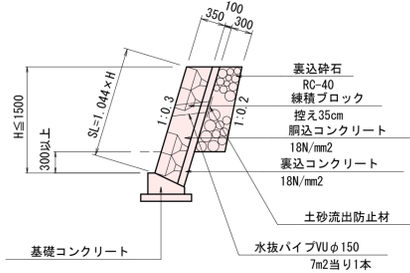
工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線 (落木宅上) 庄原市東城町田原
図面名	設計図
作成年月日	令和7年3月
縮尺	図示 図面番号 5/6
会社名	
事業者名	庄原市

構造図

コンクリートブロック積工 (練積)

S=1:50

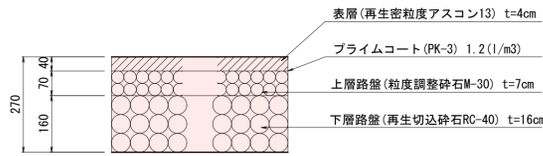
(控え35cm、裏コン10cm)



舗装構成

S=1:10

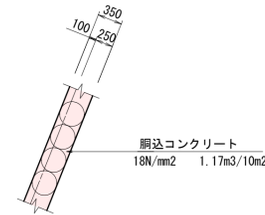
車道舗装



取付工

S=1:50

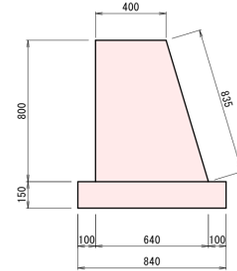
(練石積)



コンクリート擁壁

S=1:20

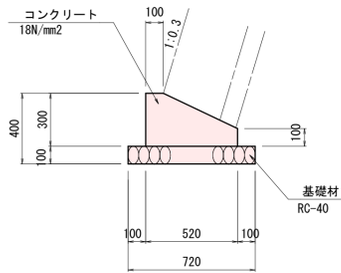
(GW2)



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	4.160
型枠	一般型枠	m2	16.35
基礎材	RC-40	m2	8.40

基礎コンクリート

S=1:20

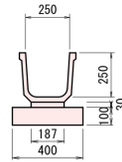


名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	1.140
型枠	一般型枠	m2	4.00
基礎材	RC-40	m2	7.20

二次製品水路

S=1:20

KF-250

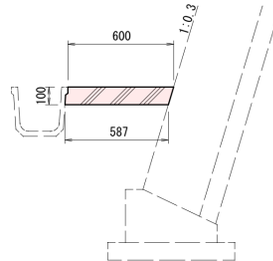


名称	規格	単位	数量
敷モルタル		m3	0.056
基礎材	RC-40	m3	0.40
側溝	KF-250	個	5.0

名称	規格	単位	数量
敷モルタル		m3	0.056
基礎材	RC-40	m3	0.40

埋戻コンクリート

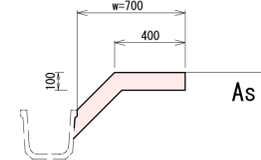
S=1:20



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.59

張コンクリート

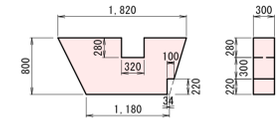
S=1:20



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.59

止水壁工(1号箇所)

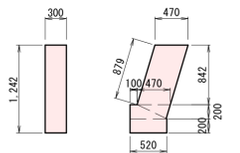
S=1:50



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.329
型枠	一般型枠	m2	2.36

1号小口止工

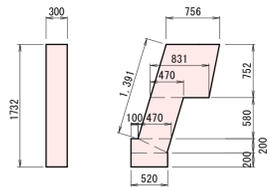
S=1:50



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.183
型枠	一般型枠	m2	1.60

2号小口止工

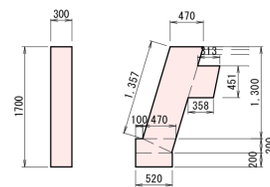
S=1:50



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.325
型枠	一般型枠	m2	2.70

3号小口止工

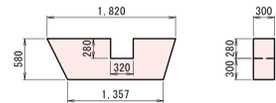
S=1:50



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.293
型枠	一般型枠	m2	2.48

止水壁工(2号箇所)

S=1:50



名称	規格	単位	数量
コンクリート	18 N/mm2	m3	0.250
型枠	一般型枠	m2	1.83



工事番号 146

工事名	道路災害復旧工事 市道 田原中線(原木宅上) 庄原市東城町田原
図面名	設計図
作成年月日	令和7年3月
縮尺	図示 図面番号 6 / 6
会社名	
事業者名	庄原市