

Bijlage 2.21 Huidige menginstallatie

Methode; de huidige menginstallatie wordt gevuld met leidingwater en met pekkel uit de eigen opslagloods (zie bijlage IV). In deze menginstallatie is ruimte voor 10 m³ pekkelwater.

Daarnaast is er een ondergrondse opslagbunker met een capaciteit voor 5 m³ pekkelwater.

Het pekkelwater uit de menginstallatie wordt in eerste instantie via de ondergrondse bunker in de pekkelwatertanks op de voertuigen gepompt via een vulslang.

Aanwezige waterleiding; 7,2 m³/uur.

Aanwezige voeding; 230 volt en krachtstroom.

Aanwezige pekkelmenginstallatie; Eurosalt Mix 5/10 bouwjaar 2005.

Vulmethode: Met de laadgraafcombinatie (JCB) wordt zout aangevuld uit de opslagloods aan de bovenkant van de menginstallatie.

Zoutsoort: De gemeente Venlo gebruikt voor het aanmaken van pekkelwater steenzout.

- Huidige pekkelmenginstallatie:

