

# 平面図

## 見能林地区 S=1/4000



工事名	R3阿糖 長寿命化 見能林 管水路工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町		
図面名	全体平面図		
縮尺	図示	図面番号	1 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南総合営民局 農林水産部 (阿南)		

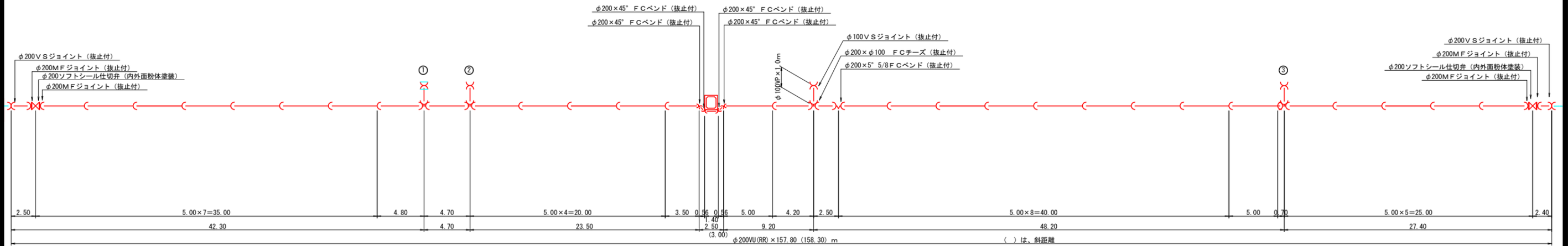
# 平面図

S=1/500



# 管割図

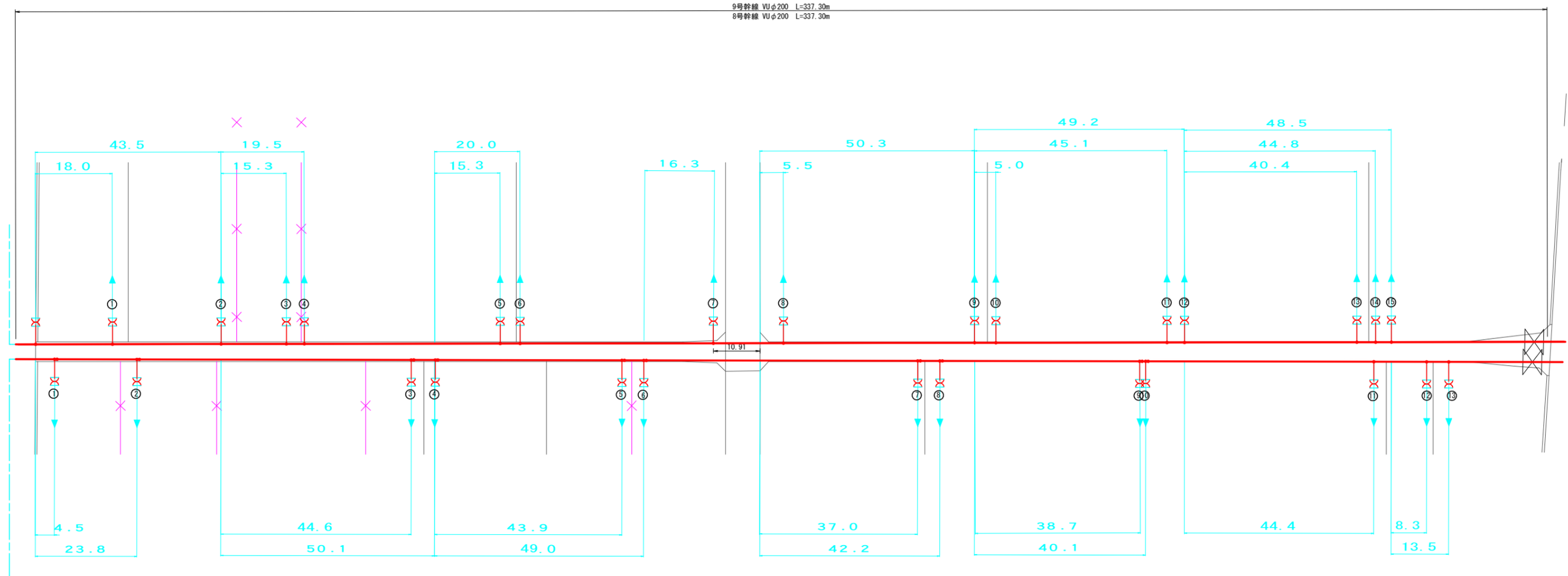
S=1/200



工事名	R3阿糖 長寿命化 見能林 管水路工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町		
図面名	1号線管割平面図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合営民局 農林水産部 (阿南)		

# 平面图

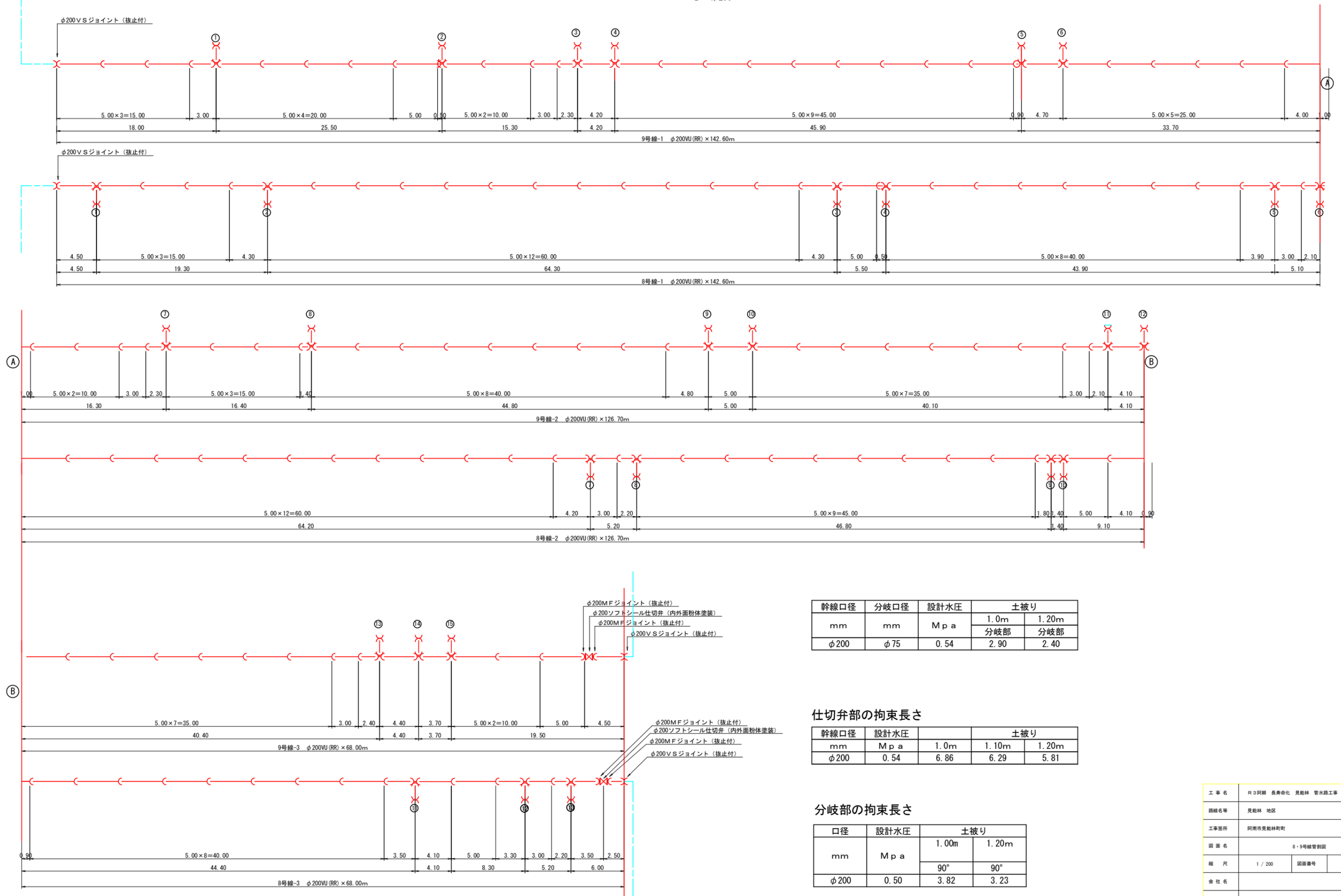
S=1/500



工事名	R3阿糖 長寿命化 見能林 管水工工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町		
図面名	8号幹線、9号幹線 平面图		
縮尺	1/500	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合県民局 農林水産部 (阿南)		

# 管割図

S=1/200



幹線口径	分岐口径	設計水圧	土被り	
			1.0m	1.20m
mm	mm	Mpa	分岐部	分岐部
φ200	φ75	0.54	2.90	2.40

仕切弁部の拘束長さ

幹線口径	設計水圧	土被り		
		1.0m	1.10m	1.20m
mm	Mpa	6.86	6.29	5.81
φ200	0.54			

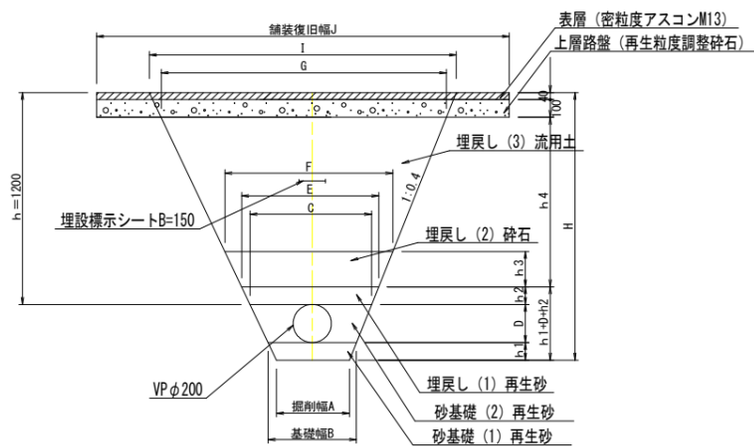
分岐部の拘束長さ

口径	設計水圧	土被り	
		90°	90°
mm	Mpa	3.82	3.23
φ200	0.50		

工事名	R3阿蘇 長寿命化 見籠林 管水路工事		
路線名等	見籠林 地区		
工事箇所	阿南市見籠林町		
図面名	8・9号線管割図		
縮尺	1/200	図面番号	4 / 7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合営民局 農林水産部 (阿南)		

公道 (As舗装) 単独配管区間

( 1号幹線 )

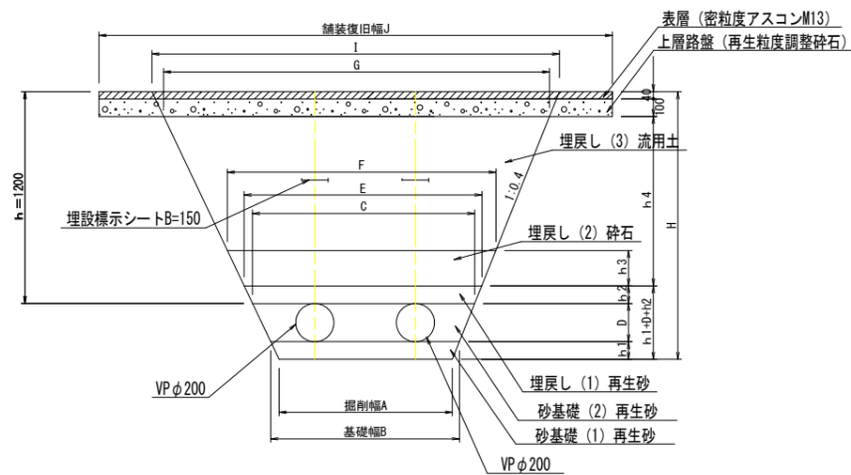


公道 (As舗装) 単独配管区間

管種	管径 (D1)		基層厚				掘削幅		基礎幅	管頂幅	砂天端幅				
	呼び径	外径	h1	h2	h3	h4	A	B	C	E	F	G	I	J	
V P	200	216	0.10	0.10	0.20	0.96	0.42	0.50	0.67	0.75	0.91	1.52	1.63	3.00	
V P	100	114	0.10	0.10	0.20	0.96	0.42	0.50	0.59	0.67	0.83	1.44	1.55	3.00	
V P	75	89	0.10	0.10	0.20	0.96	0.42	0.50	0.57	0.65	0.81	1.42	1.53	3.00	

公道 (As舗装) W配管区間

( 8号幹線、9号幹線 )



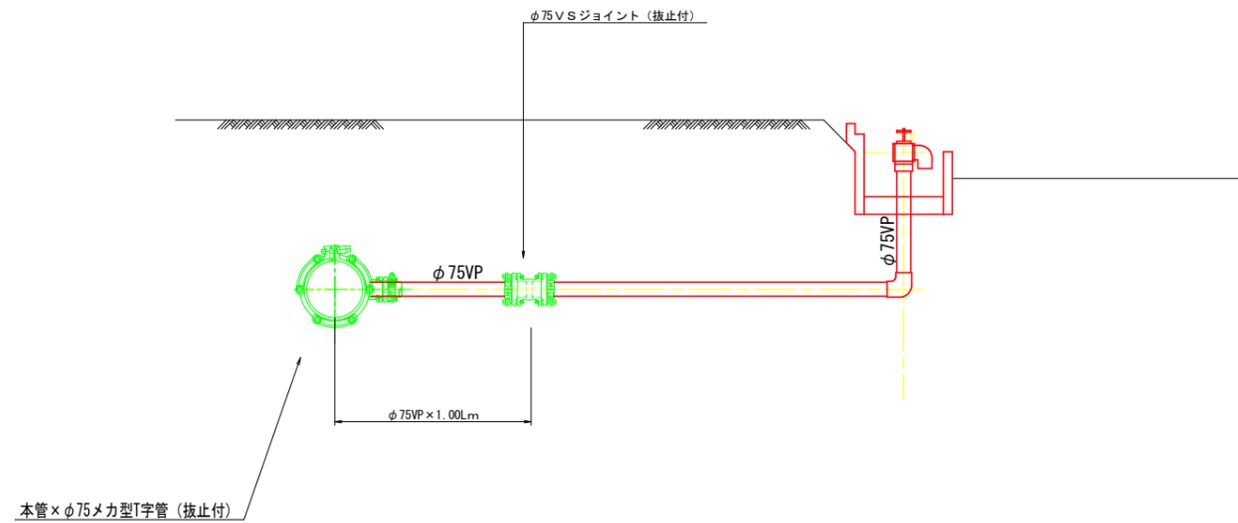
公道 (As舗装) W配管区間

管種	管径 (D1)		管径 (D2)		基層厚				掘削幅			基礎幅	管頂幅	砂天端幅				
	呼び径	外径	呼び径	外径	h1	h2	h3	h4	A	A-1	A-2	B	C	E	F	G	I	J
V P	200	216	200	216	0.10	0.10	0.20	0.96	0.99	0.57	0.25	1.07	1.24	1.32	1.48	2.09	2.20	3.00

工事名	R3阿南 長寿命化 見能林 管水工工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町町		
図面名	掘削標準図		
縮尺	1/20	図面番号	5/7
会社名			
事業者名	徳島県南部総合営民局 農林水産部 (阿南)		

# 給水栓部接続図

S=1/20



9号線給水装置一覧表

番号	V	U	F C チーズ	VSジョイント
	φ75	φ200×φ75	φ75	φ75
①	1.00	1	1	1
②	1.00	1	1	1
③	1.00	1	1	1
④	1.00	1	1	1
⑤	1.00	1	1	1
⑥	1.00	1	1	1
⑦	1.00	1	1	1
⑧	1.00	1	1	1
⑨	1.00	1	1	1
⑩	1.00	1	1	1
⑪	1.00	1	1	1
⑫	1.00	1	1	1
⑬	1.00	1	1	1
⑭	1.00	1	1	1
⑮	1.00	1	1	1
計	15.00	15	15	15

8号線給水装置一覧表

番号	V	U	F C チーズ	VSジョイント
	φ75	φ200×φ75	φ75	φ75
①	1.00	1	1	1
②	1.00	1	1	1
③	1.00	1	1	1
④	1.00	1	1	1
⑤	1.00	1	1	1
⑥	1.00	1	1	1
⑦	1.00	1	1	1
⑧	1.00	1	1	1
⑨	1.00	1	1	1
⑩	1.00	1	1	1
⑪	1.00	1	1	1
⑫	1.00	1	1	1
⑬	1.00	1	1	1
計	13.00	13	13	13

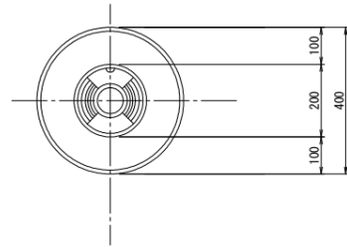
1号線給水装置一覧表

番号	V	U	F C チーズ	VSジョイント
	φ75	φ200×φ75	φ75	φ75
①	1.00	1	1	1
②	1.00	1	1	1
③	1.00	1	1	1
計	3.00	3	3	3

工事名	R3阿南 長寿命化 見能林 管水路工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町		
図面名	給水装置一覧表		
縮尺	1/20	図面番号	6/7
会社名			
事業者名	徳島県南総合営民局 農林水産部 (阿南)		

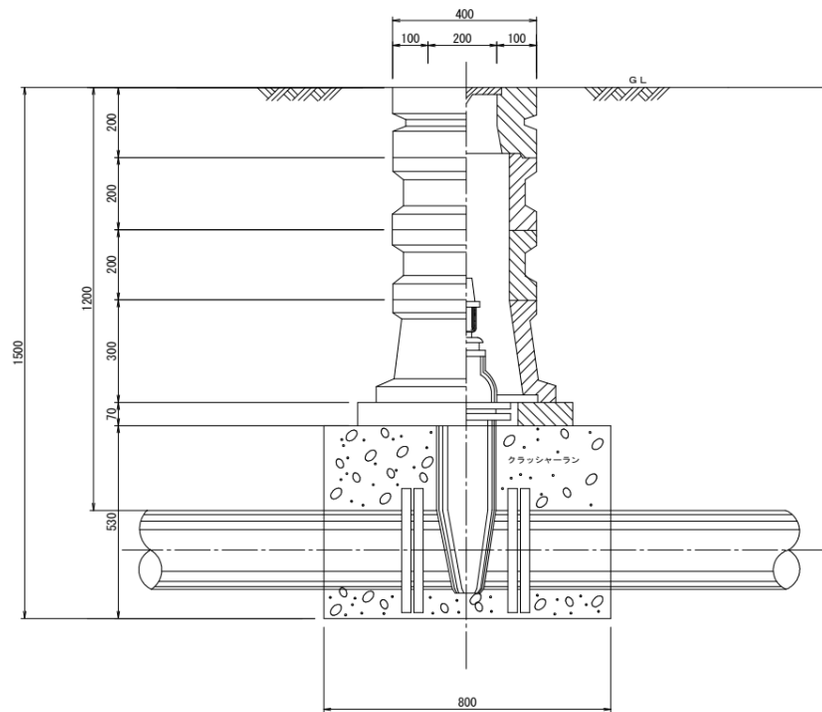
# 制水弁室構造図

平面図



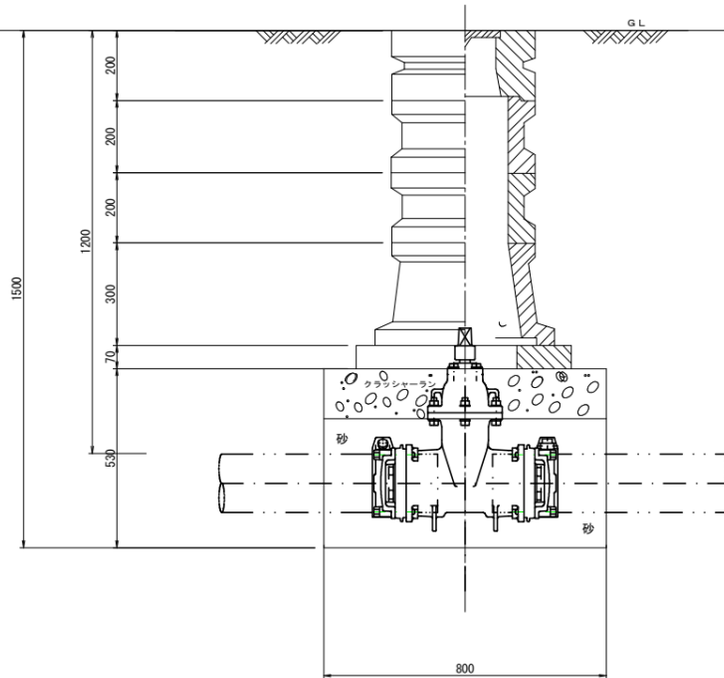
断面図

(H=1,20)  
φ200以上



断面図

(H=1,20)  
φ150以下



仕切弁 φ75~φ125

H	24蓋付栓	25B10	25B20	25B30	25B40	25C10	25C30	スラブ60
600	1	1				1		1
800	1	1					1	1
1000	1			1			1	1
1200	1	1			1		1	1
1500	1				2		1	1
1800	1			1	2		1	1

仕切弁 φ150~φ200

H	24蓋付栓	25B10	25B20	25B30	25B40	25C10	25C30	32C	スラブ80
600	1					1		1	1
800	1						1	1	1
1000	1						1	1	1
1200	1						1	1	1
1500	1	1			1		1	1	1
1800	1				2		1	1	1

仕切弁 φ250以上

H	32蓋付栓	32B10	32B20	32B30	32C	45C	スラブ100	スラブ80
600	1				1		スラブ100	スラブ80
800	1	1			1		スラブ80	
1000	1				1	1	1	
1200	1	1			1	1	1	
1500	1	1		1	1	1	1	
1800	1	1		2	1	1	1	

工事名	R3阿南 長寿命化 見能林 管水路工事		
路線名等	見能林 地区		
工事箇所	阿南市見能林町		
図面名	制水弁室構造図		
縮尺	1/10	図面番号	7/7
会社名			
事業者名	徳島県南総合営民局 農林水産部 (阿南)		