

A

		Grondplossing binnen + buiten	Asverschuiving buiten	Grondplossing buiten + Type II binnen	Type II buiten + binnen	Type I zelfstandig kerende constructie buitenkruinlijn	
	Betrouwbaarheid	Green	Green	Green	Green	Green	
Doelbereik: veilig systeem	Uitbreidbaarheid	Green	Green	Green	Green	Light Green	
	Beheerbaarheid	Green	Green	Light Green	Light Green	Light Green	
	Technische complexiteit, risicoprofiel	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	
Technische uitvoerbaarheid	Ruimte voor uitvoering (aanlegfase)	Yellow	Light Green	Yellow	Yellow	Yellow	
	Situatie ondergrond (kabels en leidingen, conventionele explosieven)	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
	Effecten op woon-, werk en leefmilieu	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
Gevolgen voor (effecten op) ruimtelijke omgeving	Effecten op natuurlijke omgeving	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
	Effecten op landschap, cultuurhistorie en archeologie (LCA)	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	
	Realisatie/ Investeringskosten	Grey	Grey	Grey	Grey	Grey	
Betaalbaarheid	Kosten levensduur (LCC)	Volgt nog					
	Kosten mitigerende maatregelen, nadeelcompensatie	Grey	Grey	Grey	Grey	Grey	
Draagvlak	Bestuurlijke partners, omgeving	Yellow	Yellow	White	Light Green	White	