

Tijdens deze verschillende activiteiten verplaatst de werknemer zich op metalen draadsnijplaten. Het gebruik van individuele bescherming is hierbij bedrieglijke schijn want tijdens de verplaatsing is de werknemer niet altijd beveiligd.

Ongevallen en maatregelen

Zoals gezegd gebeuren de ongevallen meestal bij het plaatsen en het bevestigen van de bekistingspanelen en eerder zelden bij het betongieten zelf. Het gaat meestal om breuken aan de bovenste en onderste ledematen en aan de wervelkolom. Dodelijke ongevallen zijn niet denkbeeldig gezien de bekistingspanelen soms aanzienlijk hoog zijn.

Belangrijke preventiemaatregelen zijn:

- een voorafgaandelijk onderzoek naar de realisatie van de bekistingspanelen om improvisaties op de bouwplaats uit te sluiten;
- bescherming voorzien bij operaties waar klimwerk of laterale verplaatsingen aan te pas komen;
- verbieden om bepaalde activiteiten (zoals de soms moeilijke doorgang van de lange stangen met schroefdraad en zelfs booroperaties met behulp van een lange boor) uit te voeren vanop een ladder. De niet-ergonomische positie brengt belangrijke fysieke inspanningen voor de werknemers met zich mee. Bovendien biedt deze manier van werken geen enkele veiligheidsgarantie;
- in de bekistingspanelen voldoende loopbruggen integreren die voorzien zijn van collectieve beschermingen en toegangsmogelijkheden naar alle werkposten;
- een ladder uitsluitend als toegangsmiddel gebruiken, met name tijdens het opstellen van het eerste paneel voor het weghalen van het laad- en losmateriaal.

Gebaseerd op een tekst van L. Ory