

品名	X座標	Y座標	Z座標	規格
T-1	14365.001	40893.236	84.56	
T-2	114231.643	40701.693	85.61	
T-3	114283.744	40711.721	88.88	
T-4	112499.082	40718.639	91.11	
T-5	114231.611	40762.410	95.21	
T-6	112410.807	40760.123	96.61	
T-7	114197.459	40755.388	95.35	
N24-基111-1	14409.265	40895.878	82.81	
N24-基111-3	114216.014	40713.495	83.31	

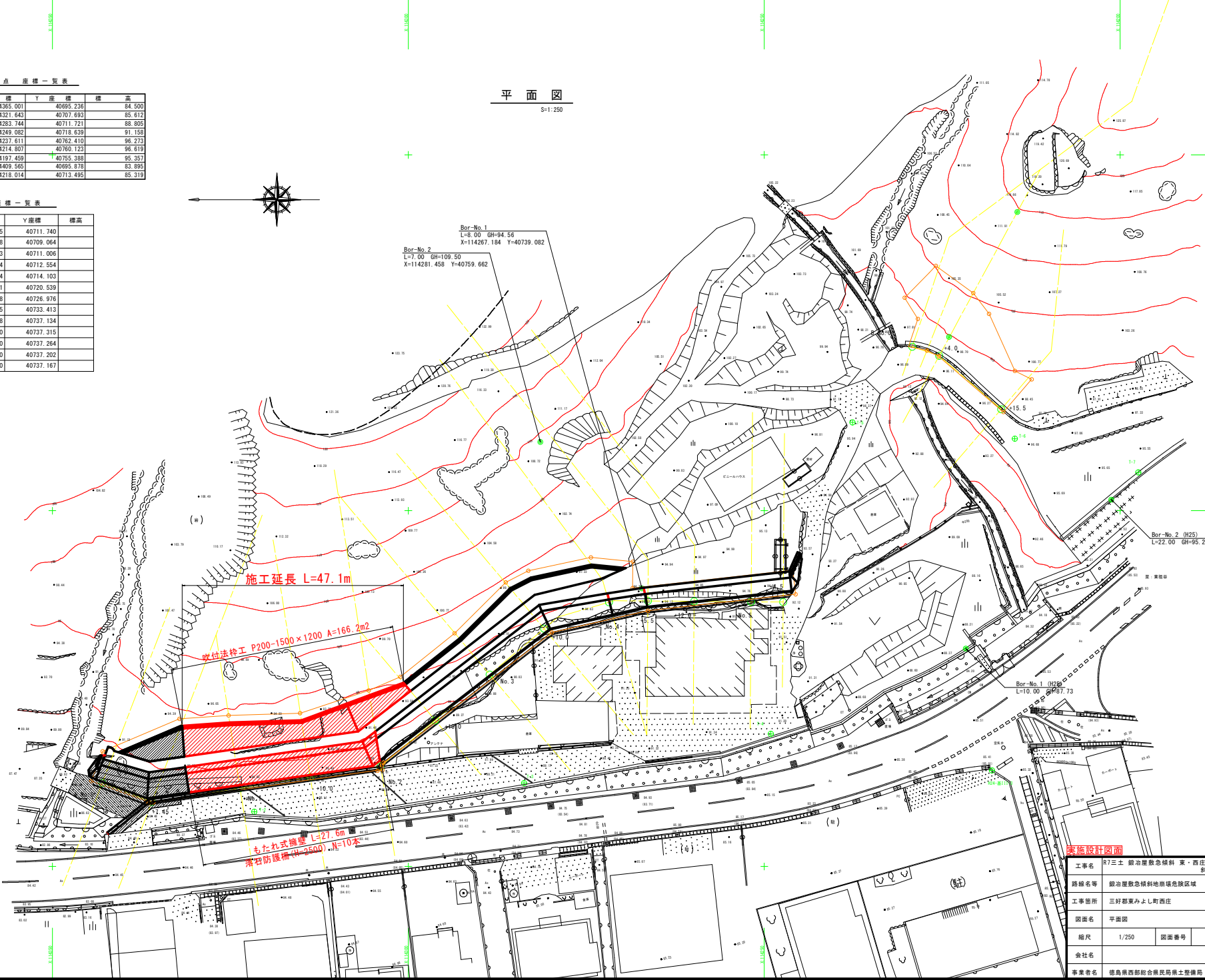
測点 座標一覧表

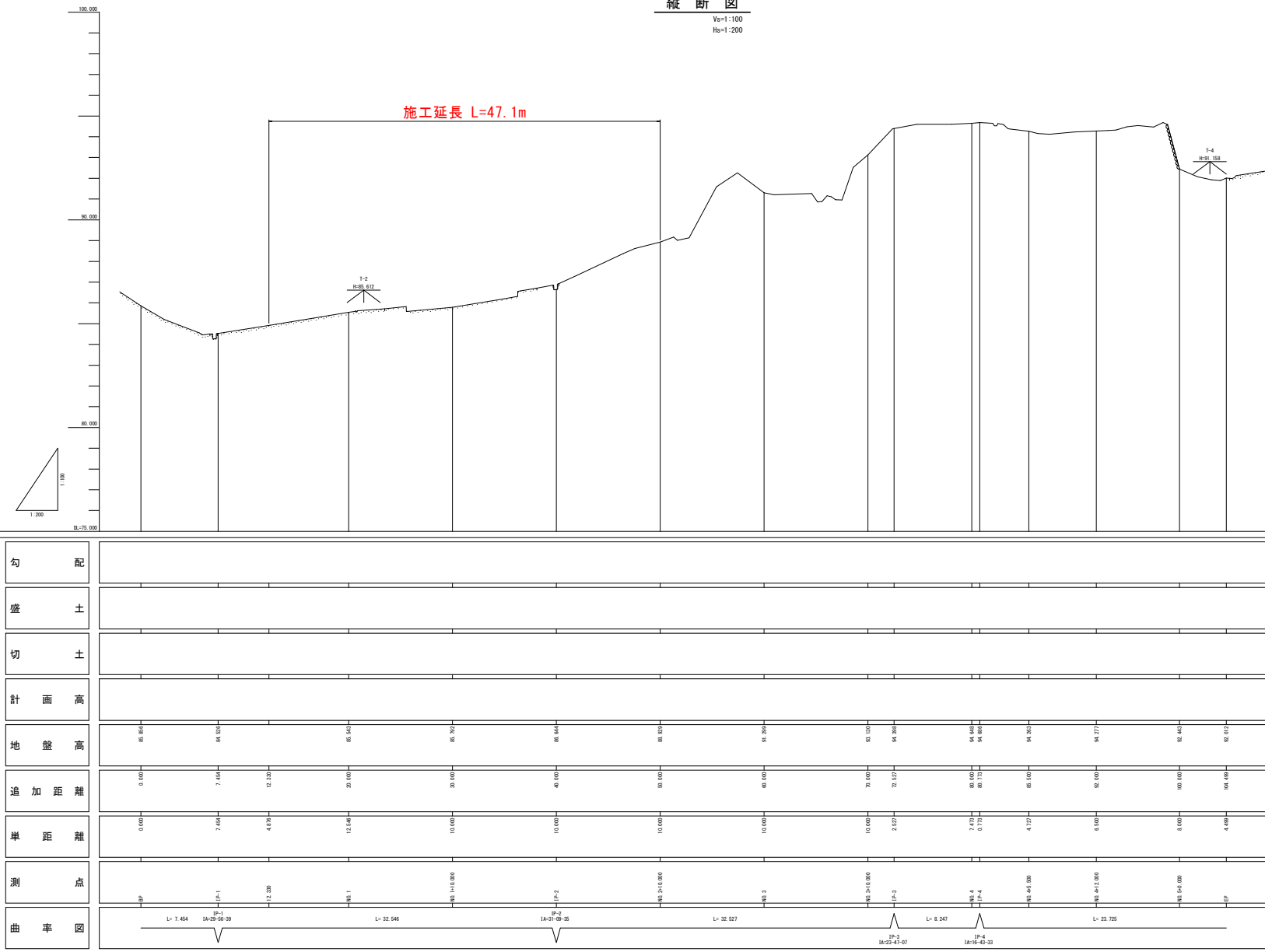
点名称	X 座標	Y 座標	標高
No. 0	114342.995	40711.740	
No. 0+7.45	114336.038	40709.064	
No. 1	114233.643	40711.006	
No. 1+10.00	114313.764	40712.554	
No. 2	114303.884	40714.103	
No. 2+10.00	114296.231	40720.539	
No. 3	114288.578	40726.976	
No. 3+10.00	114280.925	40733.413	
No. 4	114271.818	40737.134	
No. 4+5.50	114266.350	40737.315	
No. 4+12.00	114259.850	40737.264	
No. 5	114251.850	40737.202	
No. .5+4.50	114247.350	40737.167	



平面図

S=1:250

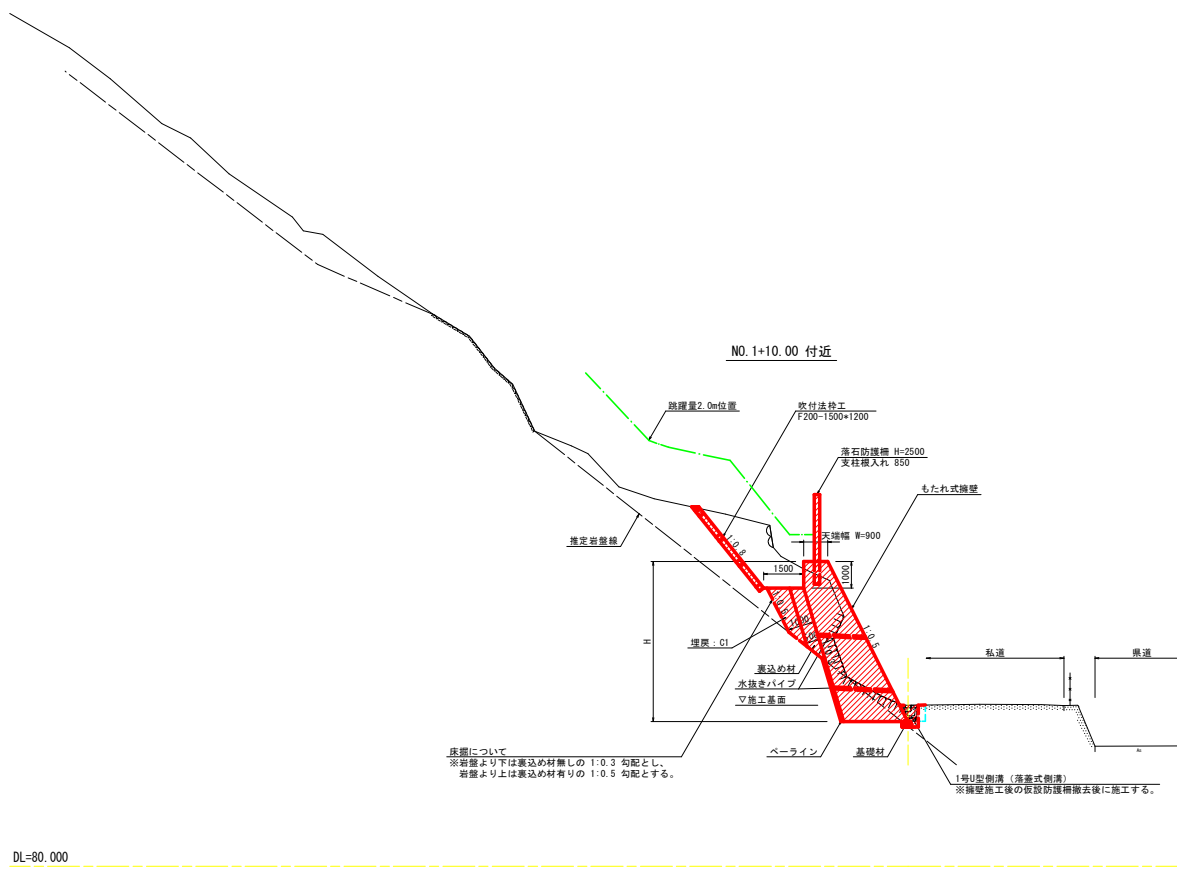




実施設計図面			
工事名	R7三土 鋼治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事	
路線名等	鋼治屋敷急傾斜地崩険危険区域		
工事箇所	三好郡東みよし町西庄		
図面名	縦断図		
縮尺	図示	図面番号	2 / 12
会社名			
事業者名	徳島県西部統合県民局国土整備局（三好）		

標準断面図

S=1:100



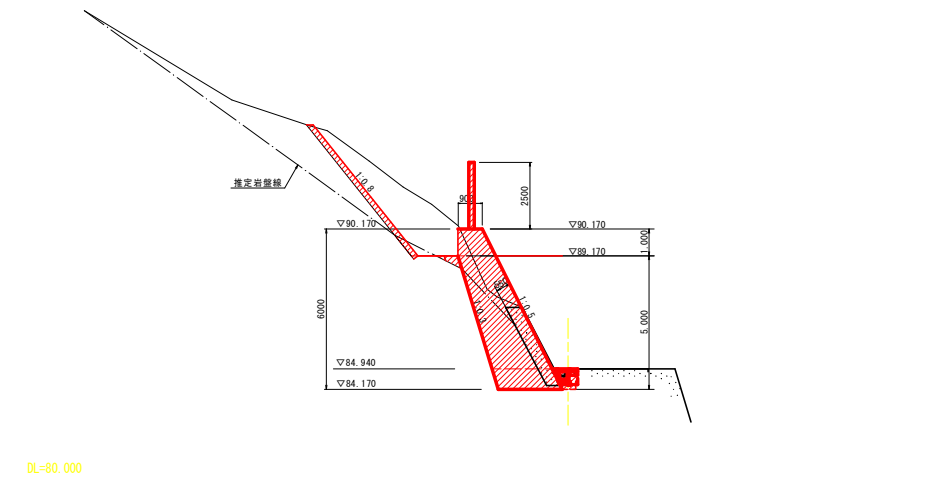
実施設計図面

工事名	R7三土 錦治屋敷急傾斜 東・西庄 斜面対策工事		
路線名等	錦治屋敷急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	三好郡東みよし町西庄		
図面名	標準断面図		
縮尺	1/100	図面番号	3 / 12
会社名	徳島県西部統合県民局県土整備局（三好）		

横断図
S=1:100

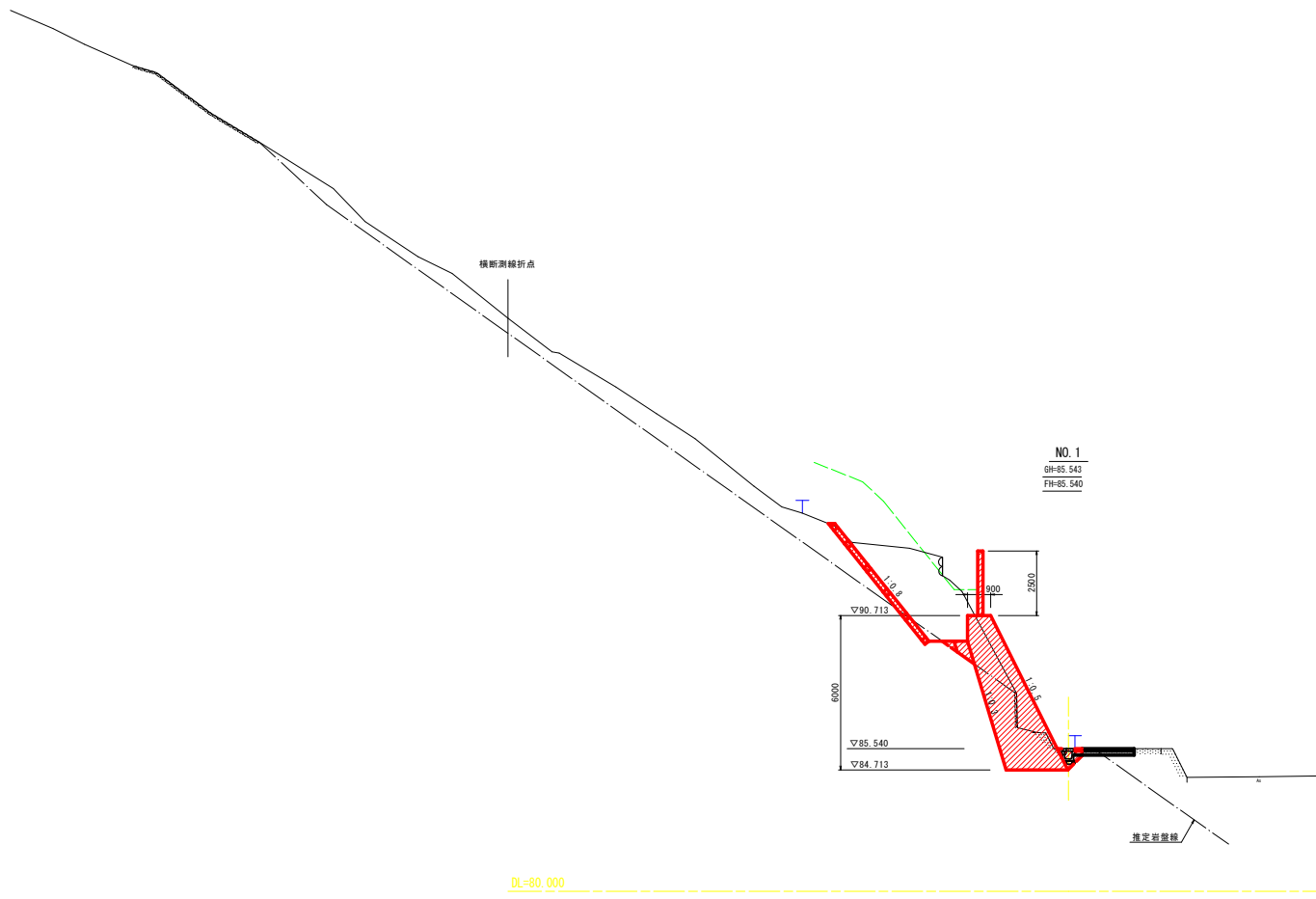
No. 0+12.33

GH=84.956
FH=



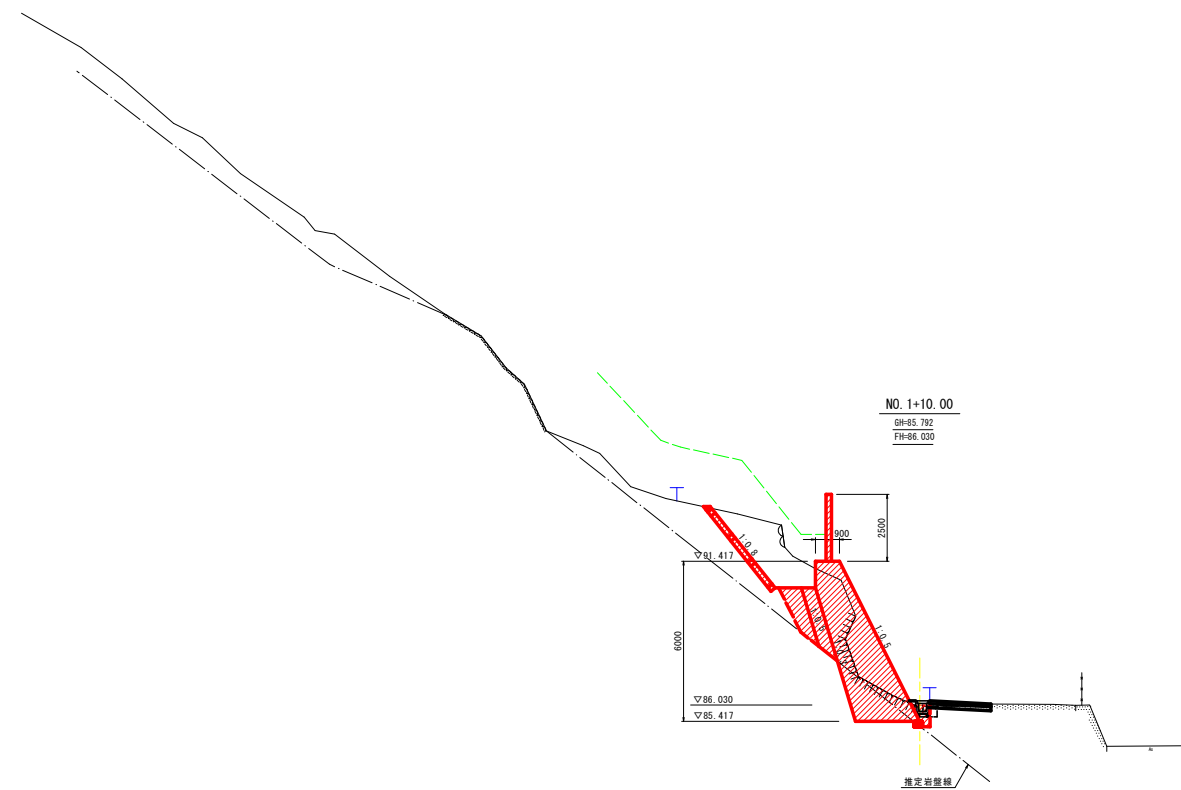
実施設計図面		
工事名	R7三土 錦治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面对策工事
路線名等	錦治屋敷急傾斜地崩陥危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	横断図(1)	
縮尺	1/100	図面番号 4 / 12
会社名	徳島県西部統合県民局県土整備局(三好)	

横断図
S=1:100



実施設計図面		
工事名	R7三土 錦治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	錦治屋敷急傾斜地崩壊危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	横断図(2)	
縮尺	1/100	図面番号 5 / 12
会社名	徳島県西部総合振興局 土木整備局 (三好)	

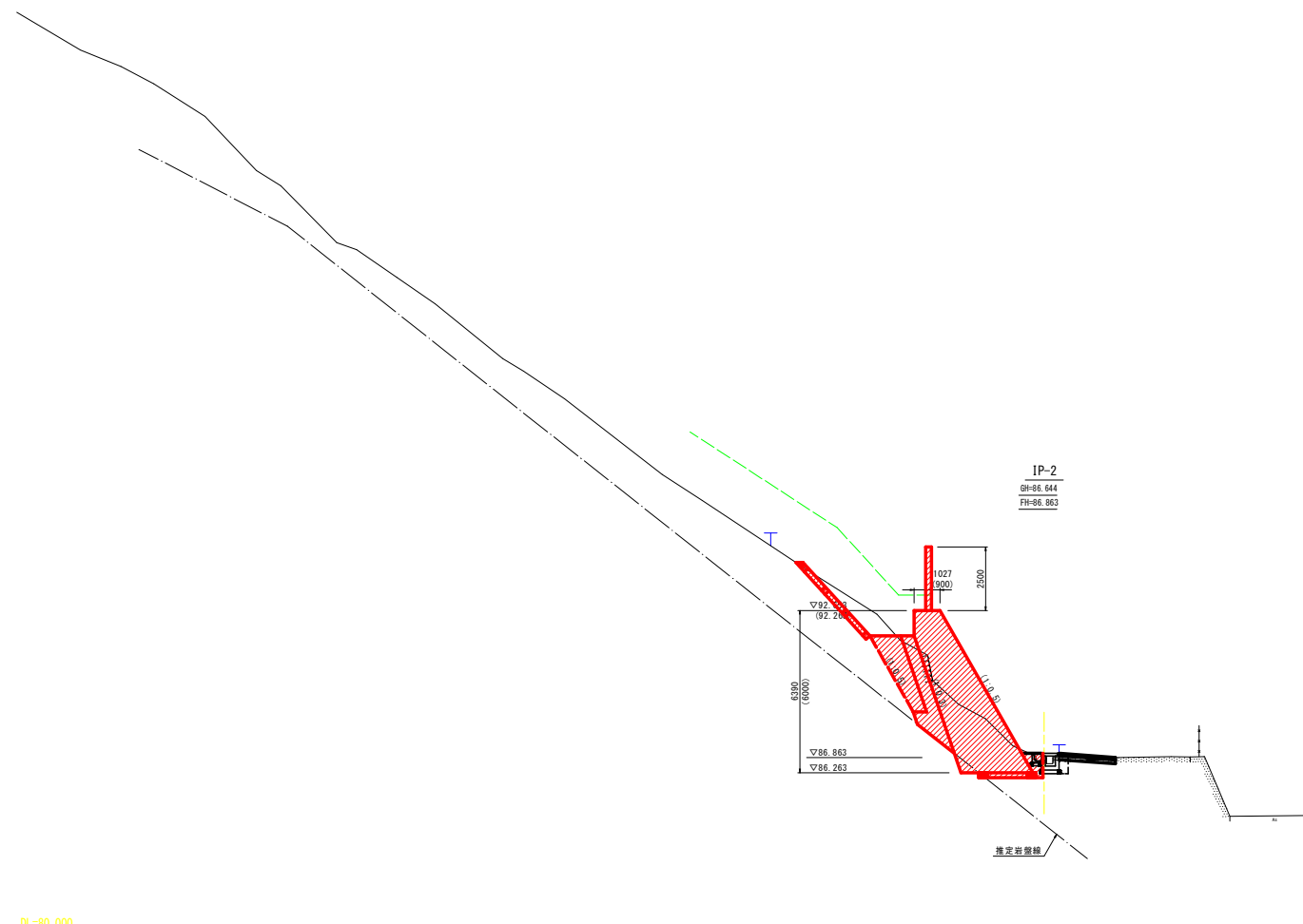
横断図
S=1:100



DL=80.000

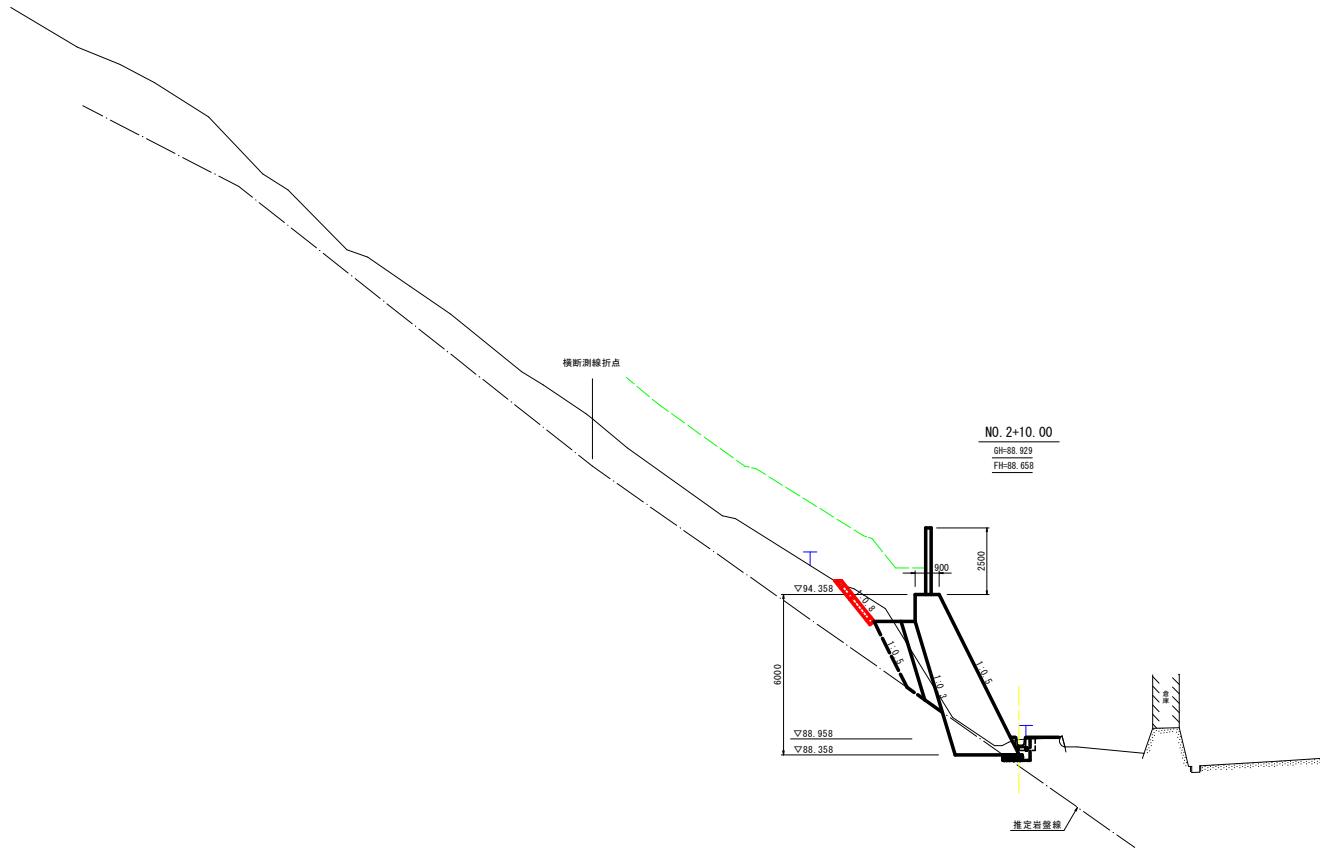
実施設計図面		
工事名	R7三土 錬治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	錬治屋敷急傾斜地崩陥危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	横断図(3)	
縮尺	1/100	図面番号 6 / 12
会社名	徳島県西部総合振興局 土木課 (三好)	

横断図
S=1:100



実施設計図面		
工事名	R7三土 錬治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	錬治屋敷急傾斜地崩陥危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	横断図(4)	
縮尺	1/100	図面番号 7 / 12
会社名	徳島県西部総合振興局 土木整備局 (三好)	

横断図
S=1:100



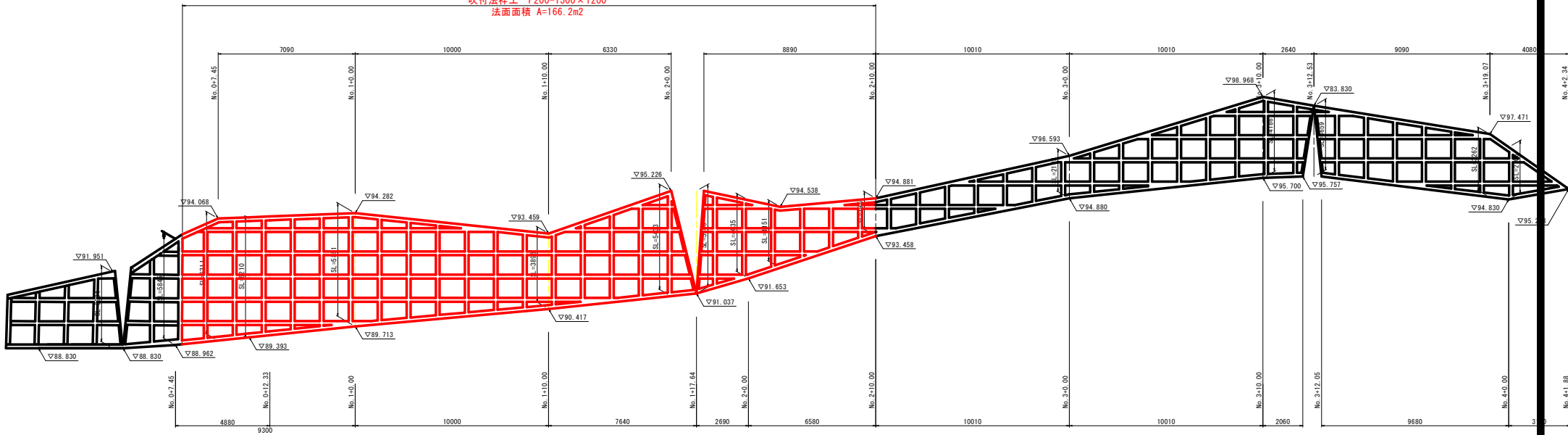
DL=80.000

実施設計図面		
工事名	R7三土 錦治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	錦治屋敷急傾斜地崩陥危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	横断図(5)	
縮尺	1/100	図面番号 8 / 12
会社名	徳島県西部総合振興局 土木整備局 (三好)	

法 枠 工 展 開 図 ・ 標 準 図

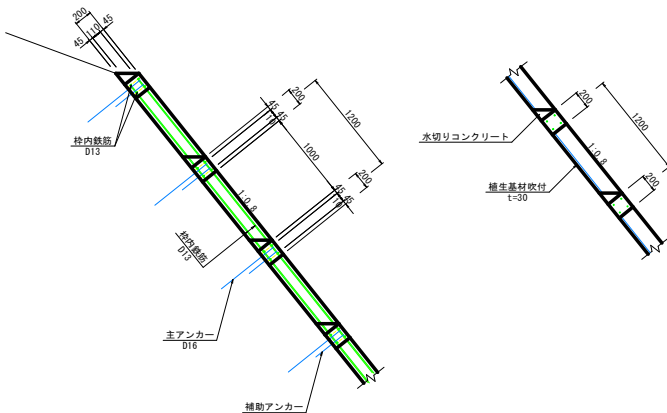
展開図
S=1:100

吹付法枠工 F200-1500×1200
法面面積 A=166.2m²

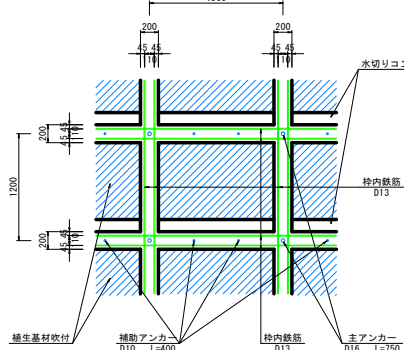


標準図

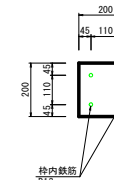
断面図
S=1:30



正面図
S=1:30



——
——

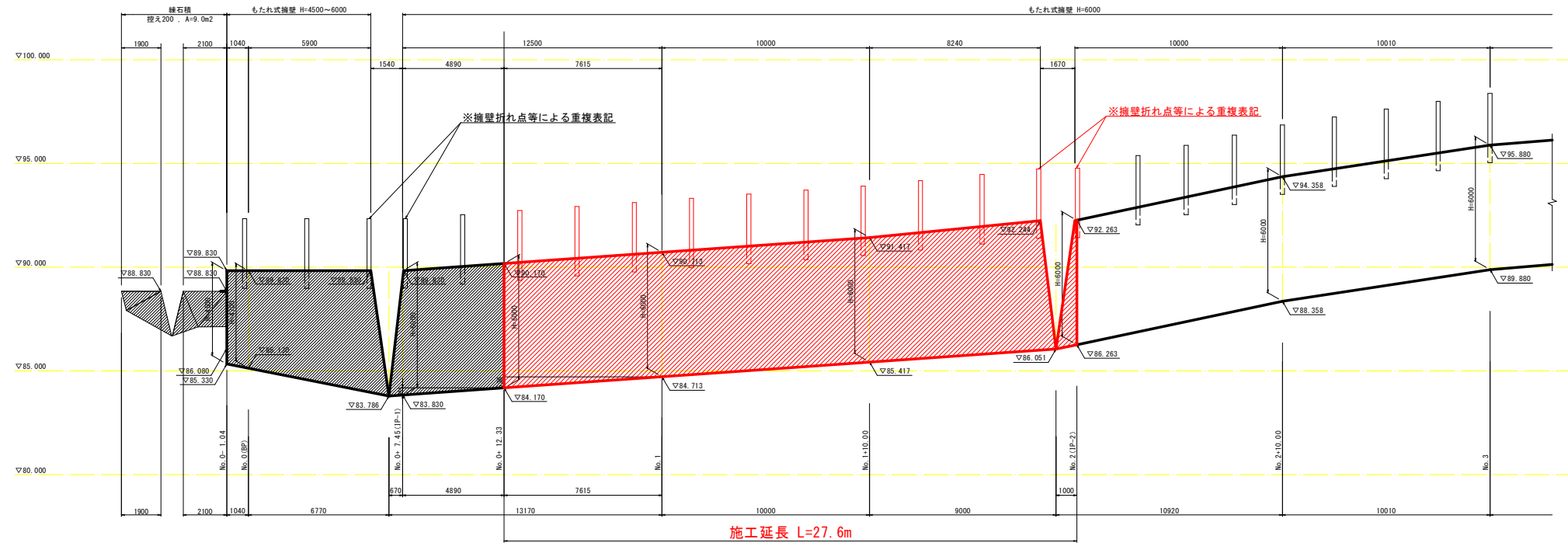


寒施設計圖

工事名	R7三土 滅治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	銀治屋敷急傾斜地崩壊危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	法鉄工 展開図・標準図	
縮尺	図示	図面番号 9 / 12
会社名	徳島県西部合併県民局県土整備課（三好）	
事業者名		

展開図

S=1:100

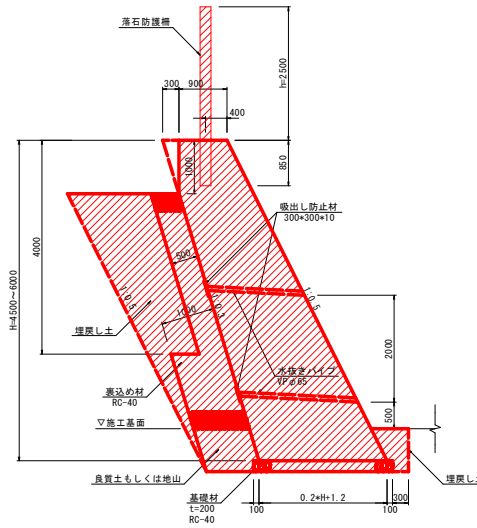


実施設計図面		
工事名	R7三土 錦治屋敷急傾斜 東・西庄	斜面対策工事
路線名等	錦治屋敷急傾斜地崩壊危険区域	
工事箇所	三好郡東みよし町西庄	
図面名	擁壁工 展開図	
縮尺	1/100	図面番号 10/12
会社名	徳島県西部統合県民局国土整備局(三好)	

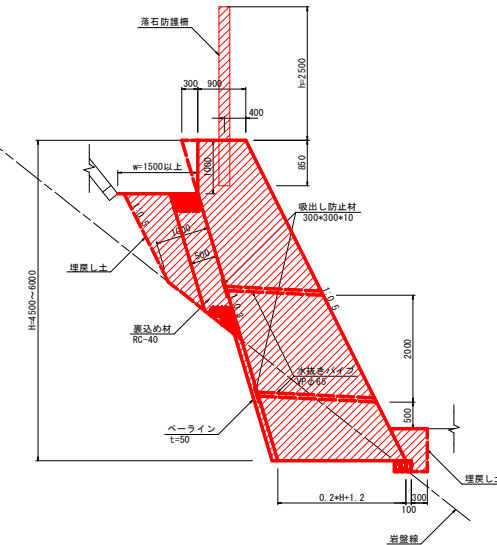
擁壁工 構造図

もたれ式擁壁
S=1:50

支持地盤が岩盤層ではない場合



支持地盤の一部が岩盤層の場合



もたれ式擁壁 (H=4500~6000)			
名 称	規 格	単 位	算 式
コンクリート	$\sigma_{ck} \geq 18.0 \text{ kN/m}^2$	m^3	$0.1H+1.2H-0.15$
型 枠		m^2	1.118H
		m^2	$1.044H-0.044$
足 構	單管筋付足場	m^2	1.118H

※ 斜傾・裏込め材 基礎材は岩盤位置によるため、各横断面の断面係数より算出する。

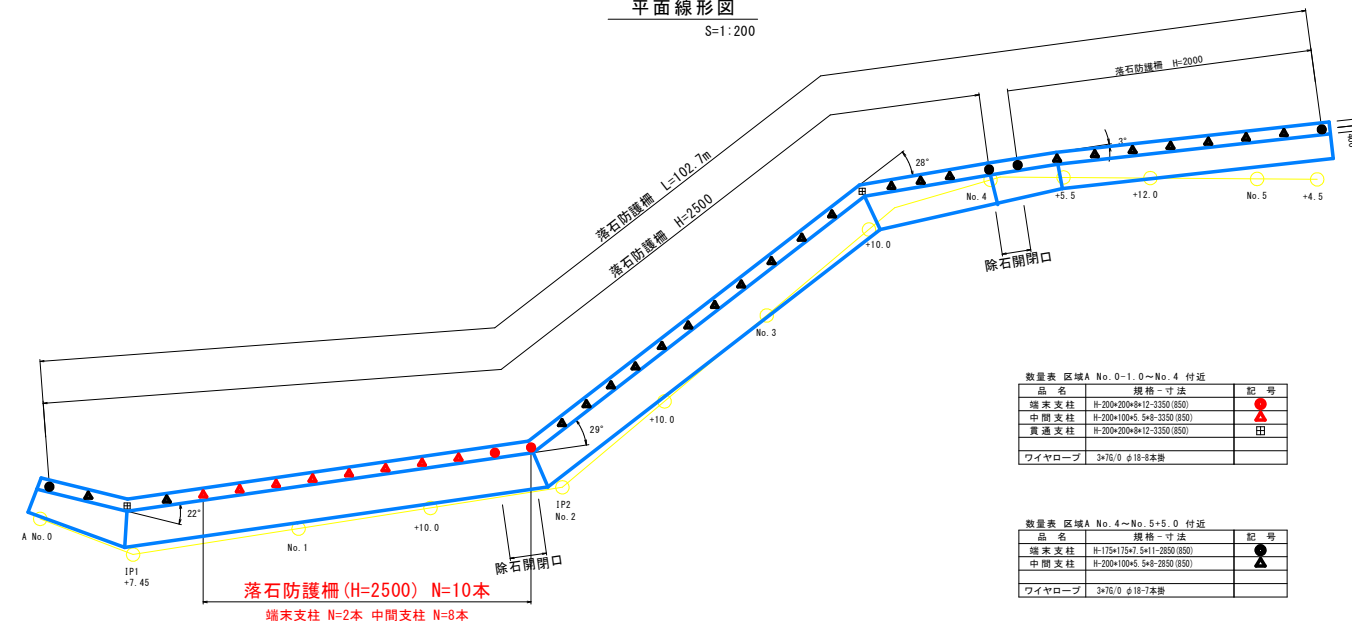
水抜きパイプの延長について
縦スパン2.0m、横スパン1.0mとする。

工事名	R7三土 錬治屋敷急傾斜 東・西庄 斜面対策工事		
路線名等	錬治屋敷急傾斜地崩壊危険区域		
工事箇所	三好郡東みよし町西庄		
図面名	擁壁工 構造図		
縮尺	1/50	図面番号	11/12
会社名	徳島県西部統合県民局県土整備局（三好）		

落石防護柵 構造図

平面線形図

S=1:200



正面展開図

S=1:200

