


 INCIDENT
Wegschieten raket persing

Er vond een vervanging plaats van een oude Lebit leiding naar Staal-Pur-PE. In het tracé zat een speciale boom. Door de gemeente wordt geëist dat persingen/boringen worden toegepast om bomen in tact te laten. Er is een raket-persing toegepast om een mantelbuis te plaatsen. Grondslag was zeer harde combinatie van zand en klei.

Door de samenstelling van de bodem lukte het niet om met een prop de grond uit de mantel te krijgen, daarom is de luchtdruk is opgevoerd. De grond inclusief prop zijn en aan de andere zijde 'uit-geknald' en enkele meters verderop neergekomen. ±4 weken na deze werkzaamheden is geconstateerd dat de betreffende boom was overleden.


 OORZAAK

- Harde grondslag waardoor de druk extra hoog opgevoerd moest worden.
- Geen voorziening om de prop op te vangen aan het uiteinde van de buis.
- Onrealistische (dure) eis vanuit de gemeente die zeer beperkt (tot geen) meewaarde heeft voor de omgeving, veiligheid of kwaliteit van het project.

Er is vooraf gewaarschuwd dat deze werkzaamheden plaats zouden vinden en niemand in het verlengde ervan mocht zijn, dit was correct opgevoerd;
Er is geen materiele schade geconstateerd;


 MAAT-
REGELEN
Vooraf uitgevoerd:

- ✓ Er is vooraf gewaarschuwd dat deze werkzaamheden plaats zouden vinden en niemand in het verlengde ervan mocht zijn, dit was correct opgevoerd.

Naar aanleiding van het incident

- ✓ Situatie besproken met gemeente. Samen doorgenomen wat de gevolgen van een dergelijke persing zijn om alternatieven vooraf te kunnen bespreken in de toekomst.
- ✓ Alternatieve werkwijze voorgeschreven om een voorlasflens te gebruiken en te spoelen met water i.p.v. luchtdruk.
- ✓ Besproken met aannemer om altijd een voorziening te hebben om de prop op te vangen


 INFOR-
MATIE

Er zijn geen verwondingen opgelopen en er is geen materiele schade geconstateerd.

