



電気設備の外構工事を行う上で  
既存道路を横断する作業があります。

その際、カラーコーンとポールバー等で  
区画の設置と安全通路を設けます。  
道路横断日は16.17日を予定しています。  
横断作業が完了次第、砕石と転圧作業で  
仮復旧します。

※既存道路の本復旧は、建築外構工事  
と合わせて復旧します。

A	EM-CET150mm2 (F-FEP100) EM-CET38mm2 (F-FEP100) (QL-600)	ISL-1(1φ) 屋内線管場 (1φ)
B	EM-CET150mm2 (F-FEP100) EM-CET100mm2 (F-FEP100) (QL-600)	ISL-1(1φ) 屋内線管場 (3φ)
a	EM-UTP-CAT6-4P x 2 EM-BTLEED-5-2P EM-AE1.2-4C EM-AE1.2-4C EM-HP1.2-5P EM-HP1.2-5P (F-FEP50) (QL-600)	LAN 電話 イヤホン 叫出 火報 副受信機 予備
b	EM-SM-4C (E30) EM-COP-AP0.05-10P EM-HP1.2-2C (F-FEP50) (QL-600)	光 電話 火報
c	EM-SM-4C (E30) EM-COP-AP0.05-10P EM-HP1.2-2C (E30) (露出)	光 電話 火報

凡 例	
---	EM-CET3.5mm2-30 (F-FEP30)
□	径φ 8-900 x 900 x 1200 600φ中設置 埋設機: 2φ付-径90 x 90 x 600
□	既設φ 8-900 x 900 x 1000 600φ設置
□	既設φ 8-900 x 1200 x 900 600 x 1200設置

NO.	月日	訂正事項	御承諾印	図面番号	工事名称	京浜大学野球場・ソフトボール室内練習場付帯施設建設工事
1	.				図面名称	電気設備屋外配管平面図
2	.				検印	作図者
3	.				年月日	2025年04月09日
4	.				施工	成島建設株式会社
5	.					
6	.					