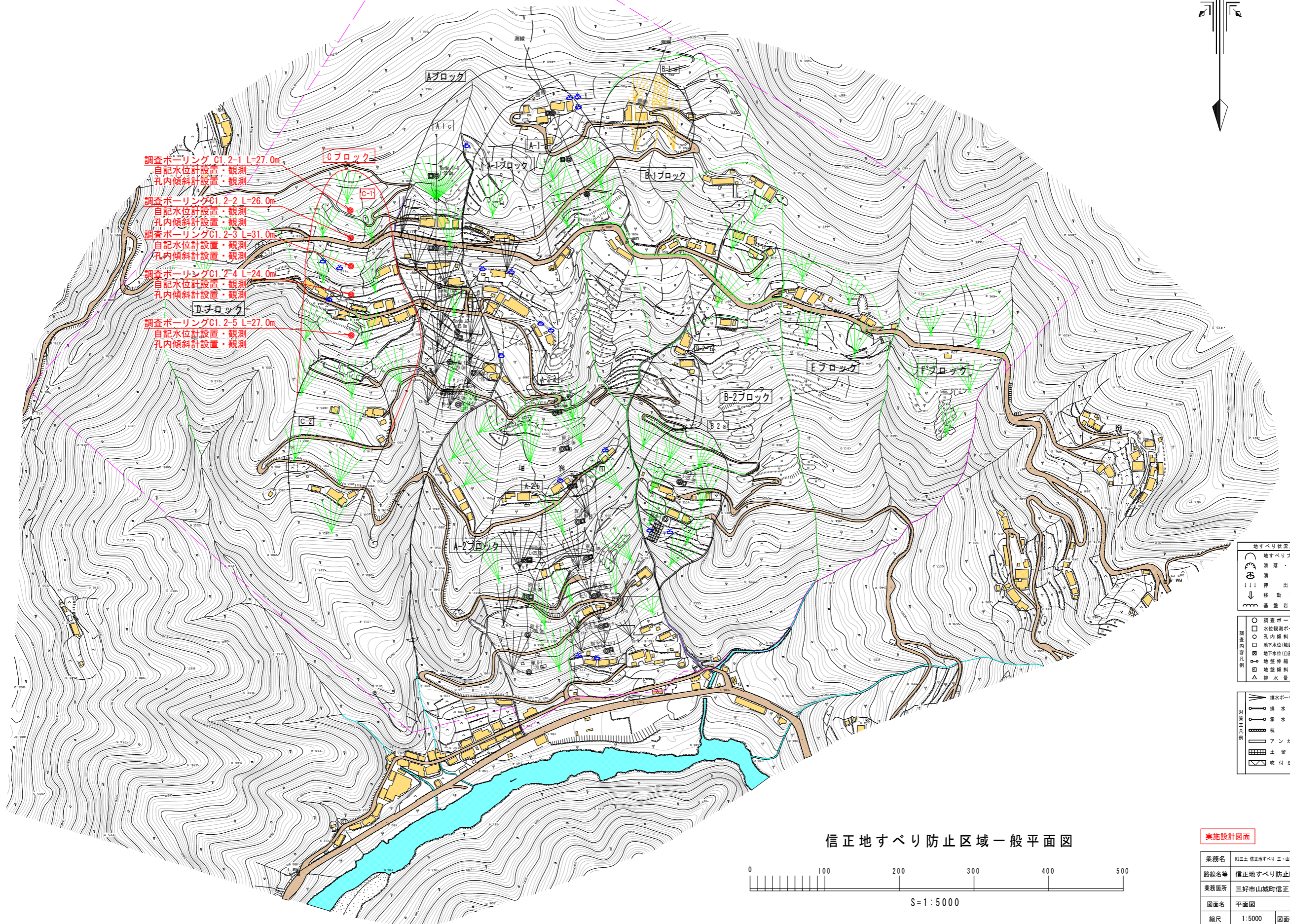
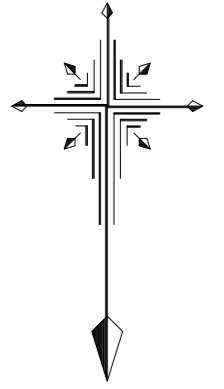


信正地すべり防止区域一般平面図



調査ボーリング C1.2-1 L=27.0m
自記水位計設置・観測
孔内傾斜計設置・観測

調査ボーリング C1.2-2 L=26.0m
自記水位計設置・観測
孔内傾斜計設置・観測

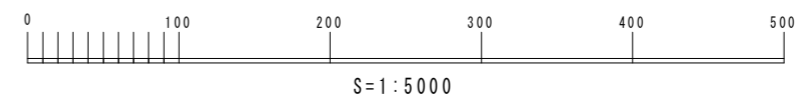
調査ボーリング C1.2-3 L=31.0m
自記水位計設置・観測
孔内傾斜計設置・観測

調査ボーリング C1.2-4 L=24.0m
自記水位計設置・観測
孔内傾斜計設置・観測

調査ボーリング C1.2-5 L=27.0m
自記水位計設置・観測
孔内傾斜計設置・観測

- 地すべり状況凡例
- 地すべりブロック
 - 滑降・崩壊
 - 湧水
 - 押し出し
 - 移動方向
 - 基礎変形露頭
- 調査内容凡例
- 調査ボーリング
 - 水位観測ボーリング
 - 孔内傾斜計観測
 - 地下水位(自記式)観測
 - 地盤伸縮計観測
 - 地盤傾斜計観測
 - 排水量観測
- 対策工凡例
- 排水ボーリング工
 - 排水路工
 - 承水路工
 - 杭工
 - アンカー工
 - 土留壁工
 - 吹付法特工

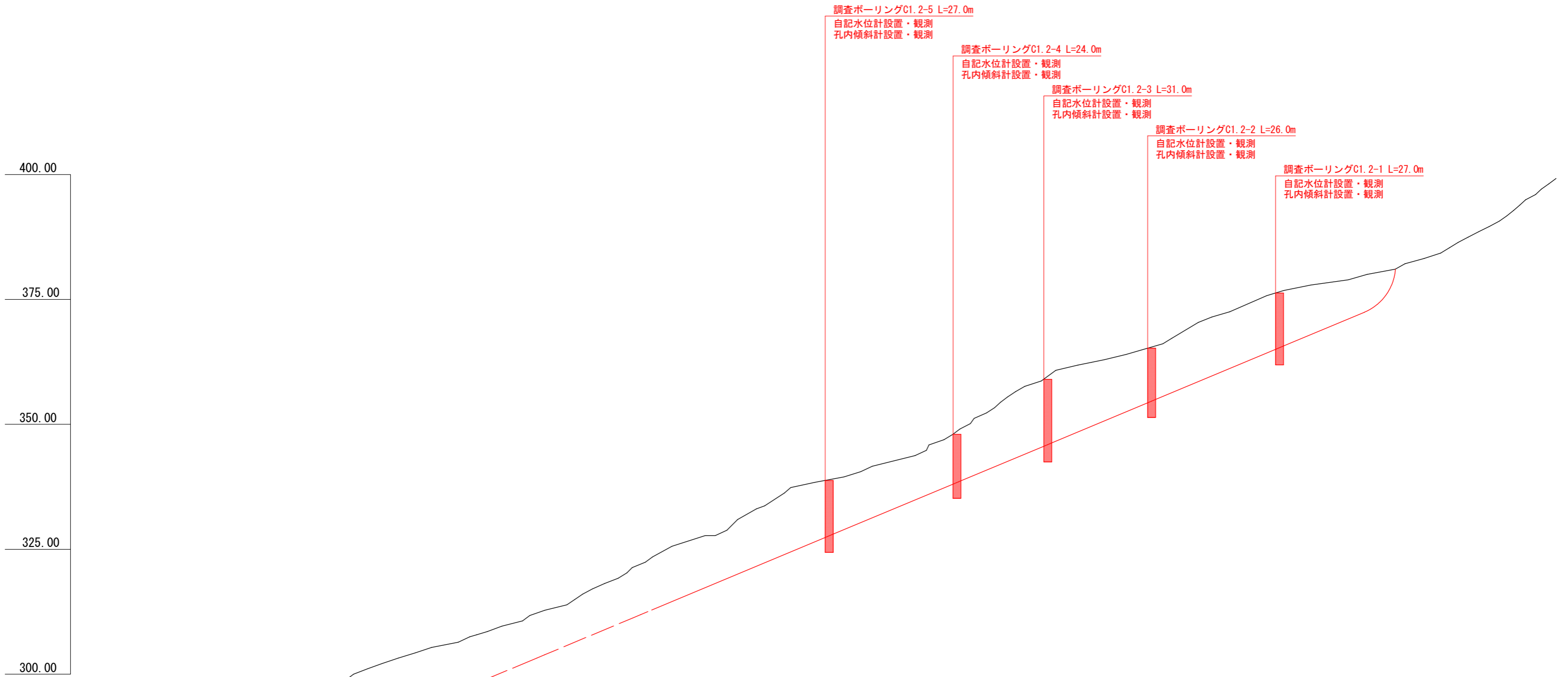
信正地すべり防止区域一般平面図



実施設計図面

業務名	和土 信正地すべり 三・山城信正 地すべり調査業務(2)		
路線名等	信正地すべり防止区域		
業務箇所	三好市山城町信正 (第2分割)		
図面名	平面図	図面番号	1 / 2
縮尺	1:5000	図面番号	1 / 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		

主測線 (C-1ブロック) 推定断面図



実施設計図面

業務名	R2三土 信正地すべり 三・山城信正 地すべり調査業務(2)		
路線名等	信正地すべり防止区域		
工事箇所	三好市山城町信正 (第2分割)		
図面名	断面図		
縮尺	1:1500	図面番号	2 / 2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局<三好>		