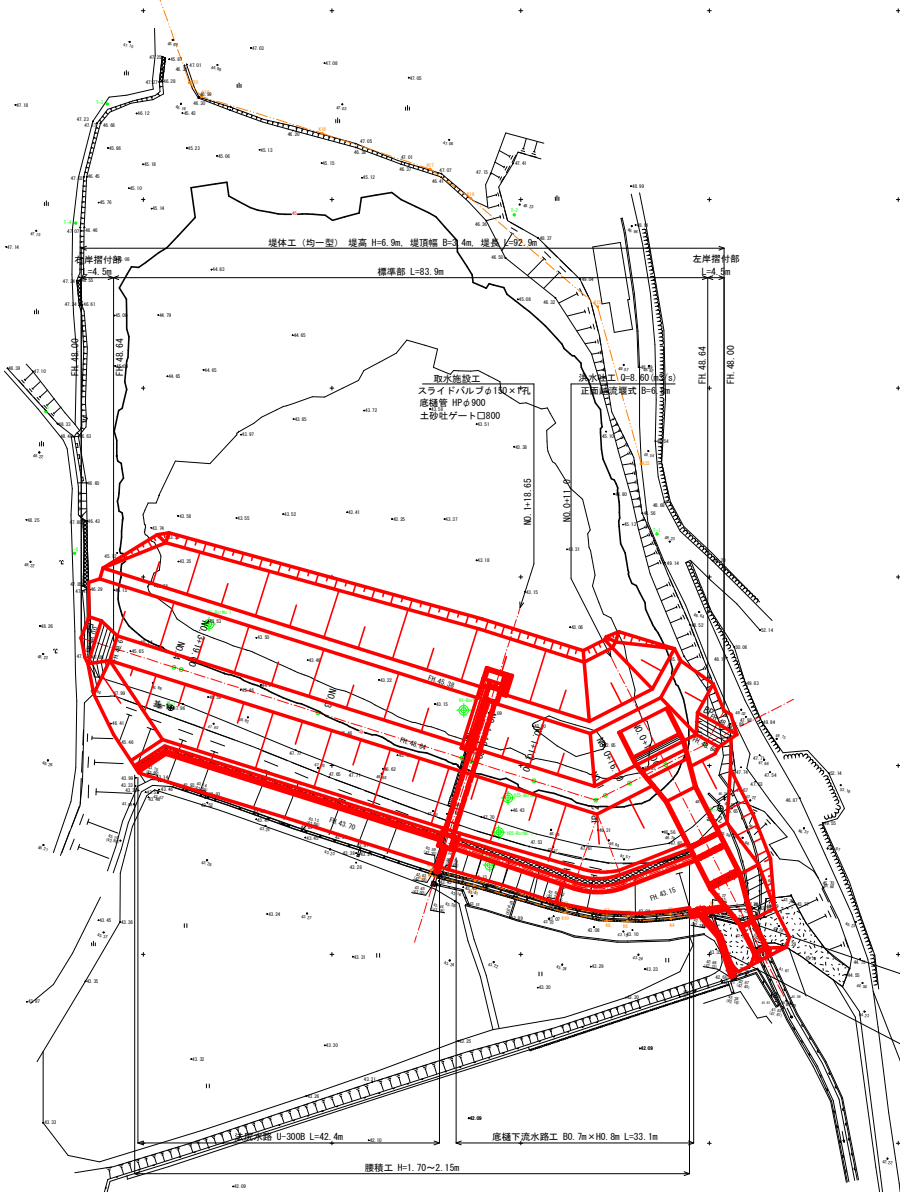


平面図

S=1:250



付替水路
B0.3m×H0.3m (蓋掛)
※各口部側にゲート設置

付替水路
B0.3m×H0.3m (蓋掛)
※各口部側にゲート設置

U-300B L=42.4m
底層下排水路工 B0.7m×H0.8m L=33.1m
腰積工 H=1.70~2.15m

材料表

品名	単位	数量	備註
コンクリート	m ³	100.00	
鉄筋	kg	5000.00	
砂	m ³	200.00	
砕石	m ³	150.00	
土留	m	100.00	

測量成果表

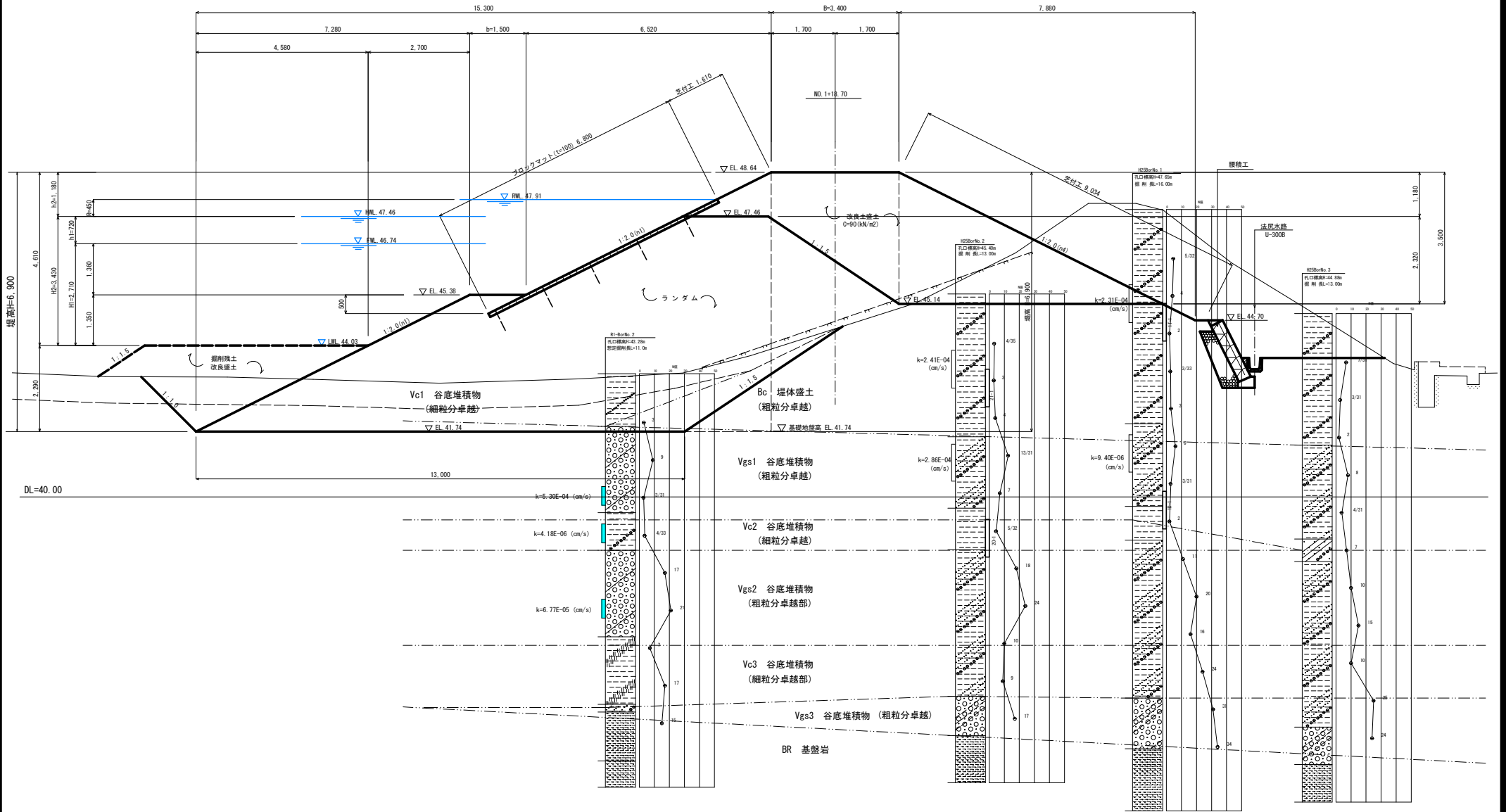
測点	東	北	高さ
1	100.00	100.00	100.00
2	100.00	100.00	100.00
3	100.00	100.00	100.00
4	100.00	100.00	100.00

※修正設計内容：法線 (IP.2~EP) を下流側 (西側) へ約3m程度シフト

工事名	河川改修 砂防堤 実施設計2書附
路線名称	砂防堤 地区
工事箇所	河川市街地
図面名	平面図
縮尺	S=1:250
図番	1 / 2
会社名	南都総合建設局(財)

標準断面図

S=1:50



工事名	R2阿蘇 ため池 妙見池 実施設計2業務		
路線名等	妙見池 地区		
工事箇所	阿南市新野町		
図面名	横断面図		
縮尺	S=1:50	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	南部総合農林島農林水産部<阿南>		