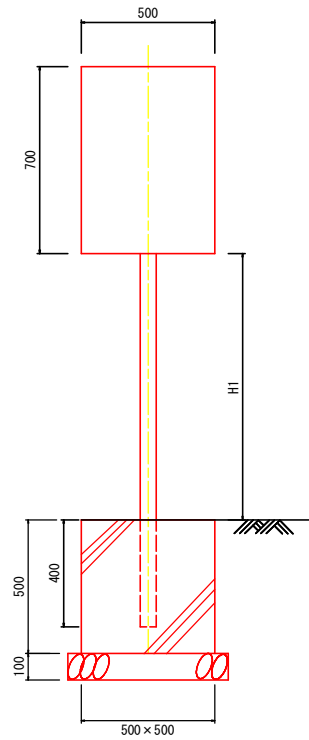
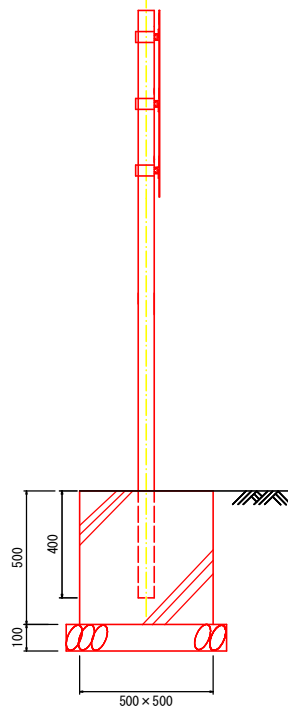


平面図 S=1:10

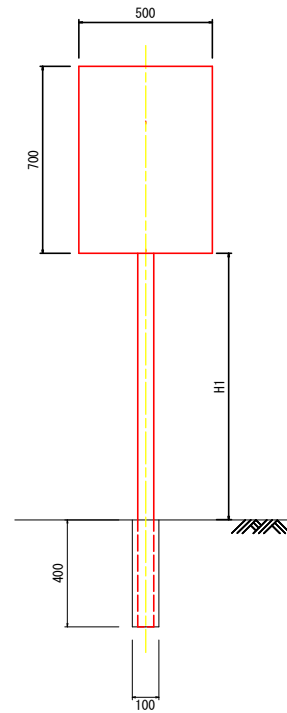
基礎Co



設置図 断面



削孔



構造形式は、次の通りとする。

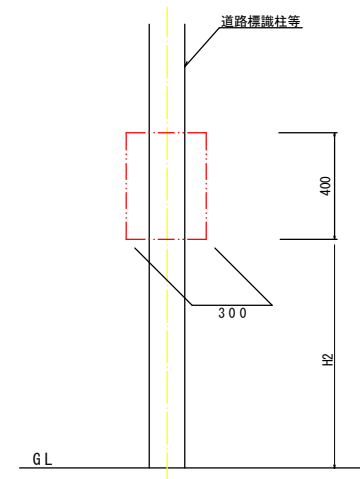
(標識板)

- 1 材質はアルミ板とし、厚さ2mmとする。
- 2 表板に表示するレイアウトについては、発注者が作成したデータを提供する。
- 3 標識板の設置高 (H1、H2) については、監督員と協議をすること。

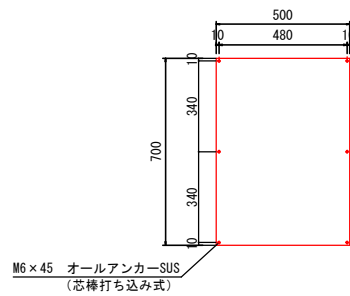
(標識柱 (新設))

- 1 材質は鋼管とし、 $\phi 60.5 \times t2.3\text{mm}$ とし、長さは2200mmを基準とするが、地形等の状況により増減することがある。
- 2 柱の色は白色とする。
- 3 標識板と柱の取付は、アルファ型取付け金具とする。

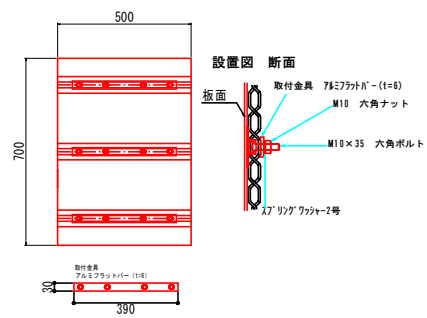
柱共架 (φ200未満)



壁面等



フェンス等



実施設計図面

工事名	R7 高土 柏尾谷地 つ・半田西久保他
路線名等	柏尾谷土砂災害警戒区域地
工事箇所	美濃郡つるぎ町半田西久保他
図面名	平面図
縮尺	図示
図面番号	1 / 1
会社名	
事業者名	徳島県 西部総合振民局 県土整備部<美馬>