



VIBROFLOTATIE

Deze grondverbetering techniek wordt sinds begin 2017 ook door Soiltech uitgevoerd. Door het gebruik van grote "trilnaalden", zogenaamde vibroflots, kunnen gronden tot meer dan 15 meter diep verdicht worden. Deze techniek is uitermate geschikt voor het verdichten van terreinen aangevuld met opgespoten zand afkomstig van baggerwerken. Deze activiteit sluit niet alleen naadloos aan bij de activiteiten van moederbedrijf Jan De Nul Group, maar versterkt daarbij ook haar positie bij het uitvoeren van complete, integrale baggerprojecten. Bij de bouw van een nieuwe ferryhaven in Calais werd deze techniek het eerst toegepast. Op enkele maanden tijd werd meer dan 2.000.000 m³ opgespoten zand verdicht volgens de strenge contracteisen.