



ONDERAFDICHTING STORTPLAATS ZUTPHEN

Het nieuwe industriegebied van Zutphen was gepland op het terrein van een voormalige stortplaats en een verontreinigd industrieterrein. De gehele stortplaats is afgegraven en het stortmateriaal gesorteerd en deels gerecycled. Het resterende afval is opgeslagen in een nieuwe geïsoleerde stort, die is geïntegreerd in het ontwerp van het nieuwe industrieterrein. De sanering is nog niet afgerond, in een latere fase zal een bovenafdichting worden geïnstalleerd.

Projectinformatie

Opdrachtgever	: Gemeente Zutphen
Bouw uitvoering	: Vink Aannemingsbedrijf BV Barneveld
Kwaliteitscontrole	: Fugro Arnhem
Bouwjaar	: 2006
Type constructie	: Bodemafdichting stortplaats
Oppervlakte	: 22.000 m ²
Laagdikte	: 7 cm vlak- tolerantie +2 cm 12 cm helling - tolerantie +2 cm
Opbouw constructie	: Afval Drainagelaag (30 cm) HDPE geomembraan (2 mm) Trisoplast® (7 cm) Zand



Mobiele menginstallatie op projectlocatie.



Aanbrengen en verdichten van Trisoplast.