

圖例:

- 現有
- 拆除
- 使用原家具/設備
- 現有吊頂搖頭風扇
- 現有機電管道
- AC 現有掛牆分體式空調
- 現有吊燈燈盤
- 現有窗簾
- 對現有天花飾面進行修補
按規定塗漆
- 新EPSONEB-770FI
超短距投(互動)影機
- LINKX IRS-55 紅外線圓頂感測器
- 新2路揚聲器
- +0.00 AFFL 現有天花飾面高度從 ±0.00算起

注釋:
 - 本圖紙須結合建築圖、結構圖及其他相關圖紙一併閱讀, 並始終參閱圖中的相關要求, 如發現圖紙內容存在任何不符之處, 須立即通知建築師。
 - 本圖中所有尺寸及標高必須在現場核實。
 - 所有地面飾面請一律參照地面飾面圖。
 - 所有天花飾面請一律參照天花反射圖。
 - 本圖紙版權歸建築師所有。
 - 所有圖紙均應與現有或類似的傢俬設備 (FF&E) 或承建工程一致。



EQ-02:
 1. 安裝 EPSONEB-770FI超短距投(互動)影機
 USB線, 高清晰度多媒体接口線(HIMD)及電源線
 安裝短投影, 對焦測試

EQ-04:
 2. LINKX IRS-55
 紅外線圓頂感測器
 EQ-05:
 1. 投影機移位安裝
 高清晰度多媒体接口線(HIMD)及電源線安裝
 安裝短投影, 對焦測試

EQ-04:
 3. 揚聲器

1 STEAM室和音樂室天花平面圖
 SCALE 1:50

修訂	日期	描述	圖則	由	查
01		修正			

PRJT C
 Project C Architectural Consultancy Co. Ltd.
 Architects & Interior Designers
 11/F, 118 Des Voeux Road East, Hong Kong
 Tel: +852 2512 1122 Fax: +852 2512 1188
 Email: info@prjtc.com.hk
 2019/2024

項目: 校舍興建與修葺及設備購置
 - 校舍修(暑期)

圖紙標題: STEAM室和音樂室天花平面圖

日期: 21 MAR 2025	比例: 1:50	尺寸: A3
繪圖: GT	審核: ML	審訂: ML
圖紙編號: PCA-DWG-1004	修訂: 0	