
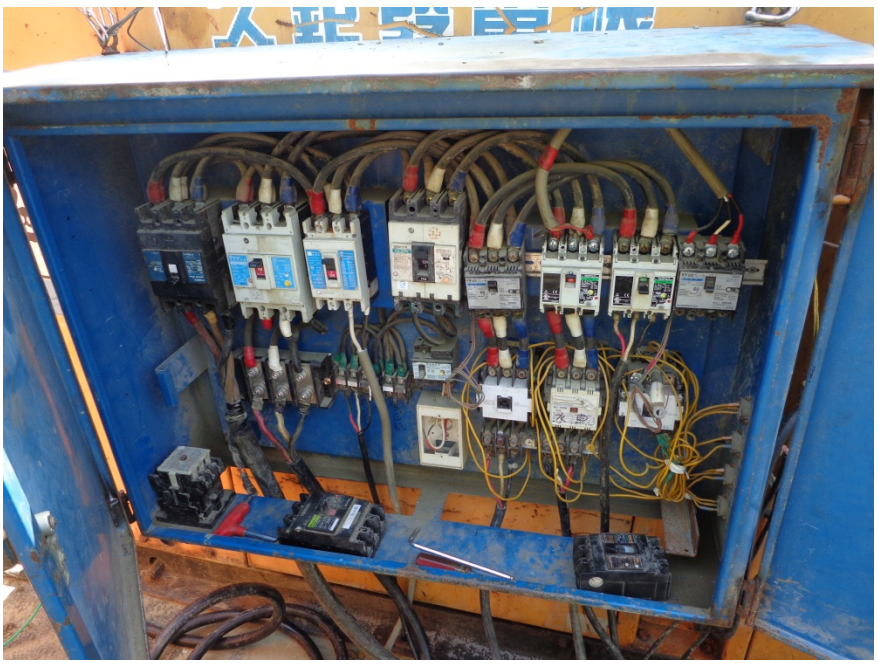



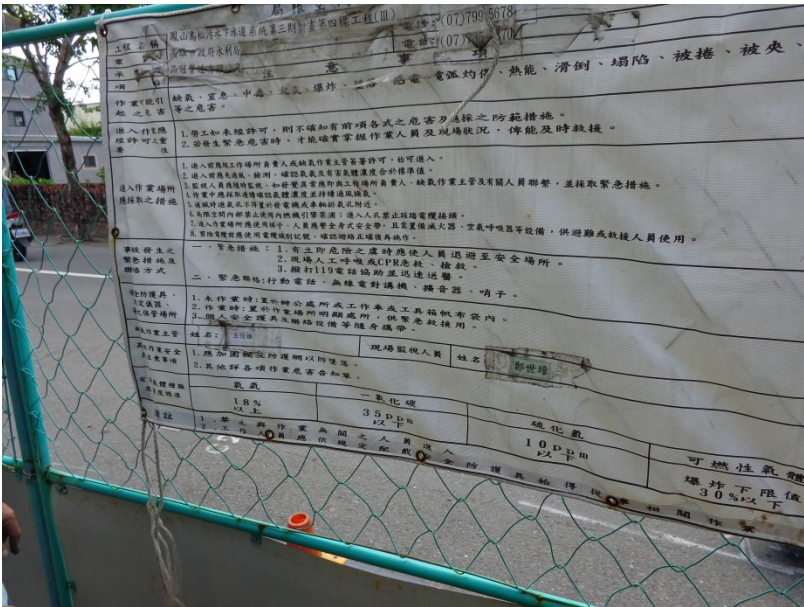


污水工程缺失照片




項次	現場照片	缺失事項
1		<ol style="list-style-type: none">1.爬梯踏條太接近工作井壁面，至少應有 16.5 公分以上間距。(設施規則 37 條)2.防墜器盡可能置放於人員上下之上方。
2		<ol style="list-style-type: none">1.人員出入坑口時間請確實填寫管制表。(設施規則 29 條之 6)2.公告牌應放置在人員進入坑內之入口明顯處3.腳趾板請更換強度足夠之材質。




3		<p>送風管線及四用偵測器測定管，請再增加長度達施工人員位置。(設施規則 29 條之 5)</p>
4		<p>1.電線散落地面請架高並收拾整齊(設施規則第 246 條) 2.接地極應充分埋設於地下，確實與大地連接(設施規則第 243 條)</p>
5		<p>合約已編列擋土支撐費用，開挖深度超過 1.5 米卻未設置擋土支撐。(營造設施規則第 66 條)</p>

6		<p>怪手後退時，如有視覺死角應指派引導人員指揮或淨空行進路線(設施規則 116 條)</p>
7		<p>未裝設中隔板</p>
8		<p>手提切割機無護套</p>

9		<p>工作井外未設置局限空間作業告示牌(照片之工程告示牌外應另增設)。</p>
10		<p>工地現場施工人員未穿著反光背心,人孔未設置護欄。</p>
11		<p>工作井未設置符合安全之護欄、人員未配戴負式安全帶。</p>

<p>12</p>	 <table border="1"> <tr> <td>氣體種類</td><td>氣體濃度</td><td>備註</td></tr> <tr> <td>氧氣</td><td>18%</td><td></td></tr> <tr> <td>二氧化碳</td><td>35 PPM</td><td></td></tr> <tr> <td>硫化氫</td><td>10 PPM 以下</td><td></td></tr> <tr> <td>可燃性氣體</td><td>爆炸下限值 30% 以下</td><td></td></tr> </table>	氣體種類	氣體濃度	備註	氧氣	18%		二氧化碳	35 PPM		硫化氫	10 PPM 以下		可燃性氣體	爆炸下限值 30% 以下		<p>局限空間公告注意事項 記載之缺氧作業主管與 工地人員不符。</p>
氣體種類	氣體濃度	備註															
氧氣	18%																
二氧化碳	35 PPM																
硫化氫	10 PPM 以下																
可燃性氣體	爆炸下限值 30% 以下																
<p>13</p>		<p>工地現 5 場公噸以上起 重機無檢查合格證。</p>															
<p>14</p>		<p>移動式起重機操作人員 未參加回訓(每 3 年 3 小 時)</p>															

15		進入工作井當日(5月25日)未實施測定、作業許可。
16		氧氣鋼瓶未固定。
17		1.進入工作井未依規定實施檢點、測定、作業許可、緊急應變措施。 2.工作井未設置退避設施。

18		<p>1.工地現場部分施工人員未戴安全帽及穿著反光背心。</p> <p>2. 工作井未設置符合安全之護欄、人員未配戴背負式安全帶。</p>
19		<p>立柱使用伸縮桿件應將其埋入原桿件足夠深度並以插銷鎖固。</p>
20		<p>施工架提供使用前應確認符合規定，並於明顯易見處明確標示載重限制。</p>

21



施工架內側如與牆體及
模板間隙超過 20 公分則
請補上防護網