|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Voorbeeld Schakelplan** | | | |
| **Datum aanvraag** | **Datum uitvoering** | | **Datum gereed** |
| **Installatie**  Kabeltracè terrein voorzijde pand | | **Gebouw**  Hal 8 | |
| **Bevoegdheid**  Werkverantwoordelijke: P. Vonk (hoofd TD)  Vakbekwaam persoon: H. Volt (monteur) | | | |
| **Omschrijving werkzaamheden**  Spanningsloos maken kabel i.v.m. de graafwerkzaamheden op de locatie | | | |
| **Bijzondere risico’s** (aanvinken wat van toepassing is)   * Gevaar voor directe aanraking * Gevaar voor indirecte aanraking * Beperking in beschikbaar vermogen | | | |
| **Stappenplan (veiligheidsmaatregelen en omschrijving werkzaamheden)**   * Controleer verdeelkast op afgenomen vermogen en schakel grote verbruikers uit * Schakel de koppelkabel uit en vergrendel de hoofdschakelaar * Controleer de spanningsloze toestand van de kabel * Meld aan de medewerkers dat de machines niet beschikbaar zijn   **Na de werkzaamheden**   * Meet voor de ingebruikname de isolatieweerstand tussen alle fasen en nul naar aarde. Deze dient minimaal 1 MOhm te bedragen. Indien de isolatieweerstand te laag is dient de werkverantwoordelijke te worden geraadpleegd * Schakel de hoofdschakelaar in * Test de spanning aan de inkomende kant van de hoofdschakelaar. Indien geen spanning gemeten is, dient de werkverantwoordelijke te worden geraadpleegd * Meld aan de medewerkers dat de machines weer beschikbaar zijn | | | |
| **Beschermingsmiddelen** (aanvinken wat van toepassing is)   * Veiligheidsschoenen * Isolerende handschoenen bij de metingen | | | |
| **Hulpmiddelen**  Afzetmaterialen voor de locatie waar de graafwerkzaamheden plaatsvinden. De locatie waar niet gegraven mag worden afzetten. | | **Toezicht**  Per uur controleren of de personen buiten de afzetting blijven. | |