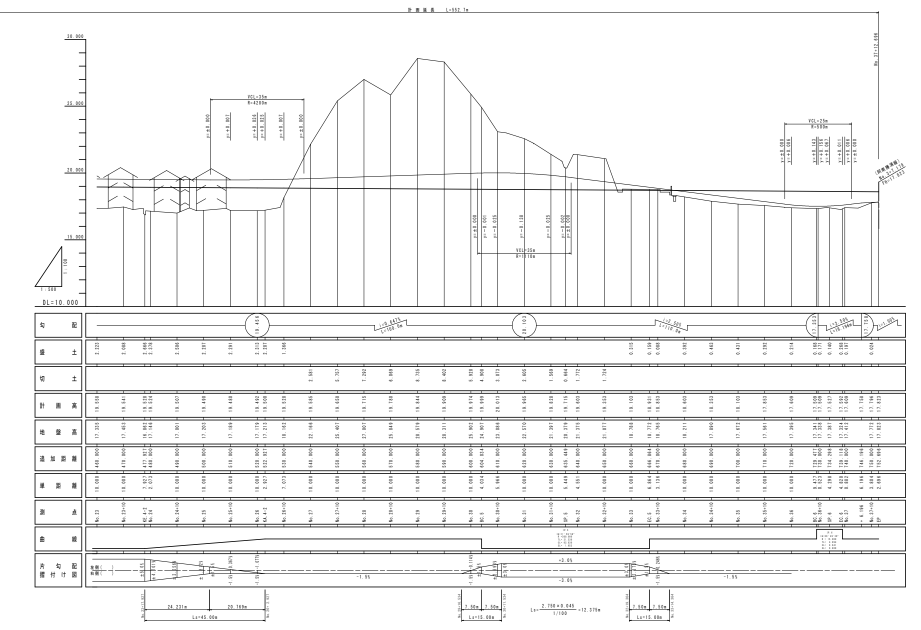
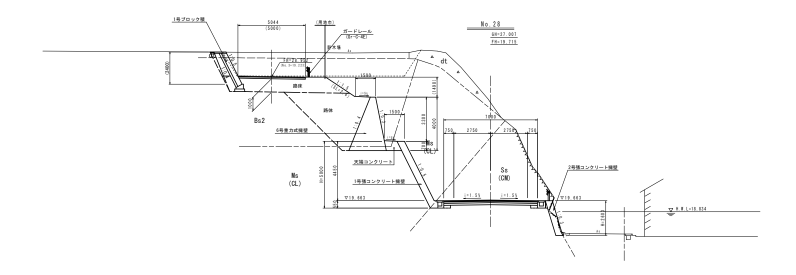


縦 断 図 V=1/100 H=1/500

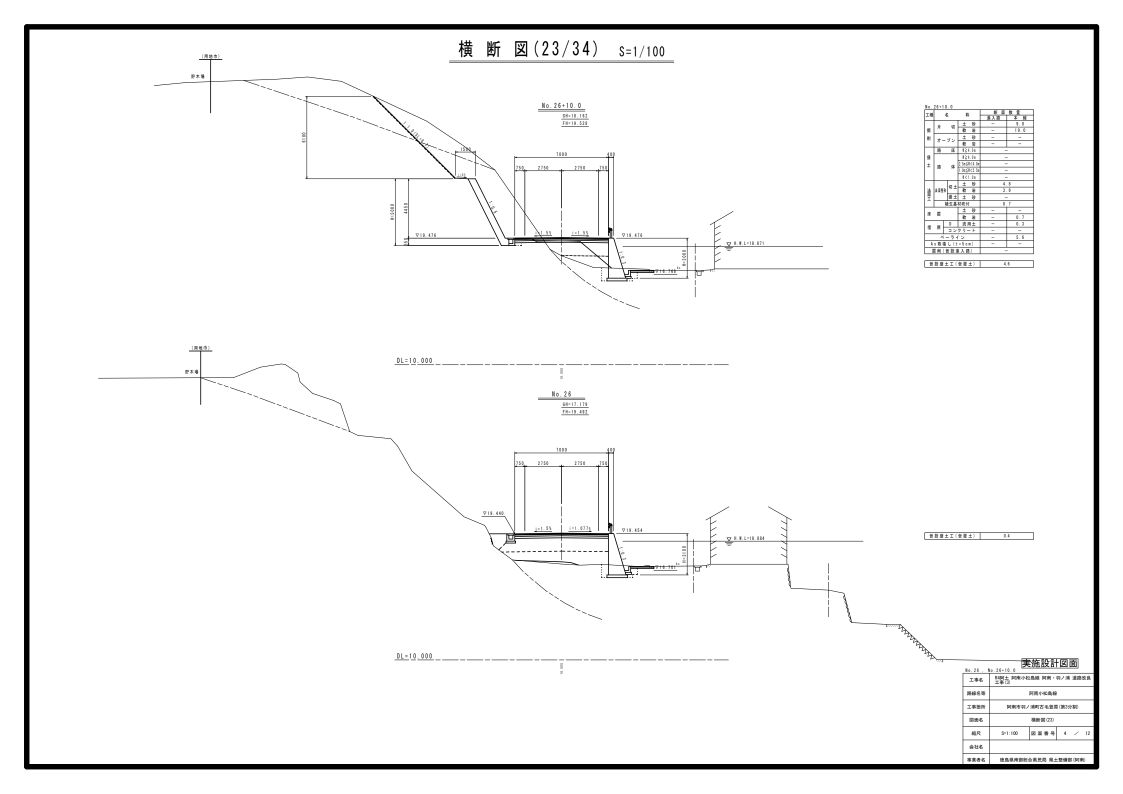


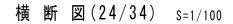
工事名	R4阿土 阿南小松 工事(3)	島線 阿南・	羽ノ浦	道路	改良					
路線名等	阿南小松島線									
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割)									
図面名	縦断図									
縮尺	Vs=1:100 Hs=1:500	図面番号	2	/	12					
会社名										
事業者名	徳島県南部総合	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)								

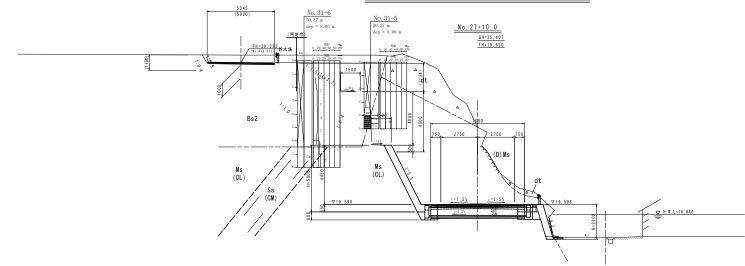


DL=10.000

工事名	R4阿土 阿南小松 工事(3)	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路改良 工事(3)								
路線名等	阿南小松島線									
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割)									
図面名	標準断面図									
縮尺	S=1:100	図面番号	3	/	12					
会社名										
事業者名	徳島県南部総合	5県民局 県土	整備部	8(阿甫	ij)					

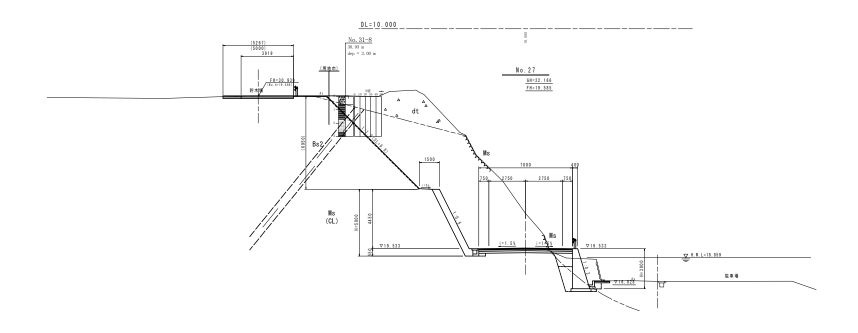






工様		8	10			面 数	量	٦.
-12		11	- 71	_	進入路	1 2	98 2	
	片	切	±	砂			0.1	1
据		91	軟	岩			1.9	
削	_	ブン	±	砂			0.2	7
	1 -	,,	軟	岩			2.3	٦.
	路	床	15	4.0n				7
盛	路		II≥	4.0n				٦.
±		体	2.5n≦	#<4.0m				٦.
		14	1.0n≦	I < 2.5∎				7
			IK	1.0n				٦.
	法面登形	υπ±	±	砂				٦.
造		1911	軟	岩		Т		7
法寅工		盛土	±	砂				
		植生基	材吹作	t				7
庆	#		±	砂			0.1	7
床	50		軟	岩			0.1	7[(
Am.	戻	D	流	Ħ±			0	7[(
埋	× [コン	クリ-	- ŀ			0.00	10
	~	- 5 1	ĺν				2.7	
A	As取壊し(t=5cm)					T	-	7
- :	ラス引	撤去	(仮だ	(≨		3.0		7

[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部



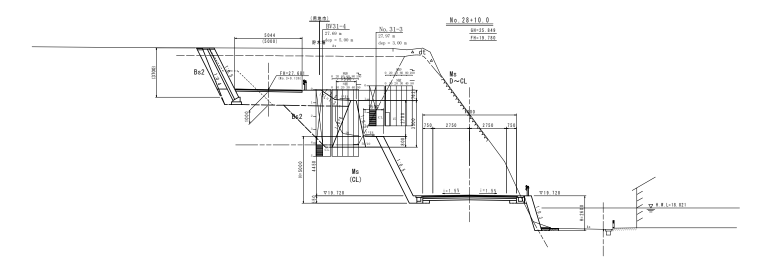
DL=10.000

工箱	4	,	粉		新面	数量			
上性	1	5	**	`	進入路	本 線			
	片	切	±	砂	-	-			
据	л	91	軟	岩	0.7	-			
a)	オー	<i>-</i> .	±	砂	-	13.1			
	x-	15	軟	岩	-	65.1			
	路	床	12	. On		-			
盛		体	15	. On		-			
±	路		2.5n≦	I < 4. On	-				
_			1.0n≦	[<2.5n	-				
			K	. On	-				
	法面整形	切土	±	砂	0.5				
造			軟	岩	10.2				
法国工		盛土	±	砂		-			
- 1	ŧ	生基	材吹付		9.8				
庆	#		±	砂	-	-			
冰	555		軟	岩	-	[0.6]			
坦	展	D	流月	Ħ±	-	[0.3]			
埋	*	コン	クリ-	- F	-	-			
	ベ・	- 5 1	(ン		-	5.6			
A	s取壊	し(t	= 5 c	n)	0.4	0.1			
Ħ	制(反設進	≛ 入習	(1		-			
-	アスフ	7 1	ト舗	#	0.5				

[]内は、小型水路部

工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路改良 工事(3)										
路線名等 阿南小松島線											
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割)										
図面名											
縮尺	S=1:100	図面番号	5	/	12						
会社名											
事業者名	業者名 徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)										
	路線名等 工事箇所 図面名 縮尺 会社名	工事(5) 協線名等 阿南市羽ノ 図面名 総尺 S=1:100 会社名	工事協所 阿南小松島線 阿南小松島線 阿南小松島線 阿南市和 / 湖町古名 豆房 國面名 横断図 (24) 組紀 S-1:100 図面番号 会社名	正事協所 阿南小松島線 下事箇所 阿南市松島線 下事箇所 阿南市和ノ浦町古毛重原(第3公園 五名 横断図(24) 総尺 S=1:100 図 五番号 5 会社名	工事当所 阿南小松島館 下事箇所 阿南市和ノ浦町古毛道原(第3分割) 関面名 横断図(24) 総尺 S-1:100 図面番号 5 / 会社名						

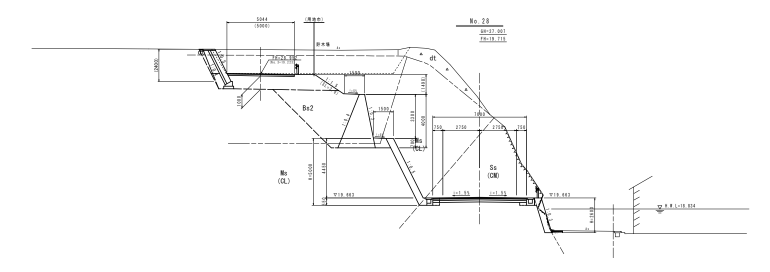
横 断 図(25/34) s=1/100



_	28+1		-	_	BF	ħ	数	#	
種		名	*	F	進入路			*	10
		im	±	砂	2/12			0.	
8	片切		軟	岩				0.	1
ı İ	_	・ブン	±	砂				0.	2
	1 -	.,,	軟	岩				2.	3
П	路	床	15	4.0n					
Ē			12	4.0n					
ьl	路	体		#<4.0m					
		14	1.0m≦	V<2.5m					
			IK	1.0n					
	法面整形	切土	±	砂	-				
#8			軟	岩		П			
ĔΙ		盛土	±	砂					
		植生基	材吹作	t					
k	#		±	砂				0.	3
•	30		軟	岩				0.	1
9	戻	D		用土				0	
*	~	コン	クリ-	- ト				-	
		ーラィ						1.	7
		し(t						-	
		撤去				2.			
7	7 7 :	ファル	ト 舗	装		1.	3		

[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

DL=10.000	



工箱	名	10		新面	断面数量		
上位	·to	*	7	進入路	本	報	1
_ h	切	±	砂		0	. 1	1
据 一	99	軟	岩		1	. 0	1
削士	- ブン	±	砂		0	. 2	1
··· *-	-))	軟	岩		2	. 3	1
路	床	12	4.0n		•		1
盛		15	4.0n				1
± B	体	2.5n≦	#<4.0n				1
- I #8	14		¥<2.5m				1
		IK	1.0n				1
	. UI ±	±	砂		-]
进 法面整	8 " [_]	軟	岩				1
法面	盛土	±	砂				1
- [植生基	材吹作	ŧ				1
庆祖		±	砂		0	. 1	1
床 盤		軟	岩		0	. 1][
坦戻	D	流	用土			0][
生 庆	コン	クリ-	- 1-		0.	00	1
^	ベーライン				2	. 8	
As取	表し(t	= 5 c	п)			-	1

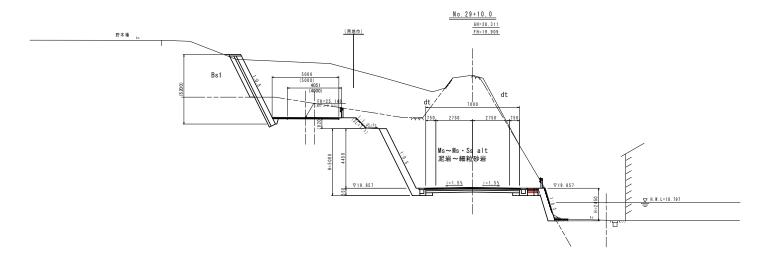
[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

実施設計図面

	No. 28 , N	lo. 28+10. 0	//巴口又口		ш						
	工事名	R4阿土 阿南小松 工事(3)	島線 阿南・	羽ノ浦	道路	改良					
[路線名等		阿南小松島線								
	工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割)									
	図面名	横断図(25)									
Ī	縮尺	S=1:100	図面番号	6	/	12					
	会社名										
	事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南									

DL=10,000

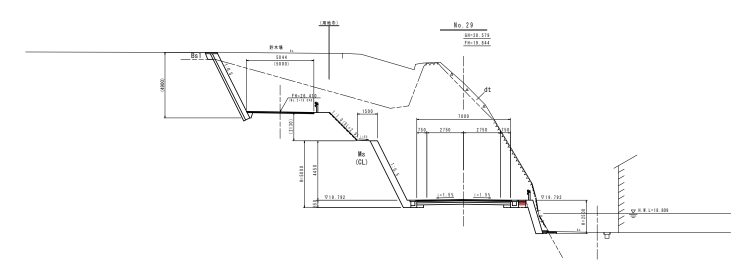
横 断 図(26/34) s=1/100



工種		~	-		断	Ŧ	数量	1
上標	,	名	#	•	進入路	Ť	本 線	1
	片	ψŋ	±	砂		I	0.2	
据	л	91	軟	岩		I	1.2]
削	A		±	砂			0.2	
	2	,,	軟	岩		\Box	2.3	
	路	床	15	4.0n		-		1
盛			12	4.0n		-		
±	路	路 体		#<4.0m	-			
	"	-	1.0m≦	V<2.5π	-			
			T<	1.0n	-			
	法面整形		±	砂	-			
法国工			軟	岩				
Ï		盛土	±	砂	-			
		植生基	材吹作	t]
庆	#		±	砂			0.1	
w	30		軟	岩			0.1	[0
埋	展	D		用土			0	[0
**			クリ-	- ト		4	0.00	((
_		- 5 1				_	2.7	
A	s取绩	し(t	= 5 c	п)			-	
- 5	ラス強	撤去	(仮き	(≸		2.	0	
	2 7 -	フル	L SE	28		1. (10	1

[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

DL = 10.000	



	29					86 E	_
工種		3	勒		面滑。		-
	_				進入路	本 線	-
	片	切	±	砂		0.1	4
掘		~	軟	岩		1.8	╛
削	* -	- · · ·	±	砂		0.2	1
	4 -	,,	軟	岩		2.3	7
	路	床	12	. On			7
盛			15	. On		-	1
±	路	体	2.5π≤	I < 4. On		1	
_				K(2.5n		1	
				. On		-	1
	法面帮形		±	砂		1	
法		_B 切±	軟	岩			7
法寅工		盛土	±	砂		1	
-	-	主基	材吹付	1			1
_			±	砂		0.0	7
床	掘		軟	岩		0.2	[0.8
-		D	流月	Ħ±		0	[0.3
埋	戻	コン	クリ-	- F		0.00	(0.0
	ベーライ					2.7	7
A	s取壊	し(t	= 5 c	m)		-	7
-	ラス張	撤去	(仮部	t)	2	. 5	7
-	アスフ	7 1	ト舗	#	1	. 05	1

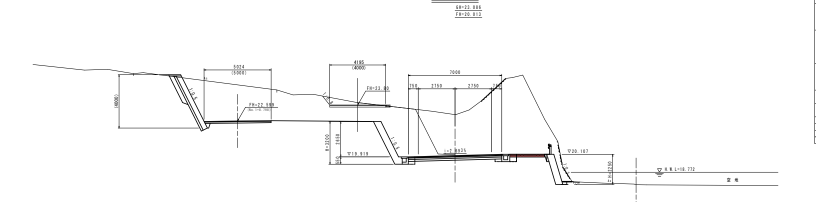
[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

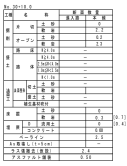
。..。 実施設計図面

No. 29 , No. 29+10. 0								
工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路 工事(3)							
路線名等	阿南小松島線							
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割) 横断図(26)							
図面名								
縮尺	S=1:100	図面番号	7	/	12			
会社名								
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)							

横 断 図(27/34) s=1/100

No.30+10.0

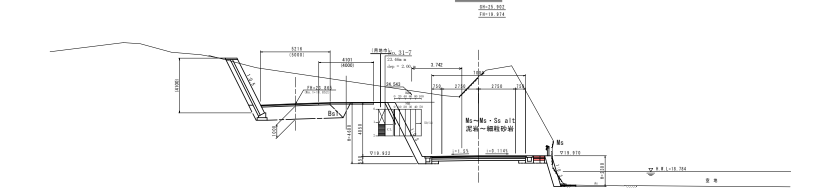




[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

DL = 1 0 . 0 0 0		
	9	
	-	

No.30



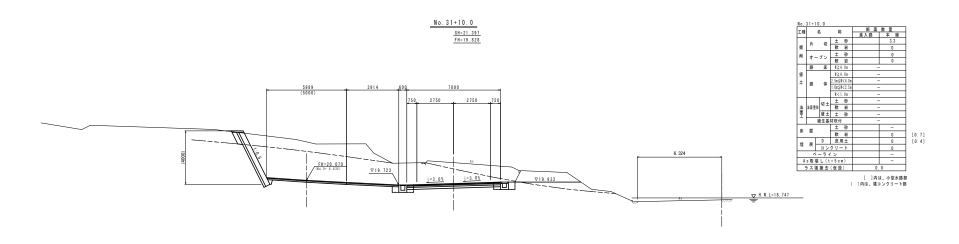
No.	30						
工種	4		粉		新面	数量	
712	片切				進入路	本 線	
	14-	÷n.	±	砂		1.2	
据		91	軟	岩		1.2	
削	#-	7	±	砂		0.2	
	1 -	,,	軟	岩		2.3	1
	路	床	1≥4	. On		-	7
盛	1		124	. On	-	-	7
±			2.5n≦l	K4. On	-	-	7
-	路	体	1.0m≦l	<2.5m	-	-	
			1(1	.01	-	-	7
		ŧл±	±	砂	-	-	1
法	法面整形	ᄢᄑ	軟	岩			7
法国工		盛土	±	砂	-	-	1
-	ŧ	生基	材吹付		-	1	
_	-		±	砂		0.0	7
床	据		軟	岩		0.2	[0.7]
		D	流月	Η±		0	[0.3]
埋	戻	コン	クリー	- F		0.00	1
	- ^ -	- 5 1	()			2.5	1
A	s取壊	L(t	= 5 cı	1)		-	7
-	ラス張	撤去	(仮設	()	2	4	7
	アスフ	ァル	ト舗:	装	1.	15	1
_							_

[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

No.30 , No.30+10.0 実施設計図面

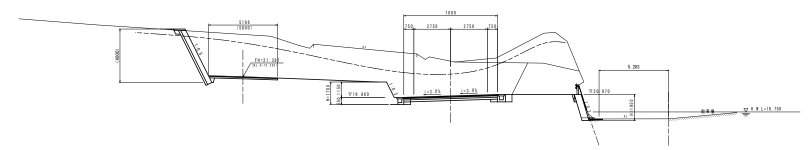
NO.3U , NO.3U+1U.U								
工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道 工事(3)							
路線名等		阿南小松島線						
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割) 横断図(27)							
図面名								
縮尺	S=1:100	図面番号	8	/	12			
会社名								
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)							

横 断 図(28/34) s=1/100



DL = 1 0 . 0 0 0		
	8	
	ai ai	

N	o. 31
	GH=22.570
	FH=19.965



E##	名	10		断	5 8	量
上位	÷1	*	•	進入路		本 線
片	切	±	砂		Т	0.2
据 "	91	軟	岩		Т	1.1
9 +.	- ブン	±	砂		T	0.2
" T	- //	軟	岩		Т	11.1
路	床	12	4.0n		-	
盛		15	4.0n		-	
± B	体	2.5n≦	V<4.0n		-	
- I #	14	1.0n≦	I < 2.5∎	-		
		IK	1.0n	-		
	切 ±	±	砂	-		
进 法面型	B 97 T	軟	岩		Т	
法	盛土	±	砂		-	
- [植生基	材吹作	t		-	
庆祖		±	砂		Т	-
K 26		軟	岩		Т	0.1
坦戻	D	流	用土		Т	0.0
任 庆	コン	クリ-	- ŀ		Т	0.00
ベーライ:		(>			Г	2.1
As取:	懐し(t	= 5 c	п)		Т	-
ラス!	摄撒去	(仮2	(≨		4.0	
ラス張揪去(仮設) アスファルト舗装				1	. 05	

[]内は、小型水路部 ()内は、張コンクリート部

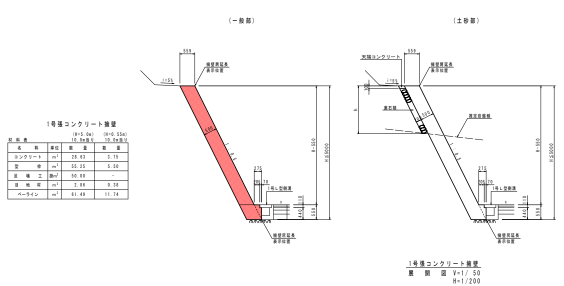
実施設計図面

No. 31 , No. 31+10. 0								
工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路改 工事(3)							
路線名等	阿南小松島線							
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛董原 (第3分割) 横断図 (28)							
図面名								
縮尺	S=1:100	図面番号	9	/	12			
会社名								
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)							

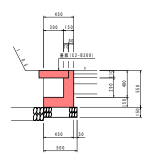
DL=10.000 _______

構造図(1)



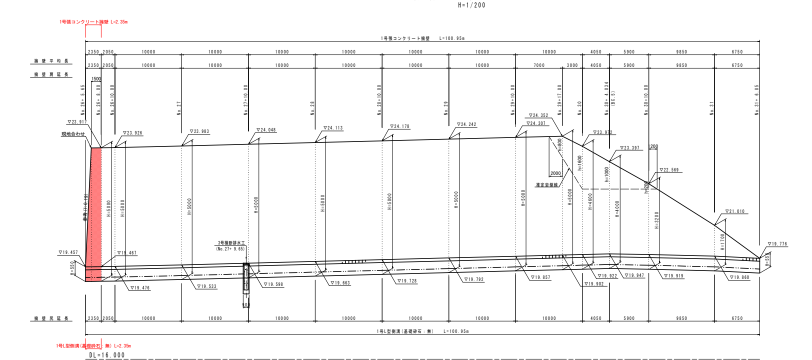


1号L型側溝 S=1/20



1号L型側溝

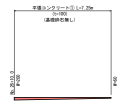
材料表		10.0m当り	2.35 m 当
名 称	単位	数 量	数 量
コンクリート	m ³	1.198	0.28
型 枠	m²	11.00	2.59
基礎砕石	m²	5.00	-
目 地 材	m²	0.12	-
蓋 版(C2-B300)	枚	20	5

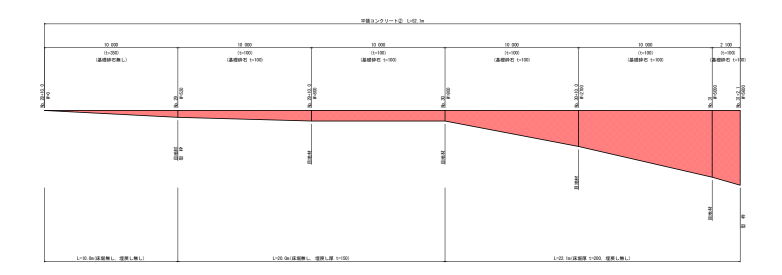


工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路改良 工事(3)						
路線名等	阿南小松島線						
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原 (第3分割)						
図面名	構造図(1)						
縮尺	図 示	図面番号	10	/	12		
会社名							
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)						

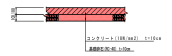
構造図(2)

平張コンクリート 展開図 S=1/100_





平 張 コ ン ク リ ー ト 構 造 図 S=1/20



工事名	R4阿土 阿南小松島線 阿南・羽ノ浦 道路改良 工事(3)							
路線名等	阿南小松島線							
工事箇所	阿南市羽ノ浦町古毛萱原(第3分割) 構造図(2)							
図面名								
縮尺	図 示	図面番号	11	/	12			
会社名								
事業者名	徳島県南部総合県民局 県土整備部(阿南)							

