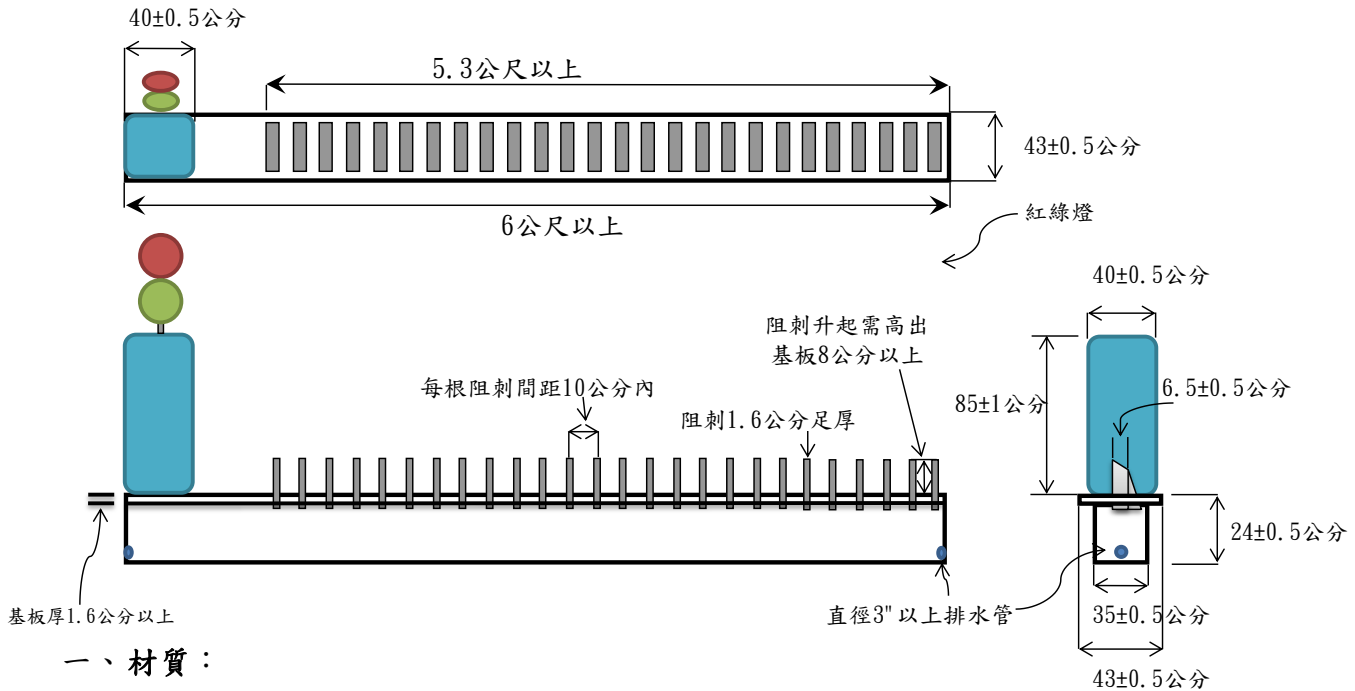


## 招標規範：



### 一、材質：

- (一) 沉箱、基板、阻刺，以上均為熱浸鍍鋅材料，基板須整塊成形，結構安全耐用。
- (二) 電動控制箱為#304不鏽鋼。
- (三) 軸心為直徑25mm之#410不鏽鋼。

### 二、控制主機：

- (一) 電動阻車柵採雙電池控制器以管制車輛進出，具自動及手動功能。
- (二) 電動機1/4馬力以上，具溫升保護裝置。
- (三) 抗雜訊電路。
- (四) 阻車柵採離合器裝置，停電或異常時可手動控制阻車柵升降。
- (五) 可以遙控及線控(延伸電路於車檢站控制室加裝控制器)方式控制阻車柵以管制車輛進出。

### 三、另加紅綠燈一組。

四、考量上班日車檢站警備車及廠商車輛等出入頻繁，未免施工及車輛進出相互影響，須利用假日期間施工。

### 五、施工項目：

- (一) 開挖沉箱(長620公分、寬70公分、深30公分)。
- (二) 開挖排水溝槽設置排水管至水溝，需設計沉箱進水後可自動流入水溝，避免沉箱積水。
- (三) 安放及固定沉箱並加強竹節鋼支撐。
- (四) 混凝土回填、路平整並鋪設鋼板(需可承受大貨車及大客車滿載之重量)及清運廢土。