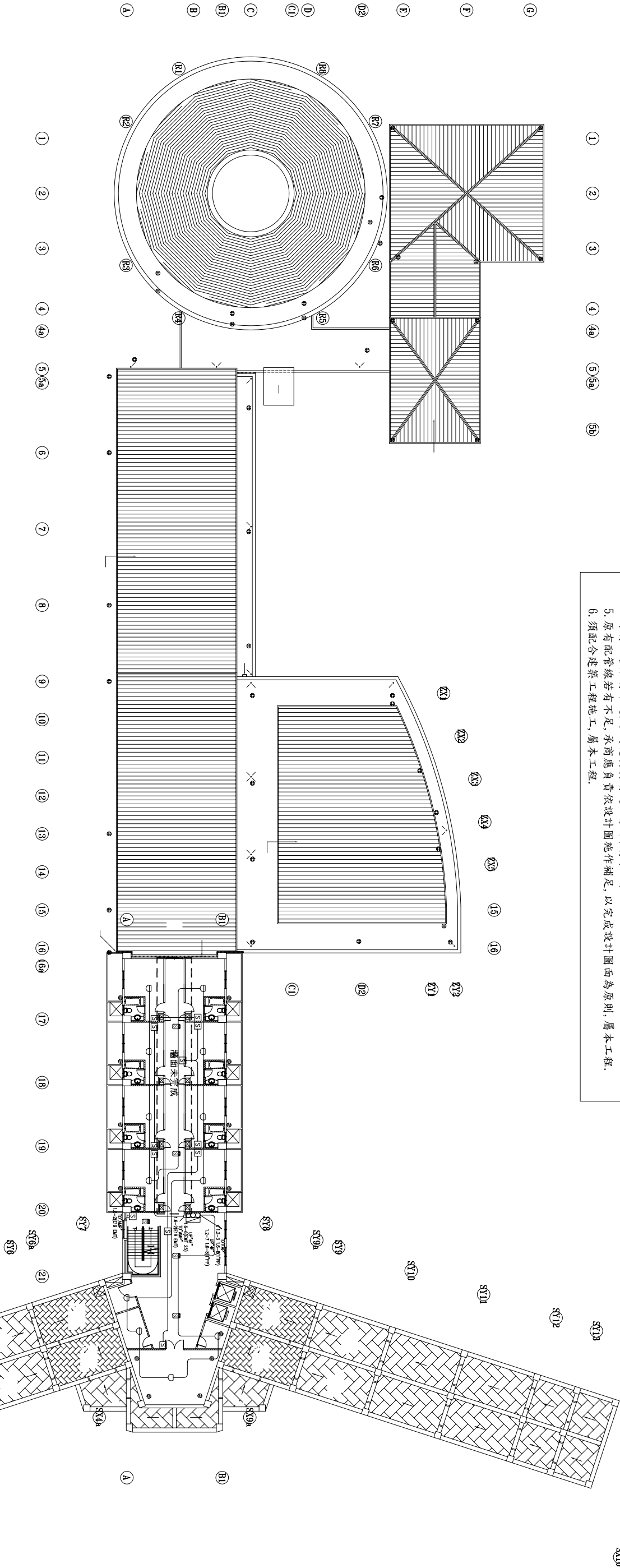


施工說明：(以下說明已包含於本工程施工範圍內，不另計價)
 1. 本工程配管線部分已完成，部分未完成。
 2. 依設計圖完成配管線及設備安裝(含原未配設之管路及線路)，屬本工程。
 3. 所有管路需全部試水試壓，屬本工程。
 4. 原有配管若有不通，承商應負責清通及修繕，屬本工程。
 5. 原有配管線若有不足，承商應負責依設計圖施作補足，以完成設計圖面為原則，屬本工程。
 6. 須配合建築工程施工，屬本工程。



第一百三十三條 緊急廣播設備，依下列規定裝置：
 二、揚聲器，依下列規定裝置：
 (四) 按各廣播區域內任一指定揚聲器之水平距離在十公尺以下，但廣播此區面積在六平方公尺或由原廣播往地面之主要走廊及通道接地板面積在六平方公尺以下，其他非廣播部分接地板面積在三十平方公尺以下，且該區域與相鄰接區或揚聲器之水平距離相在八公尺以下時，得免設。

註：1. 管線詳昇位圖

2. 火警信號線T-2-2,E16(PVC)

3. 火警配線 HIV(耐熱線) 1.6-6,1.2-2,E25(PVC)

4. 廣播配線 HIV(耐熱線) 1.6-2,E19(EMT)

場所	場所	公式	應設	實設
二人房*8	24㎡	24/70=0.4	1*8	1*8
走廊	43㎡	43/150=0.3	1	2
梯廳	97㎡	97/150=0.7	1	2
茶水間	6㎡	6/70=0.1	1	1
機房	37㎡	37/70=0.6	1	1
儲藏室	9㎡	9/70=0.2	1	1
機房	6㎡	6/70=0.1	1	1
樓梯			1	1

圖例	1F
	1
	5
	1
	11
	0
	12

3 GL1屋頂層平面圖, GL2貳層平面圖, GL3後基平面圖
 SCALE 1: 200

