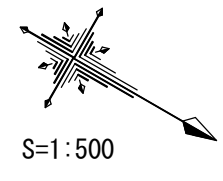
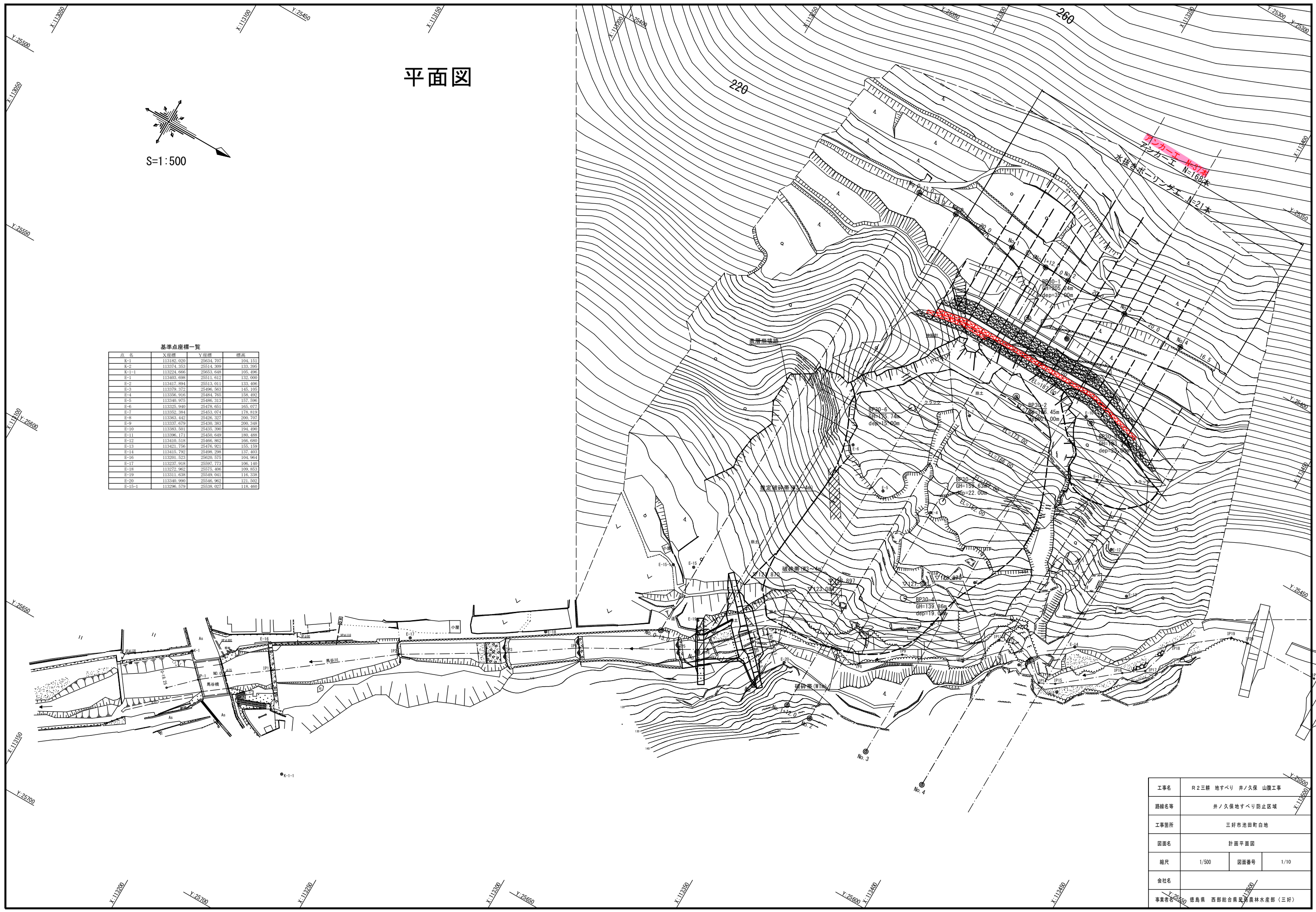


# 平面図



基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	標高
K-1	113482.029	25494.707	104.111
K-2	113374.353	25514.309	153.395
K-1-1	113224.666	25653.648	105.496
E-1	113403.698	25511.612	132.000
E-2	113417.894	25513.011	133.406
E-3	113379.372	25498.363	145.105
E-4	113356.916	25484.705	158.492
E-5	113340.975	25486.313	157.596
E-6	113325.940	25478.651	165.077
E-7	113352.384	25433.074	178.819
E-8	113383.442	25426.527	200.707
E-9	113337.679	25430.383	200.348
E-10	113383.501	25435.390	194.490
E-11	113396.171	25450.649	180.438
E-12	113410.518	25468.902	166.680
E-13	113421.795	25476.921	158.119
E-14	113415.792	25498.298	137.403
E-16	113201.523	25620.575	104.964
E-17	113257.918	25597.773	106.140
E-18	113272.902	25575.406	109.833
E-19	113311.638	25549.041	116.338
E-20	113340.090	25546.902	121.502
E-15-1	113296.579	25538.027	118.460



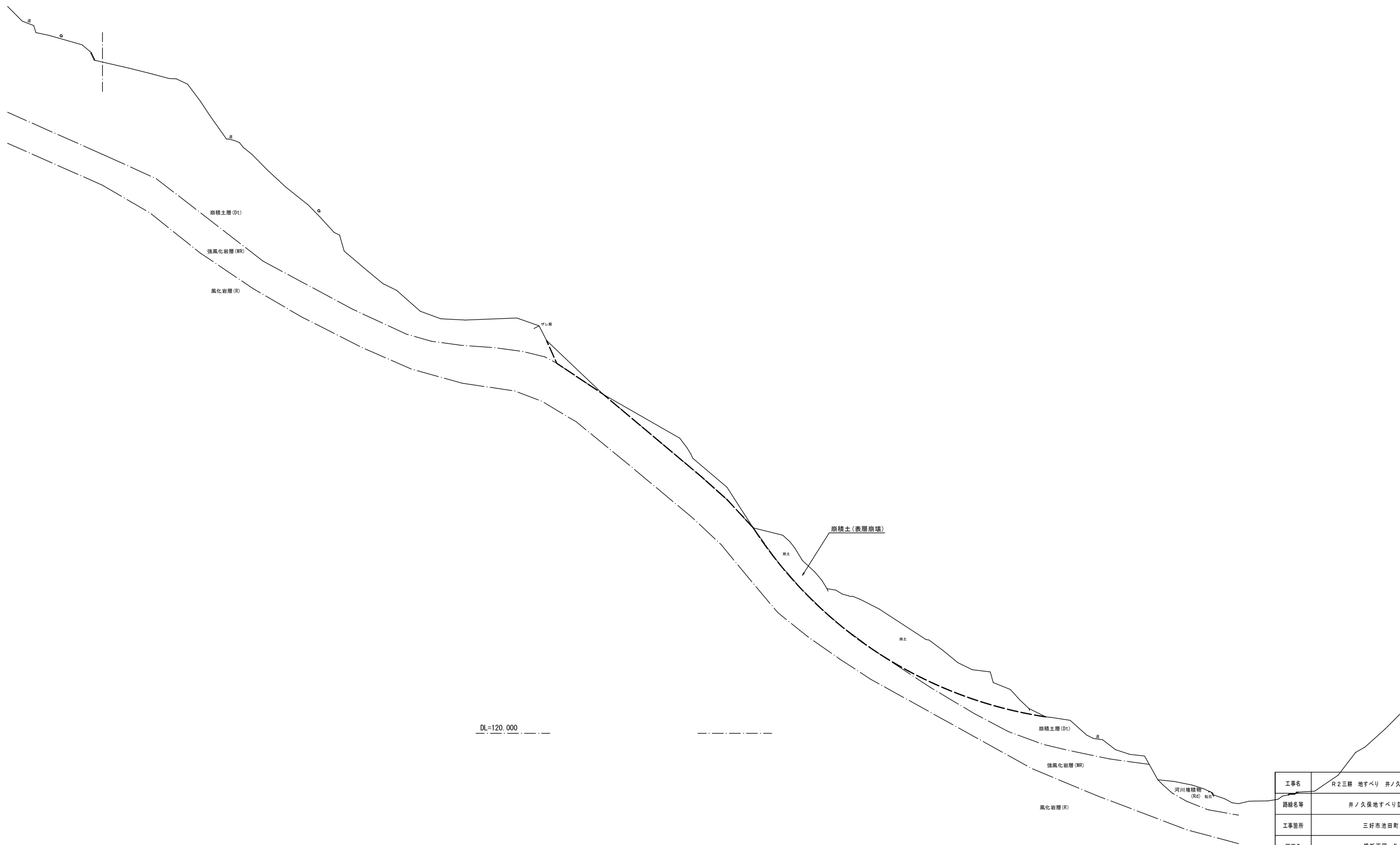
工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	計画平面図		
縮尺	1/500	図面番号	1/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農産物農林水産部 (三好)		

# 横断面図

S=1:250

No. 0

GH=210.73



DL=120.000

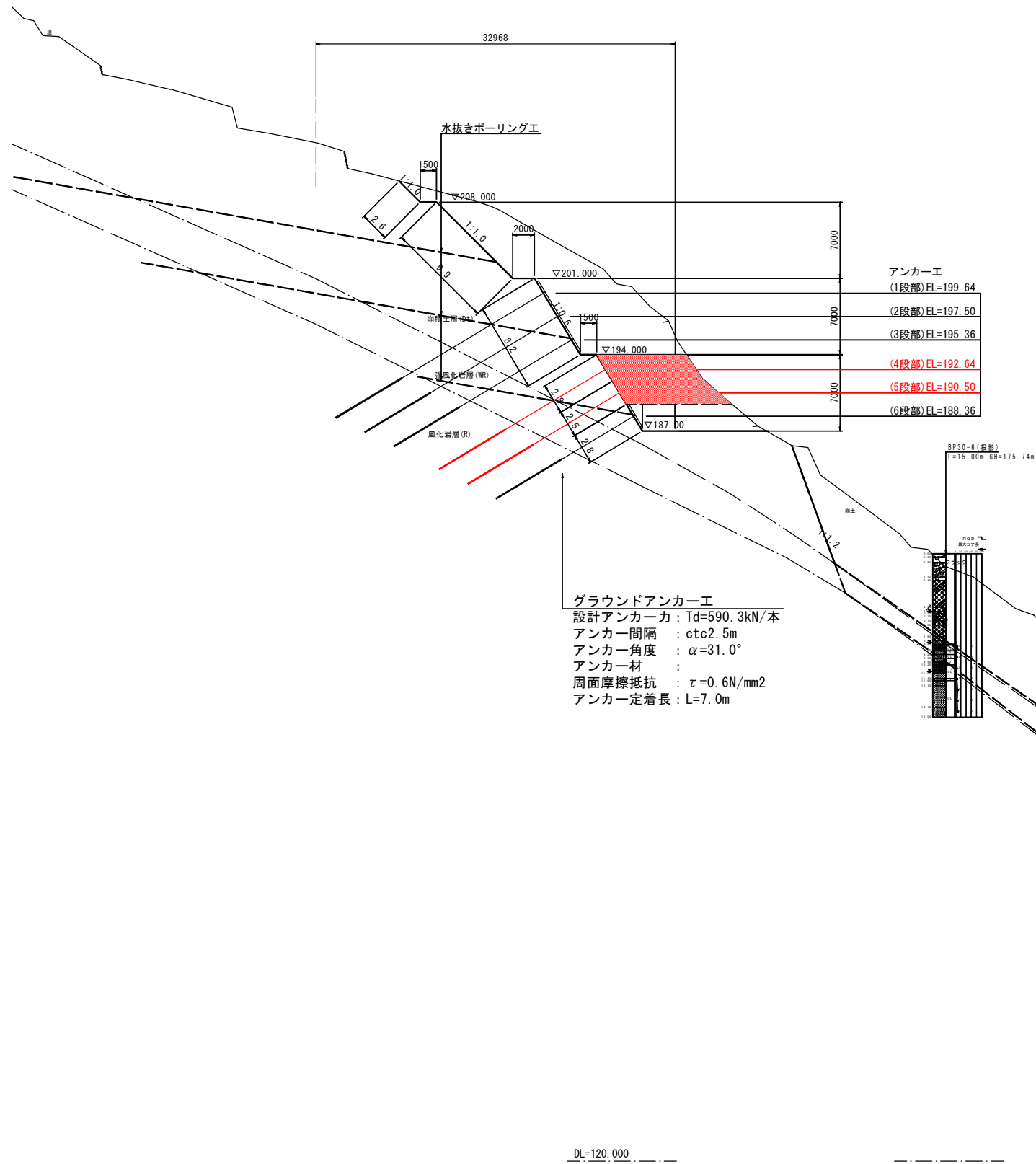
工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	横断面図 No. 0		
縮尺	1/500	図面番号	2/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

# 横断図

S=1:250

No. 1

GH=213.45



(今回数量)			
工種	区分	規格	数量
土	掘削①(～3段目)片切	土砂	(-)119.2
	掘削②(4段目)片切	"	-
	掘削③(5段目)片切	"	-
	掘削④(6段目)片切	"	-
	掘削⑤(～3段目)オープン	"	-
	掘削⑥(4段目)オープン	"	(20.3)20.3
	掘削⑦(5段目)オープン	"	(19.6)19.6
	掘削⑧(6段目)オープン	"	(-)25.4
工	切土法面整形①(～3段目)	"	(-)20.7
	切土法面整形②(4段目)	"	(2.8)2.8
	切土法面整形③(5段目)	"	(2.8)2.5
	切土法面整形④(6段目)	"	(-)2.8
法	補生基材吹付	t=3cm	(-)12.6
面			
工			

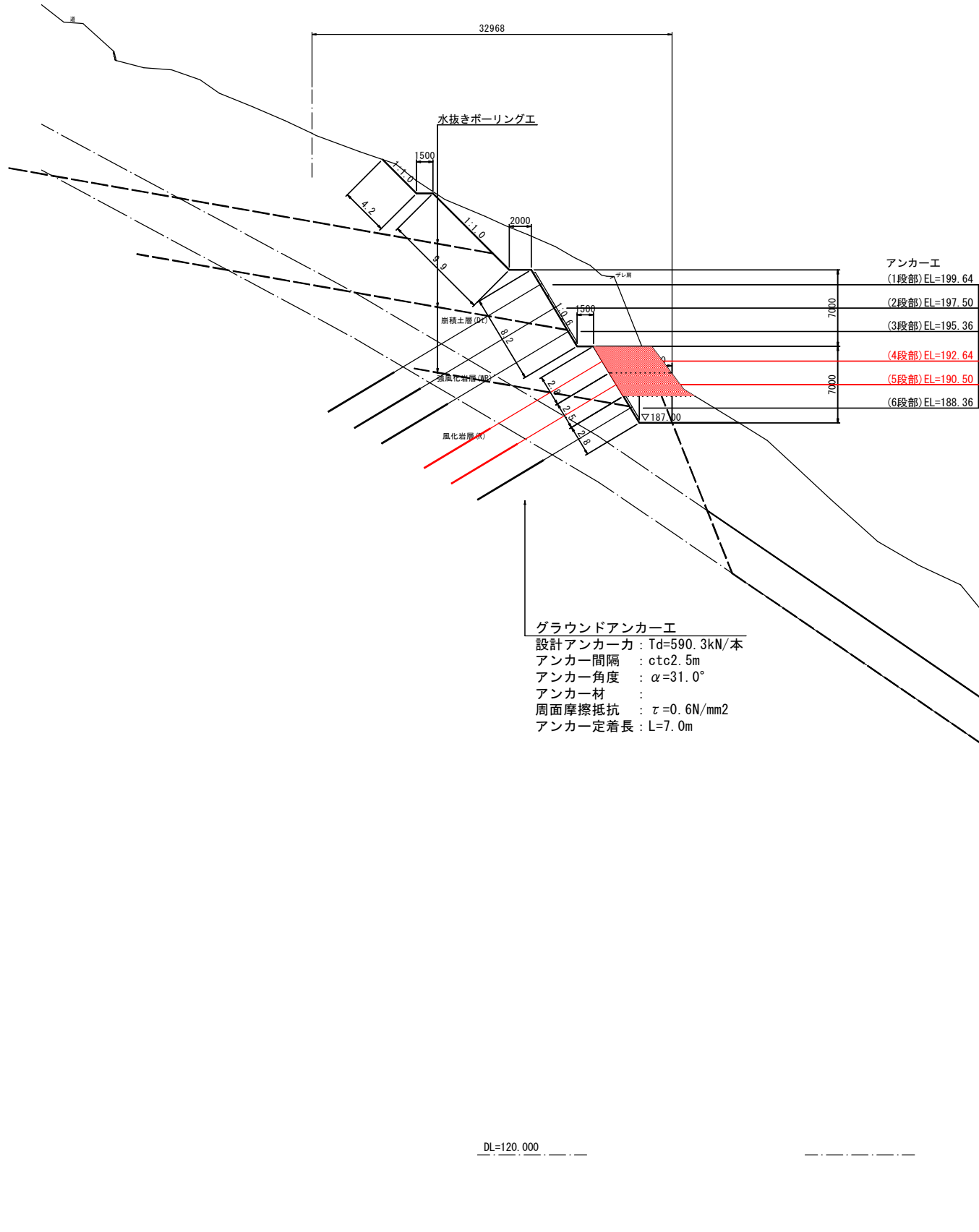
工事名	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		
路線名等	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		
工事箇所	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		
図面名	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		
縮尺	1/500	図面番号	3/10
会社名	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		
事業者名	R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994 R144.0 GH=177.994		

# 横断面図

S=1:250

No. 1+12.0 (No. 1+7.6)

GH=213.47



アンカー工  
 (1段部) EL=199.64  
 (2段部) EL=197.50  
 (3段部) EL=195.36  
 (4段部) EL=192.64  
 (5段部) EL=190.50  
 (6段部) EL=188.36

グラウンドアンカー工  
 設計アンカー力: Td=590.3kN/本  
 アンカー間隔: ctc2.5m  
 アンカー角度:  $\alpha=31.0^\circ$   
 アンカー材:  
 周面摩擦抵抗:  $\tau=0.6\text{N/mm}^2$   
 アンカー定着長: L=7.0m

(今回数量)			
工程	区分	規格	数量
土	掘削①(～3段目)片切	土砂	(-) 78.8
	掘削②(4段目)片切	"	-
	掘削③(5段目)片切	"	-
	掘削④(6段目)片切	"	-
	掘削⑤(～3段目)ホーン	"	-
	掘削⑥(4段目)ホーン	"	(12.7)12.7
	掘削⑦(5段目)ホーン	"	(12.7)12.7
	掘削⑧(6段目)ホーン	"	(-) 19.1
工	切土法面整形①(～3段目)	"	(-) 22.3
	切土法面整形②(4段目)	"	(2.8) 2.8
	切土法面整形③(5段目)	"	(2.5) 2.5
	切土法面整形④(6段目)	"	(-) 2.8
法	植生基材吹付	t=3cm	(-) 14.3
面			
工			

DL=120.000

R144.0

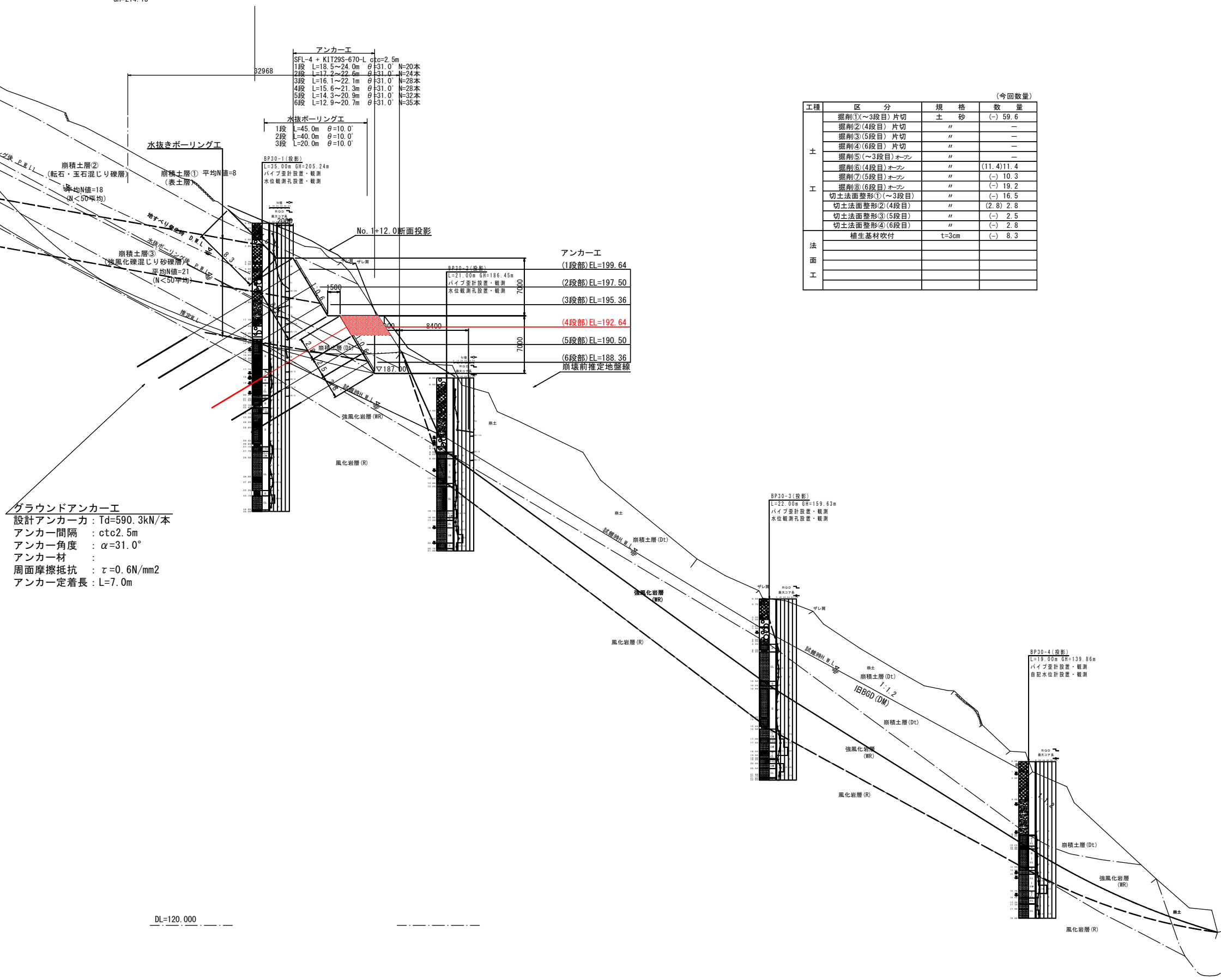
工事名	R2三好 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	横断面図 No. 1+12.0		
縮尺	1/500	図面番号	4/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

# 横断図

S=1:250

No. 2

GH=214.13



(今回数量)

工種	区分	規格	数量
土	掘削①(～3段目)片切	土 砂	(-) 59.6
	掘削②(4段目)片切	"	-
	掘削③(5段目)片切	"	-
	掘削④(6段目)片切	"	-
	掘削⑤(～3段目)オフ	"	-
	掘削⑥(4段目)オフ	"	(11.4) 11.4
	掘削⑦(5段目)オフ	"	(-) 10.3
	掘削⑧(6段目)オフ	"	(-) 19.2
工	切土法面整形①(～3段目)	"	(-) 16.5
	切土法面整形②(4段目)	"	(2.8) 2.8
	切土法面整形③(5段目)	"	(-) 2.5
	切土法面整形④(6段目)	"	(-) 2.8
法	植生基材吹付	t=3cm	(-) 8.3
面			
工			

グラウンドアンカー工  
 設計アンカー力: Td=590.3kN/本  
 アンカー間隔: ctc2.5m  
 アンカー角度: α=31.0°  
 アンカー材:  
 周面摩擦抵抗: τ=0.6N/mm<sup>2</sup>  
 アンカー定着長: L=7.0m

DL=120.000

工事名	R2三好 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	横断面図 No. 2		
縮尺	1/500	図面番号	5/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

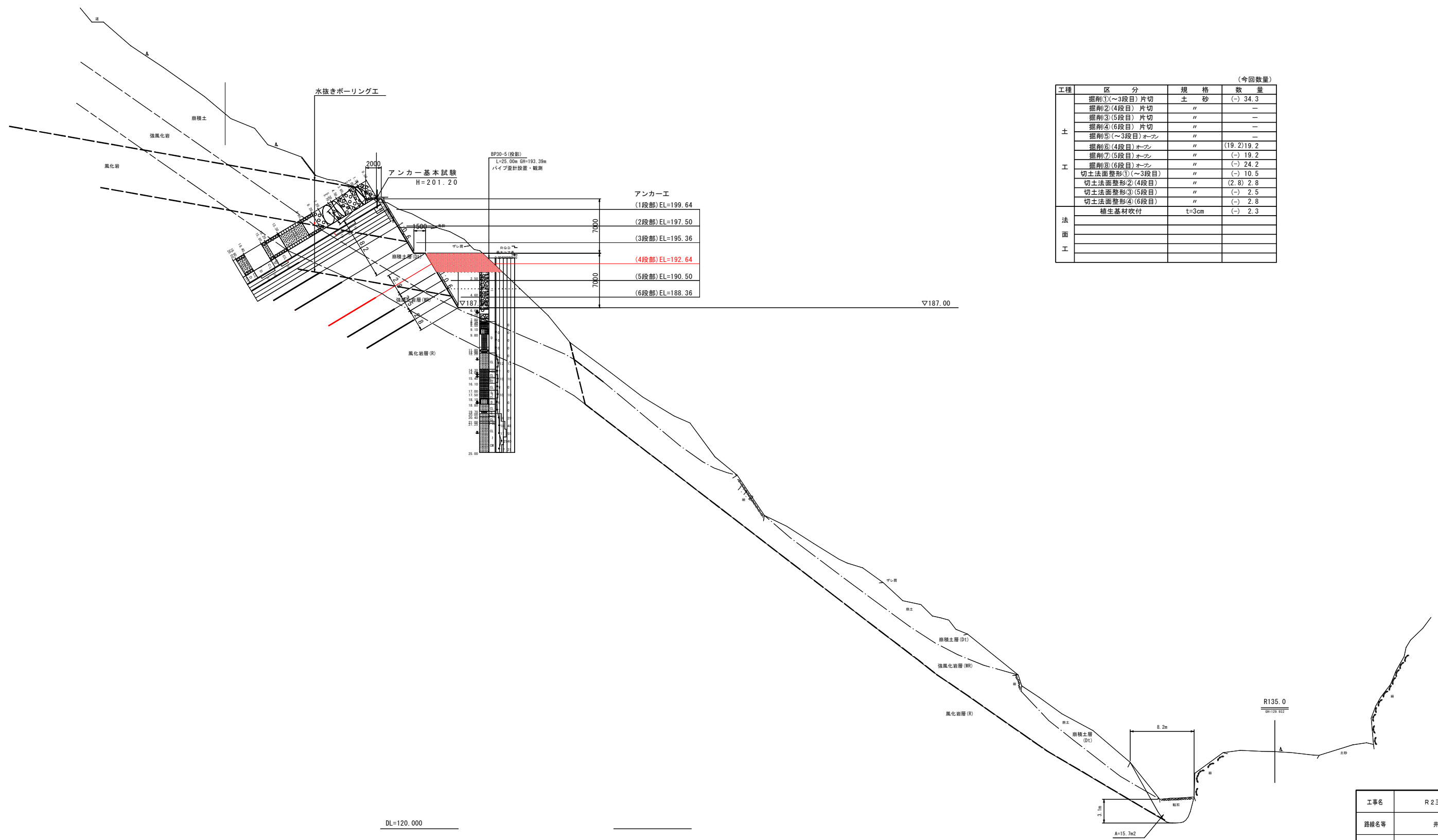


横断図

No. 3

S=1:250

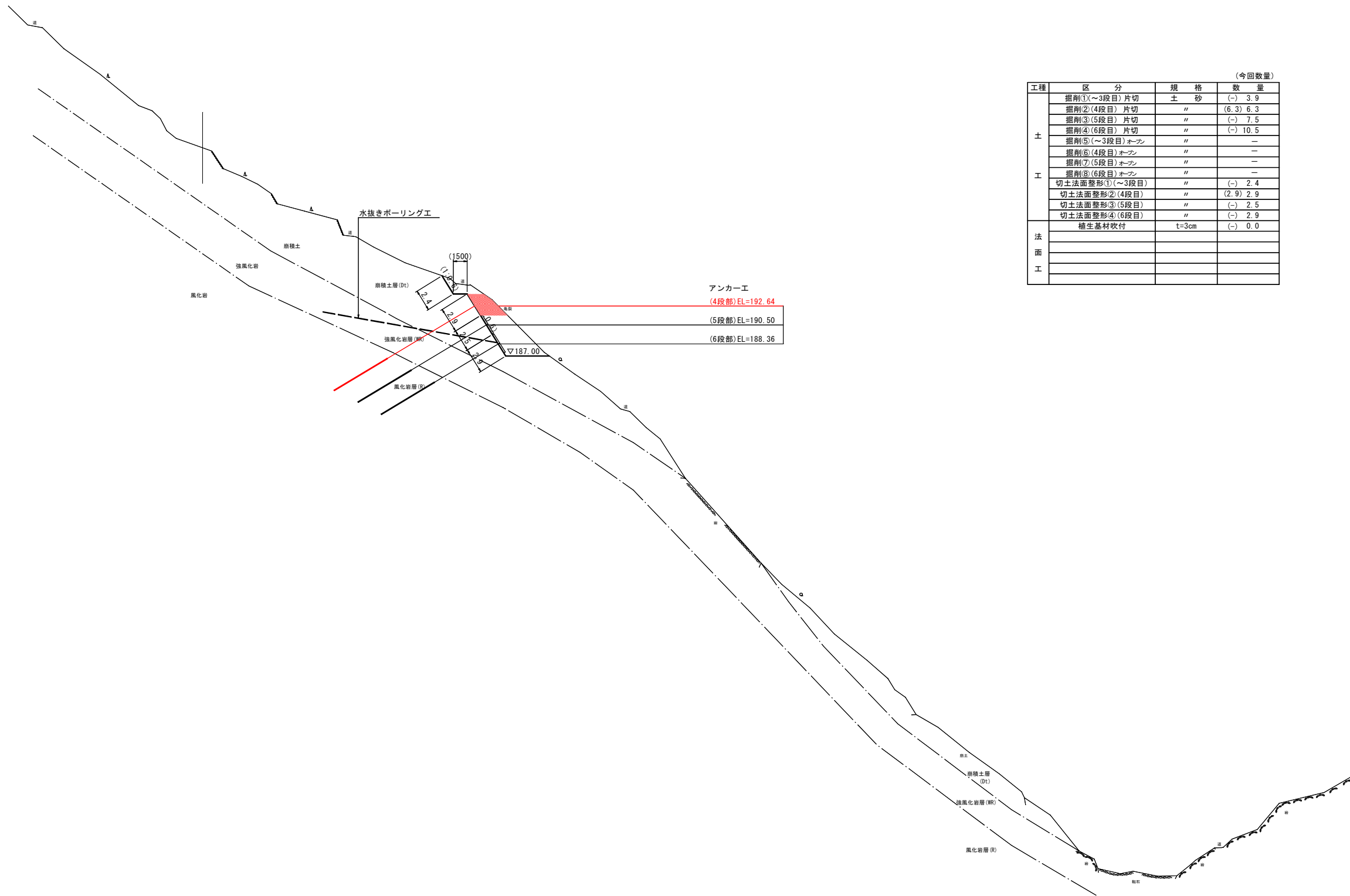
No. 3  
GH=211.91



工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	横断面図 No. 3		
縮尺	1:250	図面番号	6/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

横断図  
No. 4 S=1:250

No. 4  
GH=210.50



(今回数量)

工種	区分	規格	数量
土工	掘削①(～3段目)片切	土砂	(-) 3.9
	掘削②(4段目)片切	"	(6.3) 6.3
	掘削③(5段目)片切	"	(-) 7.5
	掘削④(6段目)片切	"	(-) 10.5
	掘削⑤(～3段目)オフ	"	-
	掘削⑥(4段目)オフ	"	-
	掘削⑦(5段目)オフ	"	-
	掘削⑧(6段目)オフ	"	-
法面工	切土法面整形①(～3段目)	"	(-) 2.4
	切土法面整形②(4段目)	"	(2.9) 2.9
	切土法面整形③(5段目)	"	(-) 2.5
	切土法面整形④(6段目)	"	(-) 2.9
養生基材吹付	t=3cm	(-) 0.0	

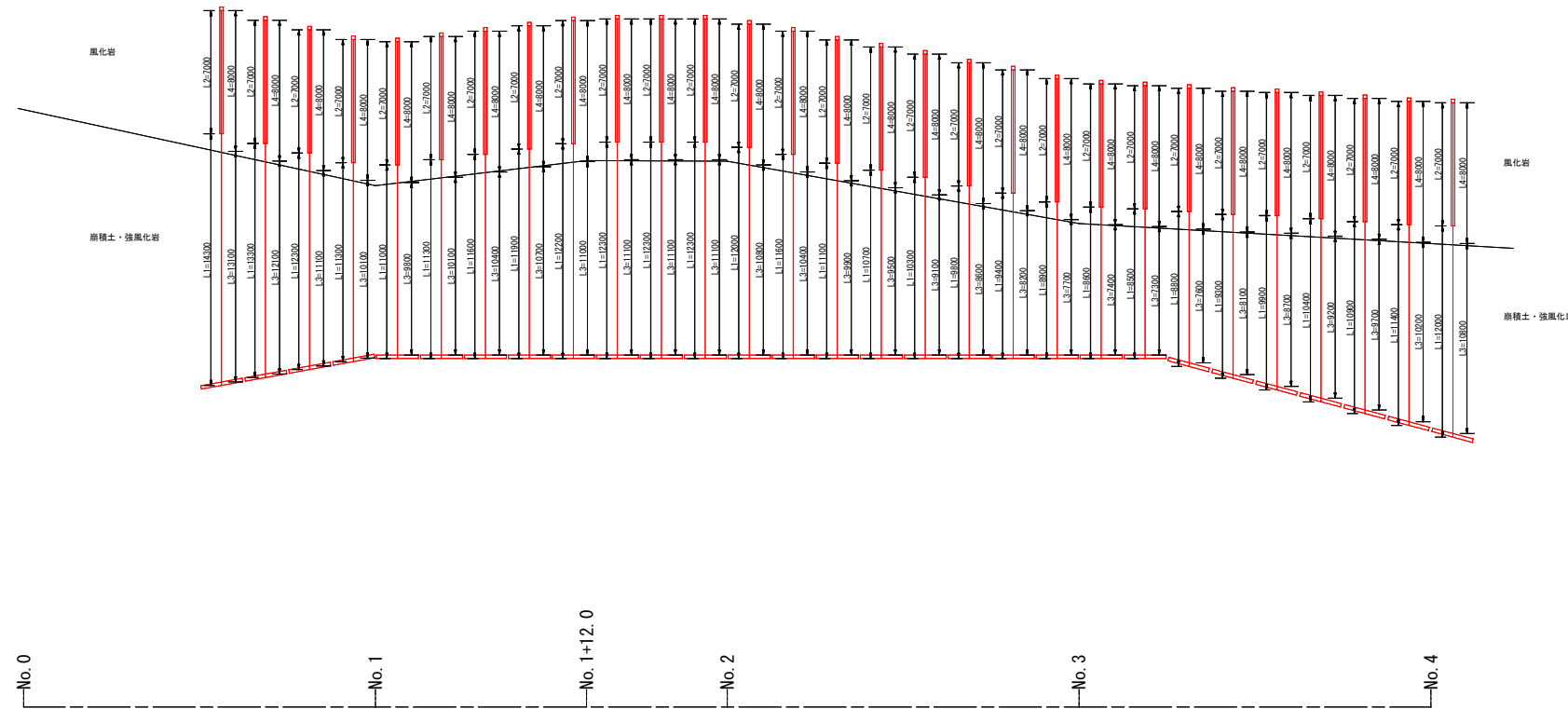
DL=120.000

工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	横断面図 No. 4		
縮尺	1:250	図面番号	7/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

# アンカー延長図

S=1:200

## 4 段部 (上側より)



- L1 : アンカー自由長 (mm)
  - L2 : アンカー定着長 (mm)
  - L3 : 礫質土削孔長 (mm) (崩積土・強風化岩)
  - L4 : 軟岩削孔長 (mm) (風化岩)
- ※先端余長200mm含まない

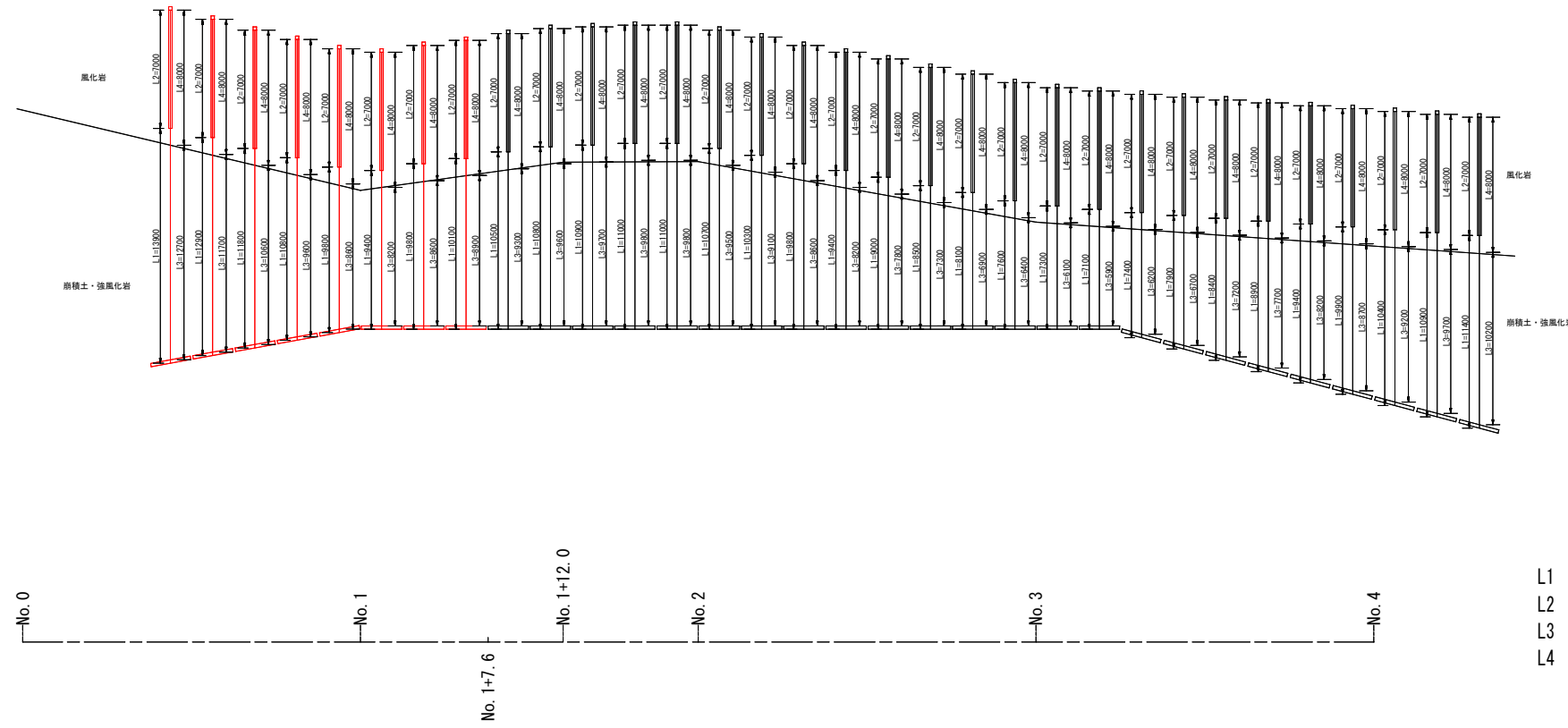
工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	アンカー延長図 4段部		
縮尺	1:200	図面番号	8/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		



# アンカー延長図

S=1:200

## 5 段部 (上側より)

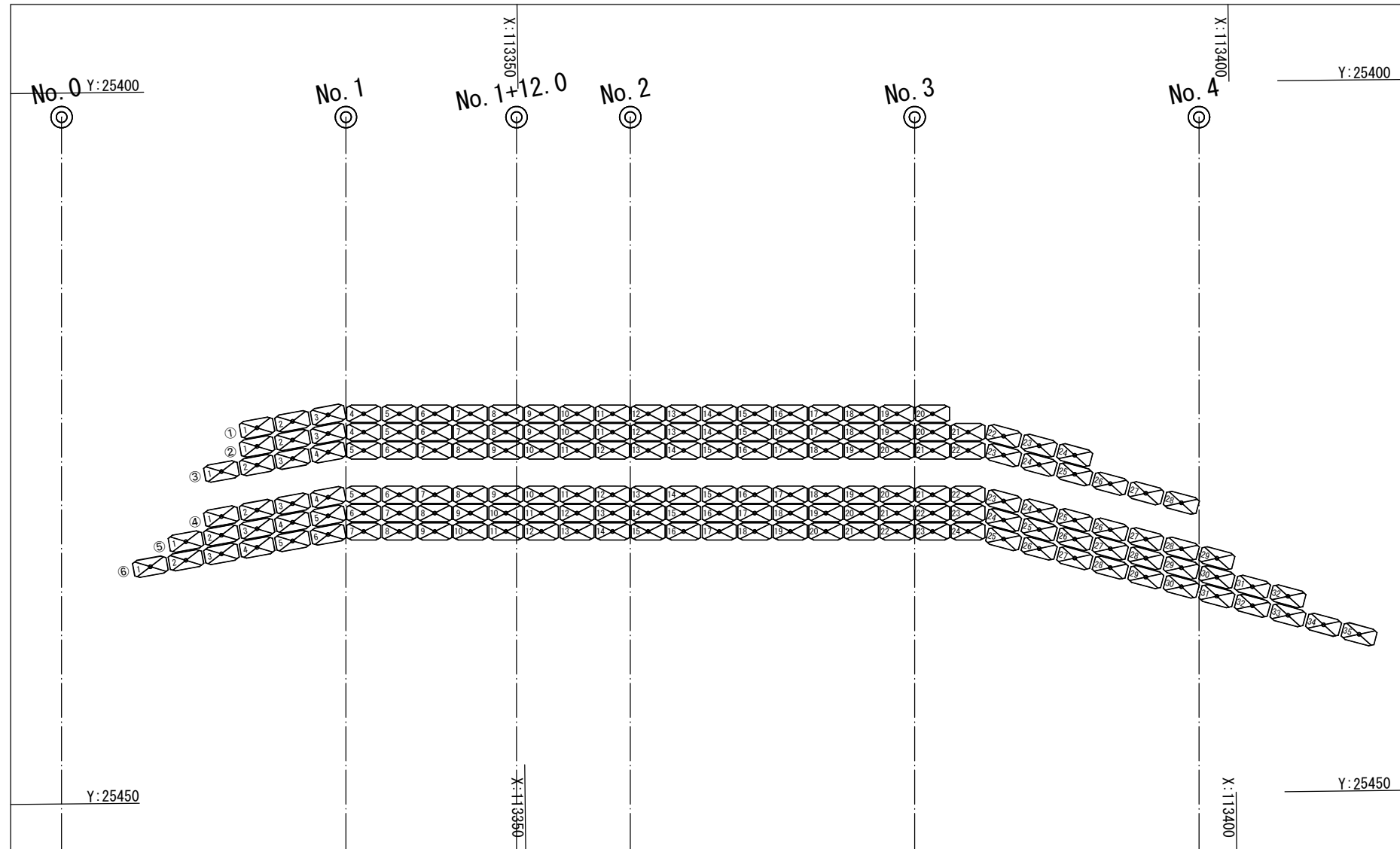


- L1 : アンカー自由長 (mm)
  - L2 : アンカー定着長 (mm)
  - L3 : 礫質土削孔長 (mm) (崩積土・強風化岩)
  - L4 : 軟岩削孔長 (mm) (風化岩)
- ※先端余長200mm含まない

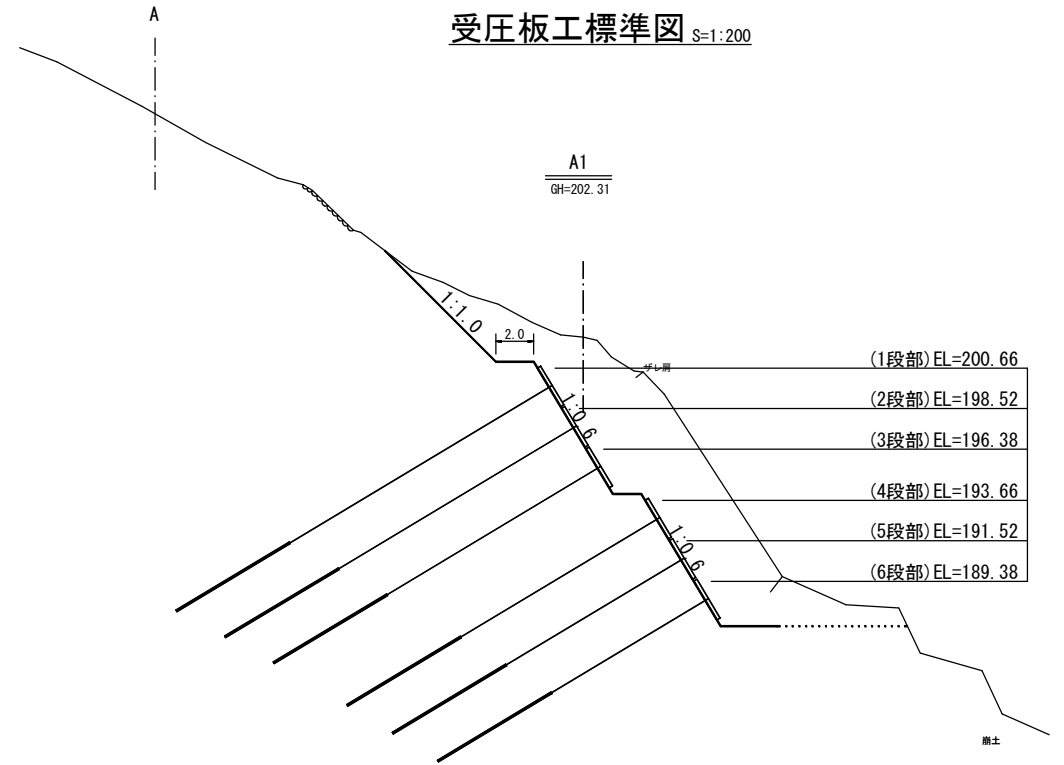
工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	アンカー延長図 5段部		
縮尺	1:200	図面番号	9/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		

# 受圧板工配置図

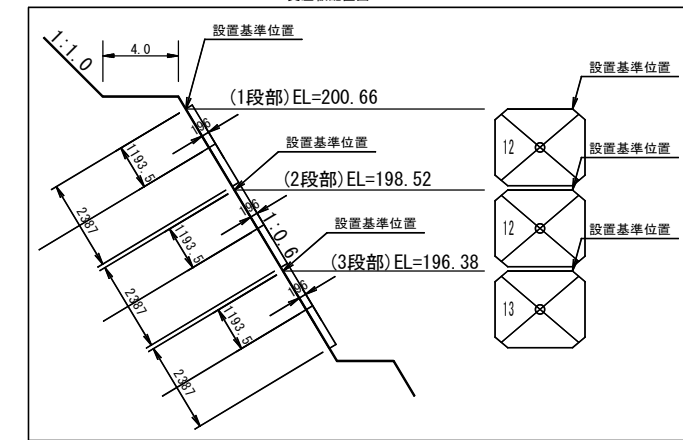
S=1:200



# 受圧板工標準図 S=1:200



受圧板配置図S=1:100



## 受圧板工座標および計画高一覧表

点名称	X座標	Y座標	計画高
①-1	113332.158	25422.935	200.66
①-2	113334.662	25422.507	200.66
①-3	113337.167	25422.079	200.66
①-4	113339.789	25422.170	200.66
①-5	113342.288	25422.195	200.66
①-6	113344.788	25422.221	200.66
①-7	113347.288	25422.246	200.66
①-8	113349.788	25422.271	200.66
①-9	113352.288	25422.297	200.66
①-10	113354.788	25422.322	200.66
①-11	113357.288	25422.348	200.66
①-12	113359.787	25422.373	200.66
①-13	113362.287	25422.398	200.66
①-14	113364.787	25422.424	200.66
①-15	113367.287	25422.449	200.66
①-16	113369.787	25422.475	200.66
①-17	113372.287	25422.500	200.66
①-18	113374.787	25422.525	200.66
①-19	113377.287	25422.551	200.66
①-20	113379.786	25422.576	200.66

点名称	X座標	Y座標	計画高
②-1	113332.145	25424.246	198.52
②-2	113334.649	25423.818	198.52
②-3	113337.154	25423.390	198.52
②-4	113339.775	25423.460	198.52
②-5	113342.275	25423.485	198.52
②-6	113344.775	25423.510	198.52
②-7	113347.275	25423.536	198.52
②-8	113349.775	25423.561	198.52
②-9	113352.275	25423.587	198.52
②-10	113354.775	25423.612	198.52
②-11	113357.274	25423.637	198.52
②-12	113359.774	25423.663	198.52
②-13	113362.274	25423.688	198.52
②-14	113364.774	25423.714	198.52
②-15	113367.274	25423.739	198.52
②-16	113369.774	25423.764	198.52
②-17	113372.274	25423.790	198.52
②-18	113374.774	25423.815	198.52
②-19	113377.273	25423.841	198.52
②-20	113379.773	25423.866	198.52
②-21	113382.273	25423.891	198.52
②-22	113384.773	25424.445	198.52
②-23	113387.273	25425.141	198.52
②-24	113389.772	25425.836	198.52

点名称	X座標	Y座標	計画高
③-1	113329.627	25425.985	196.38
③-2	113332.131	25425.557	196.38
③-3	113334.636	25425.129	196.38
③-4	113337.140	25424.701	196.38
③-5	113339.762	25424.750	196.38
③-6	113342.262	25424.775	196.38
③-7	113344.762	25424.800	196.38
③-8	113347.262	25424.826	196.38
③-9	113349.762	25424.851	196.38
③-10	113352.262	25424.877	196.38
③-11	113354.762	25424.902	196.38
③-12	113357.261	25424.927	196.38
③-13	113359.761	25424.953	196.38
③-14	113362.261	25424.978	196.38
③-15	113364.761	25425.004	196.38
③-16	113367.261	25425.029	196.38
③-17	113369.761	25425.054	196.38
③-18	113372.261	25425.080	196.38
③-19	113374.760	25425.105	196.38
③-20	113377.260	25425.131	196.38
③-21	113379.760	25425.156	196.38
③-22	113382.260	25425.181	196.38
③-23	113384.760	25425.781	196.38
③-24	113387.260	25426.476	196.38
③-25	113389.759	25427.171	196.38
③-26	113392.259	25427.867	196.38
③-27	113394.759	25428.562	196.38
③-28	113397.258	25429.257	196.38

点名称	X座標	Y座標	計画高
④-1	113329.595	25429.152	193.66
④-2	113332.099	25428.724	193.66
④-3	113334.604	25428.296	193.66
④-4	113337.108	25427.868	193.66
④-5	113339.731	25427.866	193.66
④-6	113342.231	25427.891	193.66
④-7	113344.730	25427.916	193.66
④-8	113347.230	25427.942	193.66
④-9	113349.730	25427.967	193.66
④-10	113352.230	25427.993	193.66
④-11	113354.730	25428.018	193.66
④-12	113357.230	25428.043	193.66
④-13	113359.730	25428.069	193.66
④-14	113362.229	25428.094	193.66
④-15	113364.729	25428.120	193.66
④-16	113367.229	25428.145	193.66
④-17	113369.729	25428.170	193.66
④-18	113372.229	25428.196	193.66
④-19	113374.729	25428.221	193.66
④-20	113377.229	25428.247	193.66
④-21	113379.729	25428.272	193.66
④-22	113382.228	25428.297	193.66
④-23	113384.728	25429.011	193.66
④-24	113387.228	25429.706	193.66
④-25	113389.727	25430.401	193.66
④-26	113392.227	25431.096	193.66
④-27	113394.727	25431.792	193.66
④-28	113397.227	25432.487	193.66
④-29	113399.726	25433.182	193.66

点名称	X座標	Y座標	計画高
⑤-1	113327.077	25430.891	191.52
⑤-2	113329.581	25430.463	191.52
⑤-3	113332.086	25430.035	191.52
⑤-4	113334.590	25429.607	191.52
⑤-5	113337.095	25429.179	191.52
⑤-6	113339.718	25429.155	191.52
⑤-7	113342.217	25429.181	191.52
⑤-8	113344.717	25429.206	191.52
⑤-9	113347.217	25429.232	191.52
⑤-10	113349.717	25429.257	191.52
⑤-11	113352.217	25429.282	191.52
⑤-12	113354.717	25429.308	191.52
⑤-13	113357.217	25429.333	191.52
⑤-14	113359.716	25429.359	191.52
⑤-15	113362.216	25429.384	191.52
⑤-16	113364.716	25429.409	191.52
⑤-17	113367.216	25429.435	191.52
⑤-18	113369.716	25429.460	191.52
⑤-19	113372.216	25429.486	191.52
⑤-20	113374.716	25429.511	191.52
⑤-21	113377.216	25429.536	191.52
⑤-22	113379.715	25429.562	191.52
⑤-23	113382.215	25429.587	191.52
⑤-24	113384.715	25430.346	191.52
⑤-25	113387.215	25431.041	191.52
⑤-26	113389.715	25431.737	191.52
⑤-27	113392.215	25432.432	191.52
⑤-28	113394.715	25433.127	191.52
⑤-29	113397.215	25433.822	191.52
⑤-30	113399.714	25434.518	191.52
⑤-31	113402.214	25435.213	191.52
⑤-32	113404.714	25435.908	191.52

点名称	X座標	Y座標	計画高
⑥-1	113324.559	25432.629	189.38
⑥-2	113327.064	25432.202	189.38
⑥-3	113329.568	25431.774	189.38
⑥-4	113332.073	25431.346	189.38
⑥-5	113334.577	25430.918	189.38
⑥-6	113337.081	25430.490	189.38
⑥-7	113339.704	25430.445	189.38
⑥-8	113342.204	25430.471	189.38
⑥-9	113344.704	25430.496	189.38
⑥-10	113347.204	25430.522	189.38
⑥-11	113349.704	25430.547	189.38
⑥-12	113352.204	25430.572	189.38
⑥-13	113354.704	25430.598	189.38
⑥-14	113357.204	25430.623	189.38
⑥-15	113359.703	25430.649	189.38
⑥-16	113362.203	25430.674	189.38
⑥-17	113364.703	25430.699	189.38
⑥-18	113367.203	25430.725	189.38
⑥-19	113369.703	25430.750	189.38
⑥-20	113372.203	25430.776	189.38
⑥-21	113374.703	25430.801	189.38
⑥-22	113377.202	25430.826	189.38
⑥-23	113379.702	25430.852	189.38
⑥-24	113382.202	25430.877	189.38
⑥-25	113384.702	25431.682	189.38
⑥-26	113387.202	25432.377	189.38
⑥-27	113389.702	25433.072	189.38
⑥-28	113392.202	25433.767	189.38
⑥-29	113394.702	25434.462	189.38
⑥-30	113397.202	25435.157	189.38
⑥-31	113399.701	25435.853	189.38
⑥-32	113402.201	25436.548	189.38
⑥-33	113404.701	25437.244	189.38
⑥-34	113407.201	25437.939	189.38
⑥-35	113409.701	25438.634	189.38

工事名	R2三耕 地すべり 井ノ久保 山腹工事		
路線名等	井ノ久保地すべり防止区域		
工事箇所	三好市池田町白地		
図面名	受圧板工配置図		
縮尺	1/200	図面番号	10/10
会社名			
事業者名	徳島県 西部総合農林局農林水産部 (三好)		