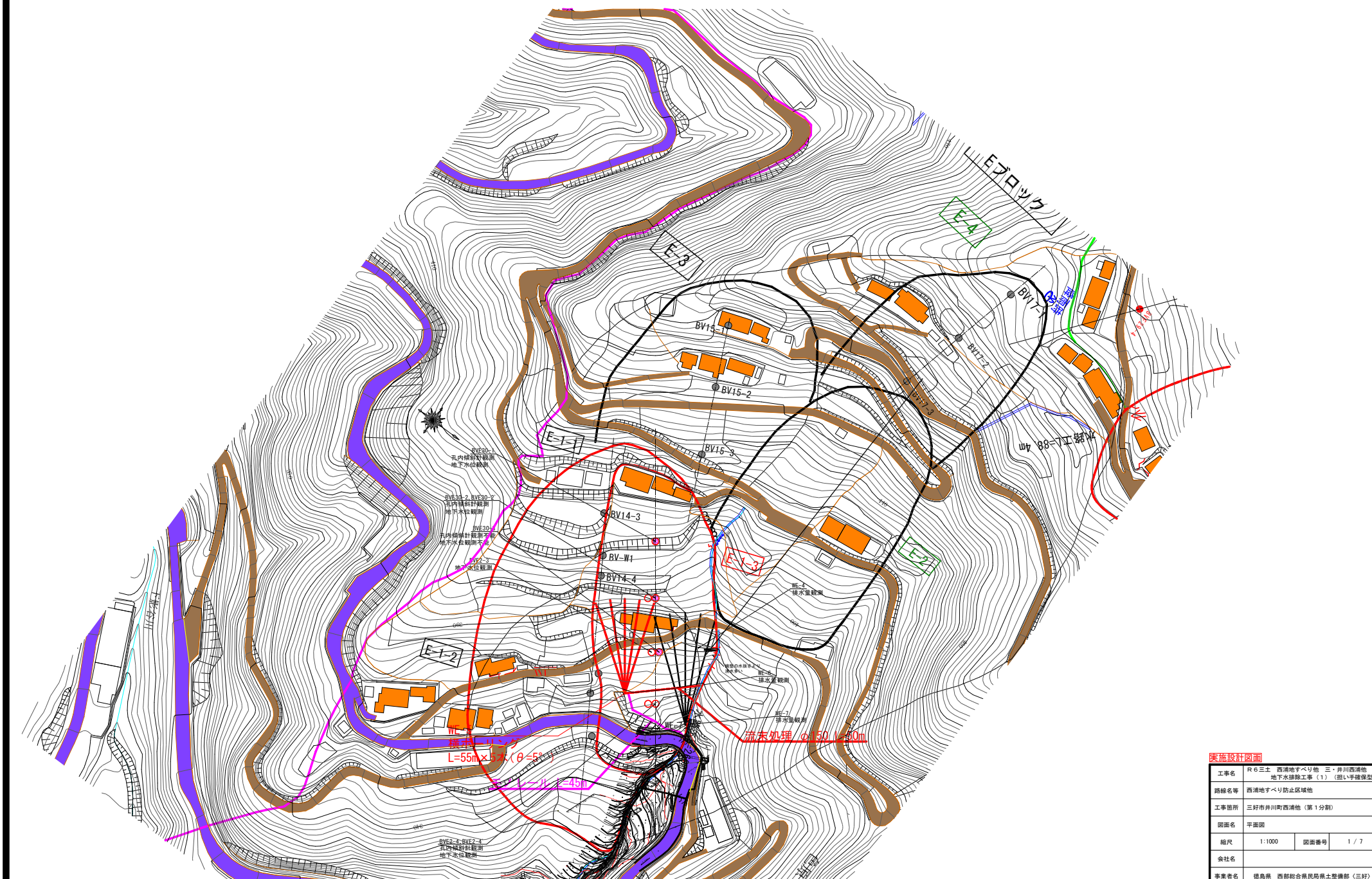
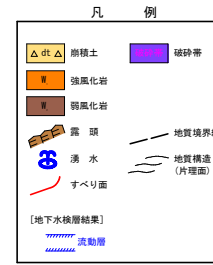


西浦地すべり防止区域  
 平面図 S=1:1000

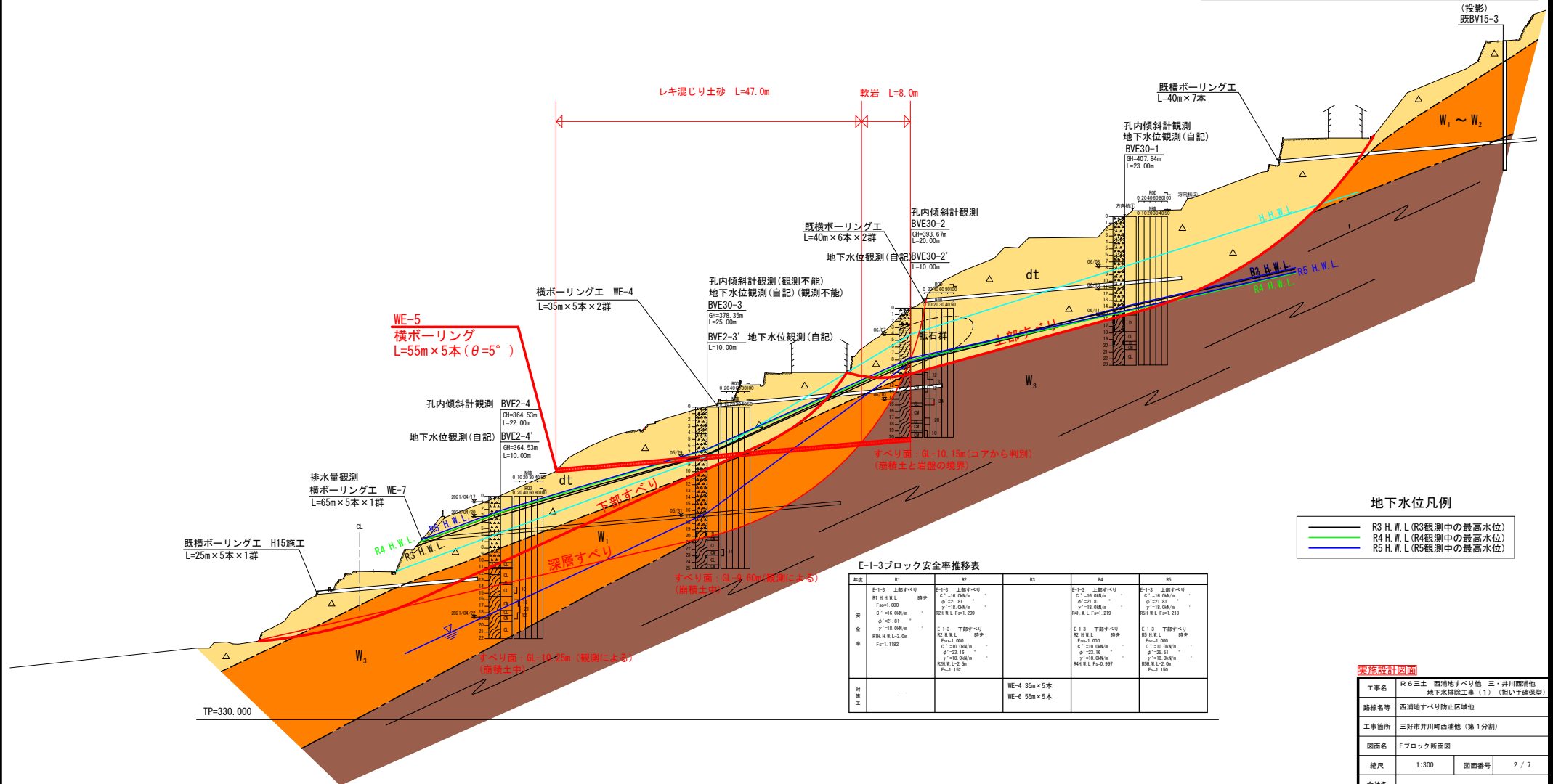


# Eブロック断面図 S=1:300



地すべり地質の区分 (断面明瞭による)

区分	名称	ボーリングコアの形状・色調	構成地質および性状
dt	崩積土	土砂状 褐色系	いわゆる広帯の崩積土にて、凝結じりローム、凝結じり粘土、および硬質粘土・攪乱粘土などの褐色系。色調は褐色を主色調とする。旧期の崩積土はD土、岩盤中における粘土状の攪乱部はDc、細片～破片状の攪乱部はDr (Disturbed rock) で表示する。
W	強風化岩	土砂状 原岩色系	原岩系系統の粘土・硬質粘土ならびにシルト、および集塊結の砂状を呈するもので、粘性土類については「岩組織」を残留し、砂質土の場合は同一の構成土質であることを原則とする。この場合、仮に色調が褐色系である場合はWで表示する。
W	風化破砕岩	細片～破片状 原岩色系	原岩系系統の細片～破片状コア (中・古生層)、あるいはやや締まった棒状コア (第三紀層) として採取されるもので、地表露差ではOracky rock (亀裂に富む岩)、あるいは軟質基盤岩として観察される。この場合、仮に色調が褐色系である場合はWで表示する。
W	弱風化岩	円板状～塊状 原岩色系	原岩系系統の円板状～塊状コア (中・古生層)、あるいはよく締まった棒状コア (第三紀層) として採取されるもので、地表露差では新鮮な基盤岩として観察される。この場合も褐色系の場合はWで表示する。
Rf	基盤岩	棒状 (完全コア) 原岩色系	新鮮な基盤岩にて、岩質のいずれかを問わず棒状 (完全コア) として採取され、全般的に硬質なものを。



E-1-3ブロック安全率推移表

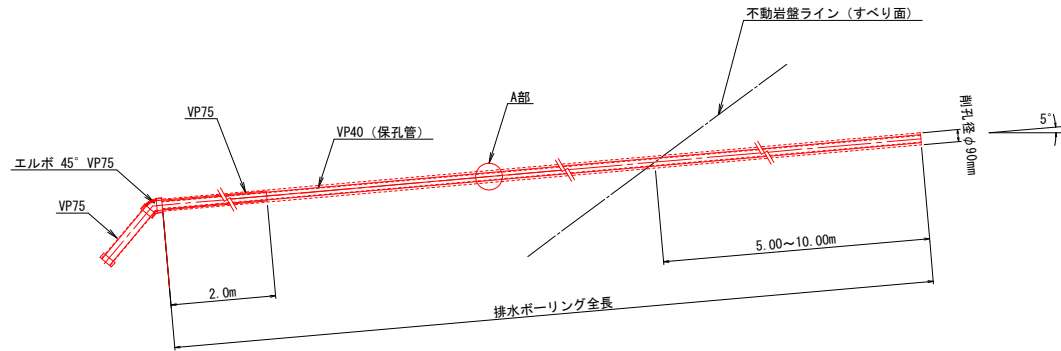
年度	R1	R2	R3	R4	R5
平成27年度	E-1-3 上部すべり R1 H.W.L. 観測 Fact: 1.000 C: 116.00m/m R2M H.L. Fact: 219	E-1-3 上部すべり C: 116.00m/m φ: 23.81° R2M H.L. Fact: 219		E-1-3 上部すべり C: 116.00m/m φ: 23.81° R4M H.L. Fact: 219	E-1-3 上部すべり C: 116.00m/m φ: 23.81° R5M H.L. Fact: 219
平成28年度	E-1-3 下部すべり R1 H.W.L. 2.0m Fact: 1.182 C: 116.00m/m φ: 23.16° R2M H.L. 2.0m Fact: 1.182	E-1-3 下部すべり R2 H.W.L. 2.0m Fact: 1.000 C: 116.00m/m φ: 23.16° R2M H.L. 2.0m Fact: 1.182		E-1-3 下部すべり R3 H.W.L. 2.0m Fact: 1.000 C: 116.00m/m φ: 23.16° R4M H.L. 2.0m Fact: 1.000	E-1-3 下部すべり R4 H.W.L. 2.0m Fact: 1.000 C: 116.00m/m φ: 23.16° R5M H.L. 2.0m Fact: 1.000

実施設計図面

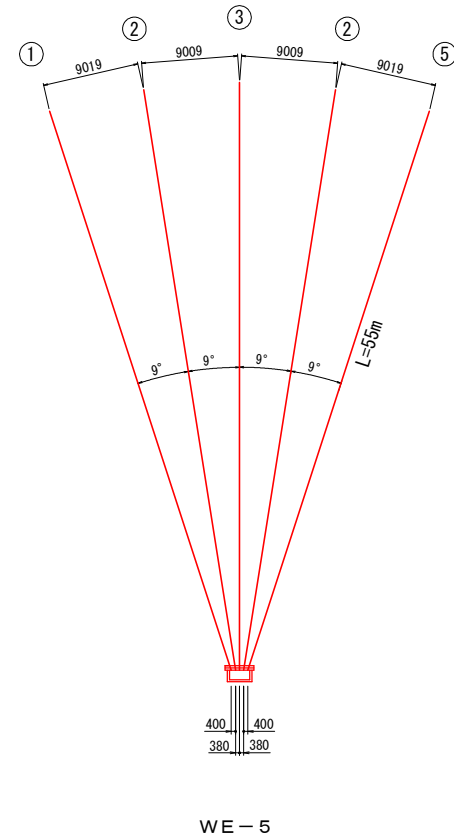
工事名	R6三土 西清地すべり地 三・井川西清地 地下水検層工事 (1) (担い手確保型)
路線名等	西清地すべり防止区域地
工事箇所	三好市井川町西清地 (第1分割)
図面名	Eブロック断面図
縮尺	1:300 図面番号 2 / 7
会社名	
事業者名	徳島県 西部総合県民局県土整備部 (三好)

# WE-5横ボーリング工構造図・詳細図

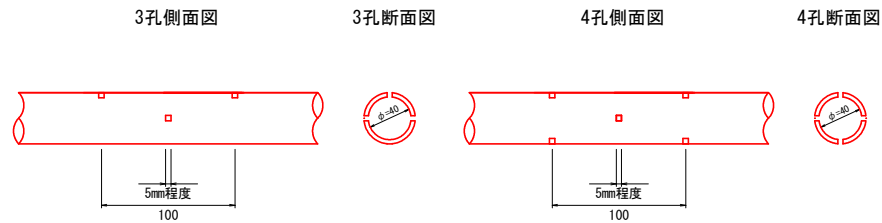
断面図 S=1:20



配置図 S=1:250  
WE-5



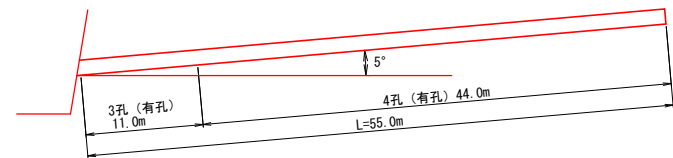
A部保孔管 (VP40) 詳細図 S=1:2.5



保孔管数量表 (VP40) (m)

WE-5	保孔管数量表 (VP40) (m)	
	孔数	長さ (m)
	4孔長	44.0 × 5 = 220.0
	3孔長	11.0 × 5 = 55.0

WE-5



排水ボーリング数量表 (m)

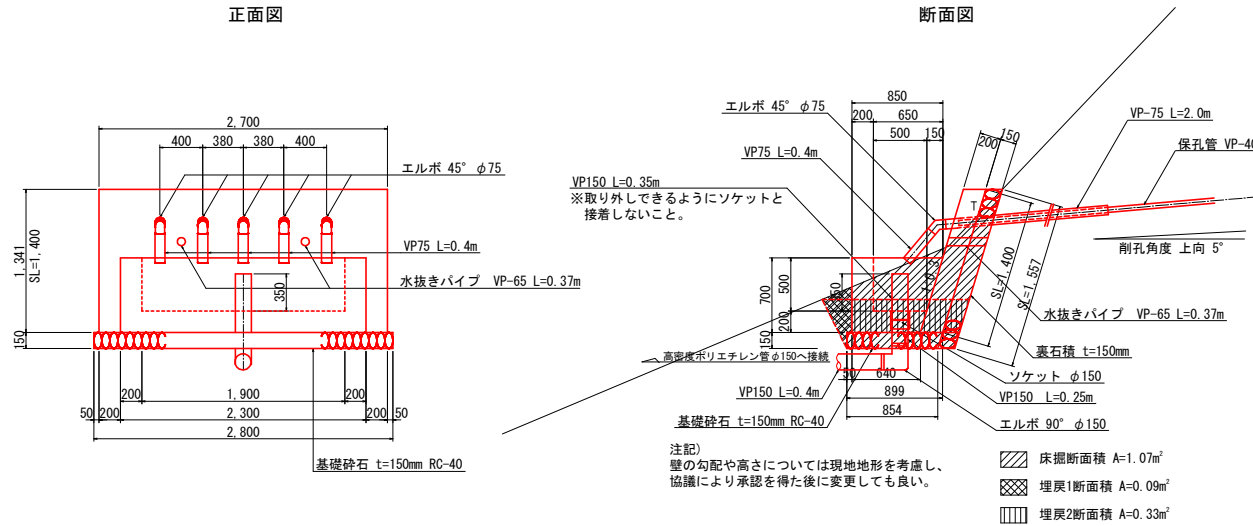
孔番号	掘進長 (m)	地質別掘進長 (m)	
		礫混じり土砂	軟岩
WE-5	275.0	235.0 (47.0 × 5)	40.0 (8.0 × 5)

実施設計図面

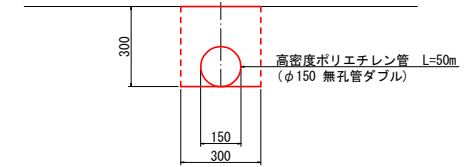
工事名	R6三土 西浦地すべり地 三・井川西浦地 地下水排除工事 (1) (担い手確保型)		
路線名等	西浦地すべり防止区域地		
工事箇所	三好市井川町西浦地 (第1分割)		
図面名	WE-5横ボーリング工構造図・詳細図		
縮尺	図示	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合県民局県土整備部 (三好)		

# WE-5 排水処理施設詳細図

孔口処理 S=1:25

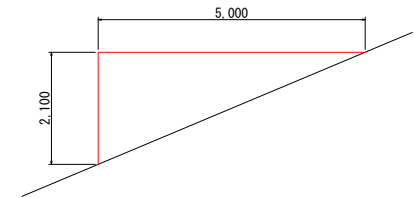


流末処理 S=1:10



10m当り	
種別	数量
床掘	0.9 m <sup>2</sup>
埋戻	0.7 m <sup>2</sup>
暗渠(φ150)	10.0 m

足場工 S=1:50  
削孔用 L=4.6m



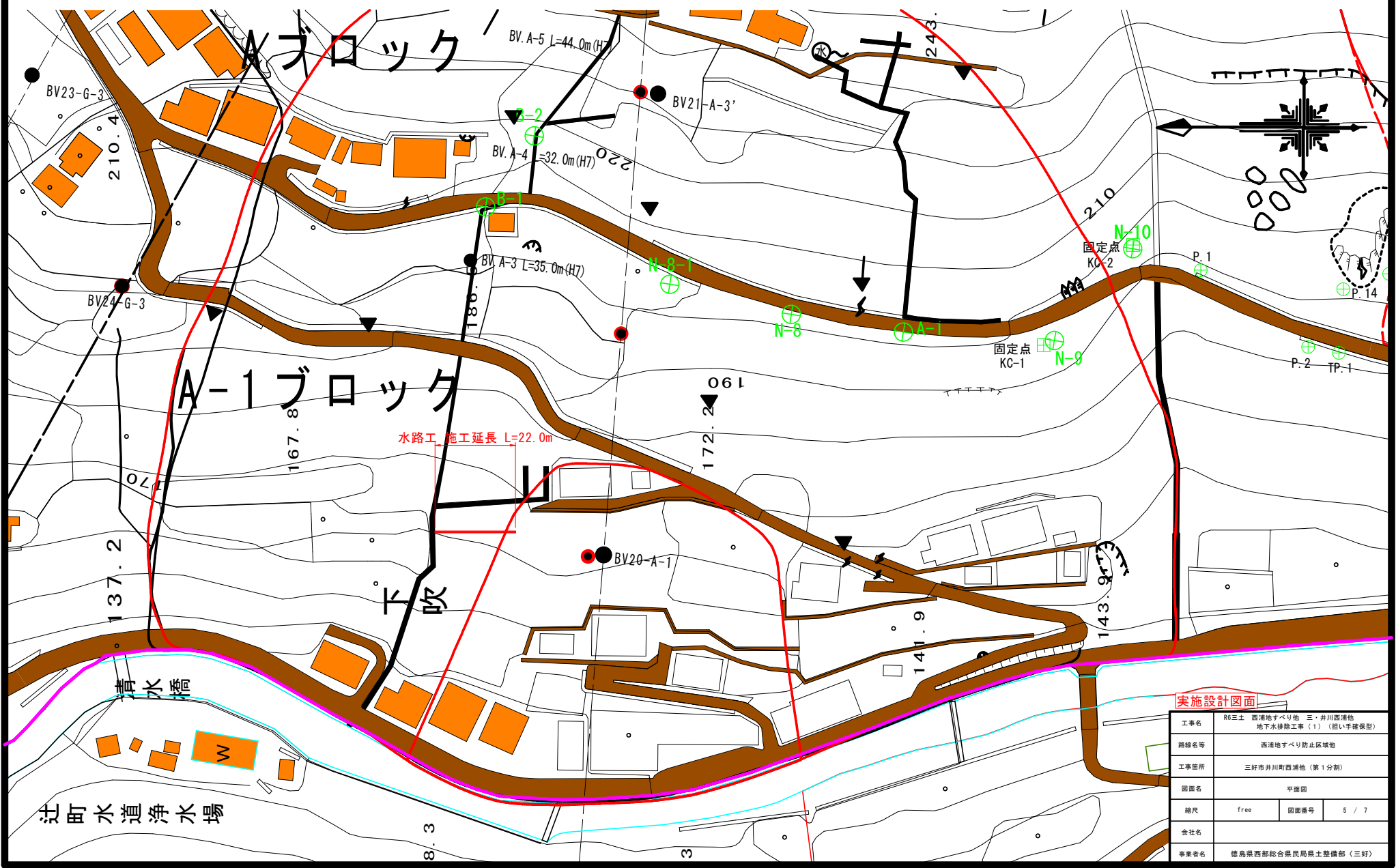
孔口処理工数量表

項目		算式	単位	1.0箇所当り 数量
床掘		1.07×2.8	m <sup>2</sup>	3.00
埋戻		0.09×2.8+0.33×0.1	m <sup>2</sup>	0.29
張コンクリート	σck=18N/mm <sup>2</sup>	0.2×1.4×2.7	m <sup>2</sup>	0.76
同上型枠	一般型枠 無筋	1.4×2.7+1.4×0.2×2	m <sup>2</sup>	4.34
裏石積	t=150mm	1.557×2.7	m <sup>2</sup>	4.20
集水樹コンクリート	σck=18N/mm <sup>2</sup>	1/2×(0.64+0.85)×0.7×2.3-1/2×(0.5+0.65)×0.5×1.9	m <sup>2</sup>	0.65
同上型枠	一般型枠 小型	2.3×0.7+1/2×(0.64+0.85)×0.7×2 +1.9×0.5+1/2×(0.5+0.65)×0.5×2	m <sup>2</sup>	4.18
基礎砕石	t=150mm RC-40	1/2×(0.899+0.854)×2.8	m <sup>2</sup>	2.45
水抜きパイプ	VP-65	0.37×2	m	0.74
硬質塩化ビニール	VP-75	(2.0+0.4)×5	m	12.00
硬質塩化ビニール	VP-150	0.35+0.25+0.4	m	1.00
エルボ	45° φ75		個	5
エルボ	90° φ150		個	1
ソケット	φ150		個	1
高密度ポリエチレン管	φ150 無孔管ダブル		m	50.00
足場工	単管	1/2×2.1×5.0×4.6	空m <sup>3</sup>	24.15

実施設計図面

工事名	R6三土 西清地すべり地 三・井川西清地 地下水排除工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	西清地すべり防止区域地		
工事箇所	三好市井川町西清地(第1分割)		
図面名	WE-5排水処理施設詳細図		
縮尺	図示	図面番号	4/7
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合県民局県土整備部(三好)		

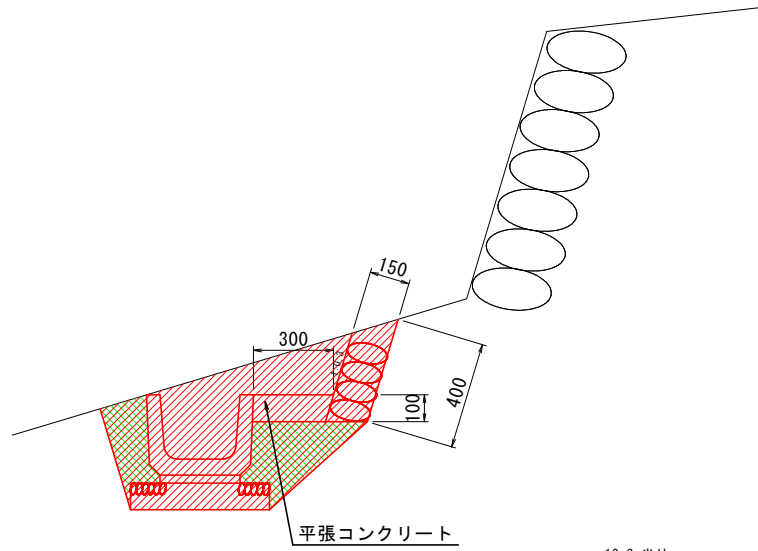
# 平面図



工事名	R6三土 西浦地すべり他 三・井川西浦池 地下水排除工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	西浦地すべり防止区域他		
工事箇所	三好市井川町西浦池 (第1分割)		
図面名	平面図		
縮尺	free	図面番号	5 / 7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)		

# 標準断面図

1/20



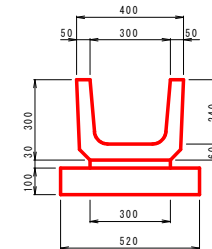
平張コンクリート

10.0m当り		
名称	数量	ハッチング
床堀	4.7m <sup>3</sup>	
埋戻し	1.2m <sup>3</sup>	
練石積	4.0m <sup>2</sup>	
平張Co	0.3m <sup>3</sup>	
目地材	0.03m <sup>2</sup>	

# 構造図

1/20

U形側溝 300



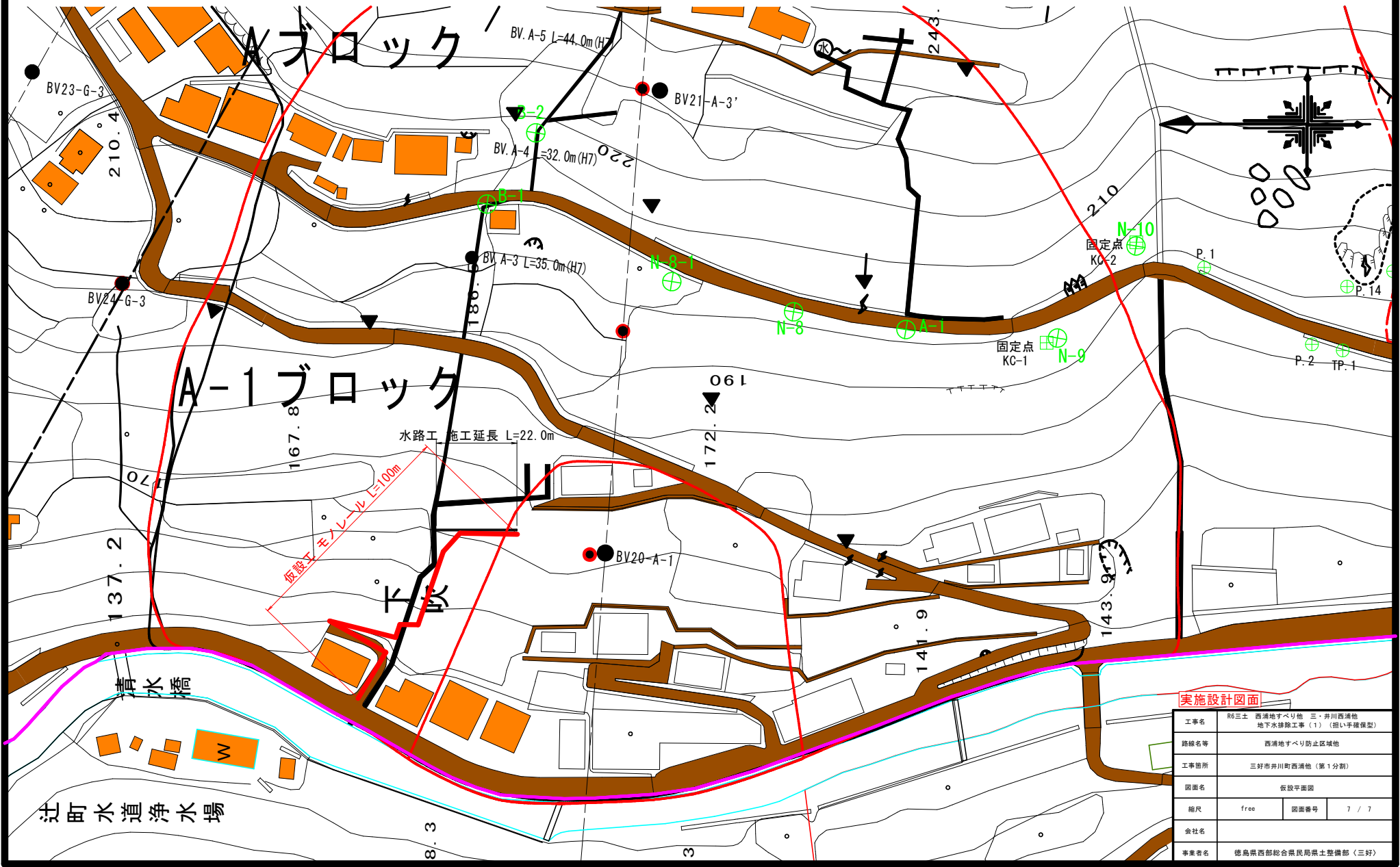
U字側溝300		10.0m当	
名称	規格	単位	数量
プレキャストU型	U型側溝 300	m	10.0
敷モルタル	1:3 t=30	m <sup>2</sup>	3.0
基礎砕石	RC-40 t=100	m <sup>2</sup>	5.2
基面整正	土砂	m <sup>2</sup>	5.2

## 実施設計図面

工事名	R6三土 西浦地すべり地 三・井川西浦池 地下水排除工事(1) (担い手確保型)		
路線名等	西浦地すべり防止区域地		
工事箇所	三好市井川町西浦池(第1分割)		
図面名	標準断面図・構造図		
縮尺	S=1:20	図面番号	6 / 7
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部(三好)		

※高さについては現地地盤高に合わせる事。

# 仮設図



工事名	R6三土 西浦地すべり他 三・井川西浦池 地下水排除工事 (1) (担い手確保型)
路線名等	西浦地すべり防止区域他
工事箇所	三好市井川町西浦池 (第1分割)
図面名	仮設平面図
縮尺	free 図面番号 7 / 7
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)

辻町水道浄水場