# Specification for LED Screens Tender Document Levi's WuHan Installation Project

V1

## 内容

- 1. 供应商基本资格
- 2. 硬件需求
- 3. 其他服务需求
- 4. 维修及保养

#### 1. 供应商基本资格

\*厂商提供设备需符合国家法规,具备所需证书。例如CCC/ISO等

\*施工团队需具有相关工程资质以及许可证书

\*播放设备需符合国家网络安全等级保护要求

#### 2. 硬件需求

\*LED显示:录像/拍照没有扫描纹

\* LED规格:(详情请参考规格书)

\* LED亮度:(详情请参考规格书),需经实验室认证

\* LED特征: SMD

\* LED维护: (详情请参考规格书)

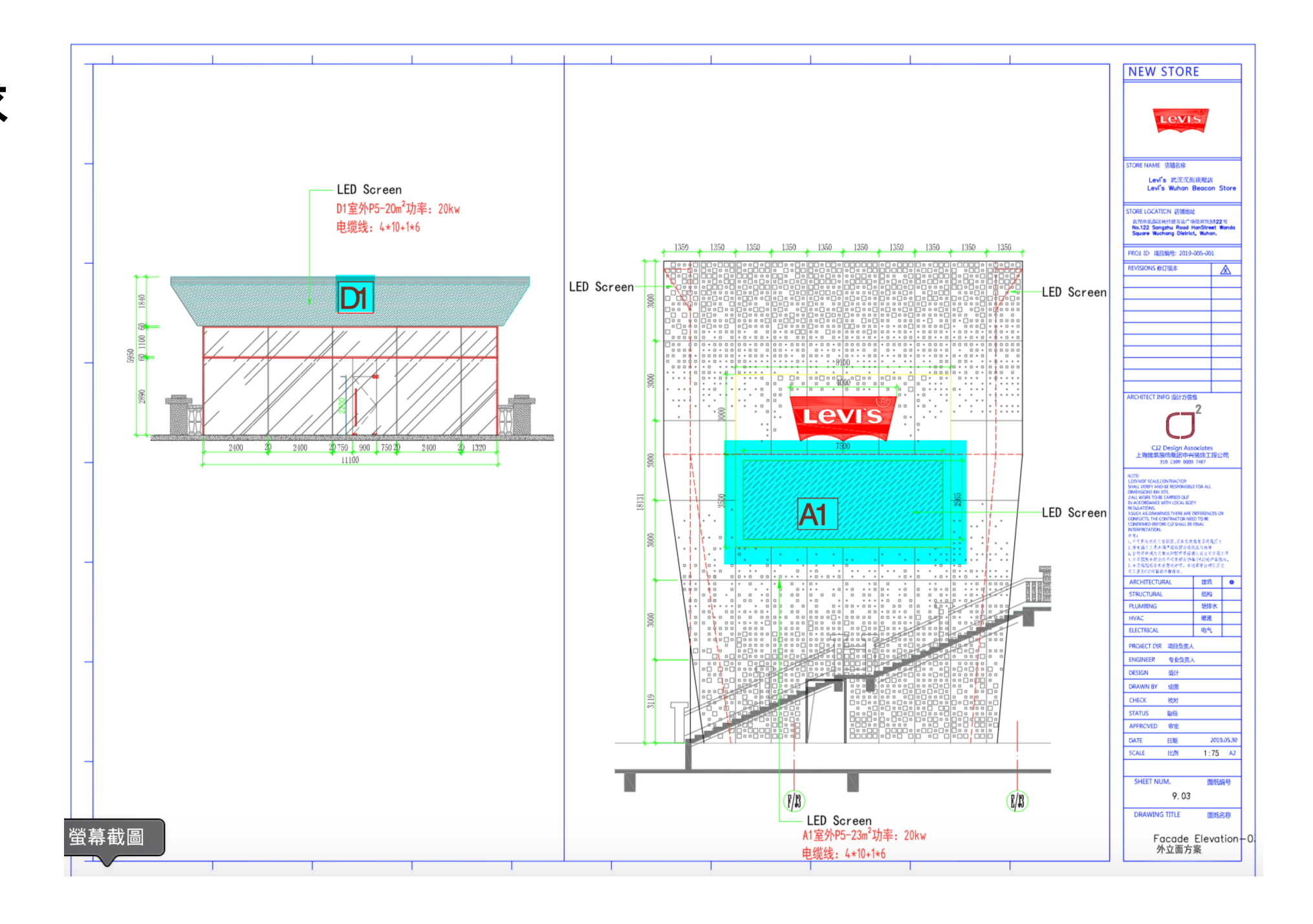
\* 控制/播放主机及云端管理系统

\* 屏幕拼接与同步控制系统

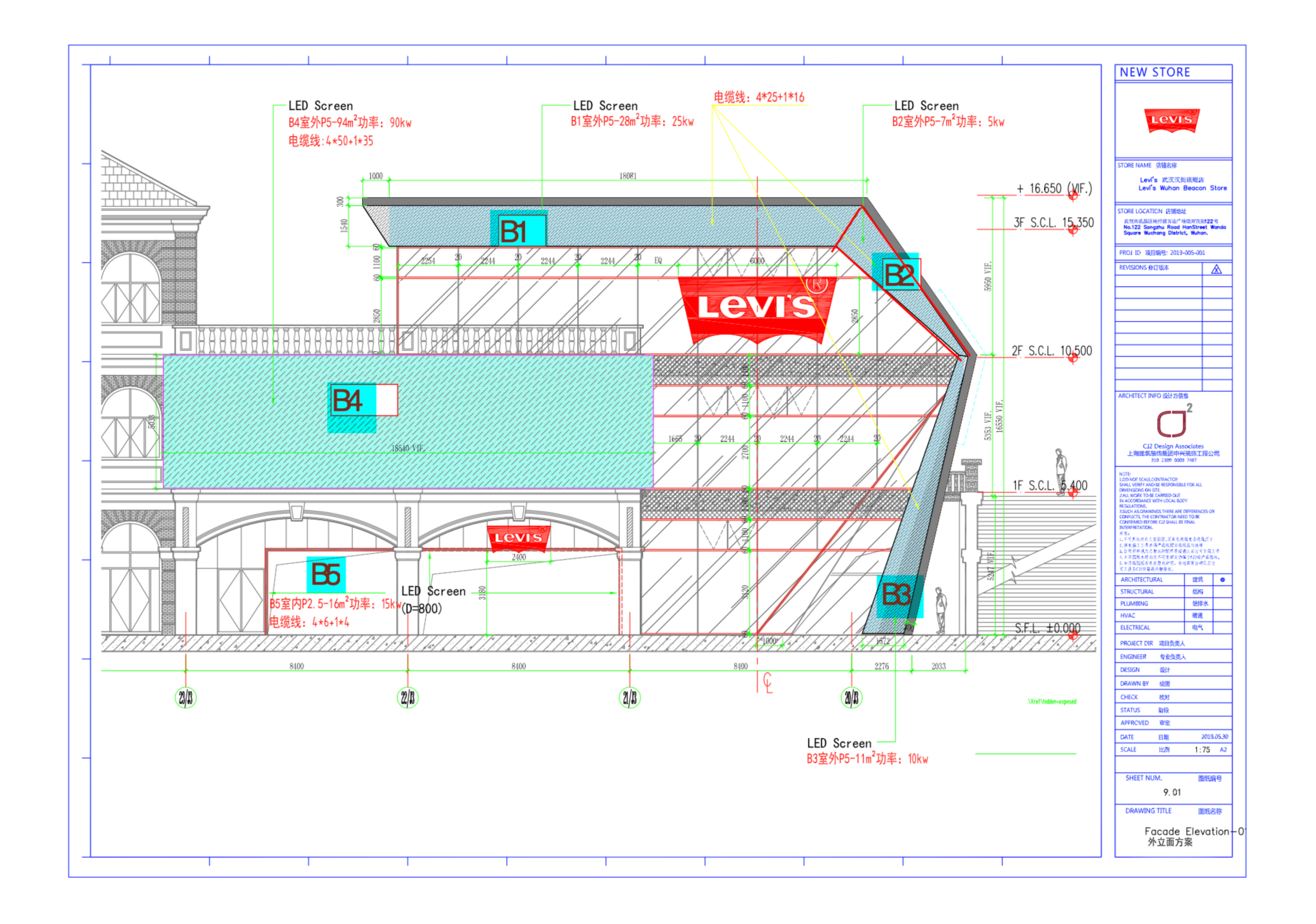
\* 过电流保护与智慧电源管理系统

- \* 白平衡校正功能
- \* 智能系统自我诊断功能
- \* 模组间亮线纠正功能

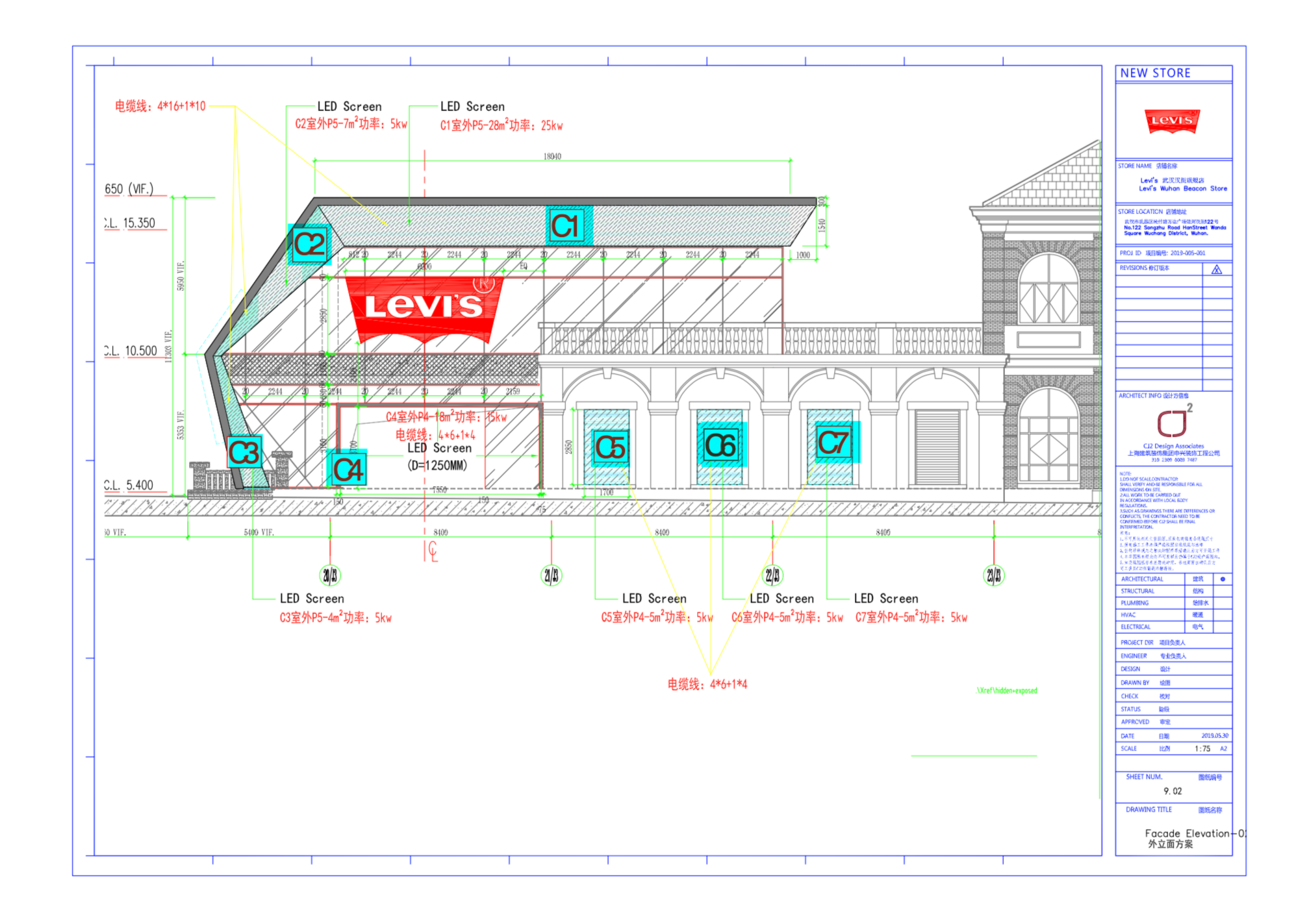
## 2. 硬件需求 -屏幕位置



## 2. 硬件需求 -屏幕位置



## 2. 硬件需求 -屏幕位置



# 硬件规格 (Option 1)

	屏幕	屏幕面积(m2)	点间距	亮度(cd/m2)	可视角度(H/V)	防水保护	维护方式	灰度等级	备注
A1	室外	23	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
B1	室外	28	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B2	室外	7	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B3	室外	11	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B4	室外	94	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
B5	室内	16	P2.5	1000>	140/140	选项	前	14 Bit	
C1	室外	28	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C2	室外	7	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C3	室外	4	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C4	室外	18	P4	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C5	室外	5	P4	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C6	室外	5	P4	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C7	室外	5	P4	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
D1	室外	20	P5	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制

## 硬件规格 (Option 2)

	屏幕	屏幕面积(m2)	点间距	亮度(cd/m2)	可视角度(H/V)	防水保护	维护方式	灰度等级	备注
A1	室外	23	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
B1	室外	28	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B2	室外	7	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B3	室外	11	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
B4	室外	94	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
B5	室内	16	P2	1000>	140/140	选项	前	14 Bit	
C1	室外	28	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C2	室外	7	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C3	室外	4	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制
C4	室外	18	P3.9	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C5	室外	5	P3.9	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C6	室外	5	P3.9	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
C7	室外	5	P3.9	4000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	
D1	室外	20	P3.9	5000>	140/140	需要	前/后	14 Bit	异形模组/订制

#### 3. 其他服务需求

\*交货期:签约后30个工作日

\*安装期:15个工作日

\*施工时间:待定

\*完工后测试期:3个工作日

\*其他:

- LED测试面积
- LED安装图提供
- LED每月用电量预估

## 4. 维修及保养

\*保修时间:2年以上

\*保修内容:不含台风地震等天灾人为故意破坏的自然老化或机件故障,以及必

要之紧急维护条件