«Proefenmeting» ProefSondering inclusiefElektrisch: Boolean naderOnderzoekTomograaf: DtcDocument [1..\*] + sonderingRapport: DtcDocument «Proefenmeting»  ${\bf ProefBathymetrie}$  ${\bf Proef Verder Onder zoek Trek proef}$ «OTL-Attribuut» + bathymetrieRapport: DtcDocument verderOnderzoekTrekproef: DtcDocument [1..\*]  ${\bf ProefZicht baar heid Bij Nacht Regenweer}$ «OTL-Attribuut» stroefheid: DtcDocument «OTL-Attribuut» + retrotreflectiecoëfficiënt: Decimal «Proefenmeting»  ${\bf Proef Zicht baar heid Bij Nacht Nat Wegdek}$ **ProefLuminantie** «OTL-Attribuut» + retrotreflectiecoëfficiënt: Decimal luminantiefactor: Decimal «Proefenmeting» ProefZichtbaarheidBijNacht  ${\bf ProefZicht baar heid Bij Dag Of WV}$ «OTL-Attribuut» retrotreflectiecoëfficiënt: Decimal «OTL-Attribuut» luminantiecoëfficiënt: Decimal ProefRetroreflectie ProefLuchtdichtheid «OTL-Attribuut» + retroreflectie: DtcDocument «OTL-Attribuut» + luchtdichtheid: DtcDocument «Proefenmeting» ProefWaterdichtheid ProefGeluidstest + waterdichtheid: DtcDocument «OTL-Attribuut» geluidstest rapport: Dtc Geluidstest RapportProefGaafheid «OTL-Attribuut» + gaafheid: DtcDocument temperatuur: KwantWrdInCelsius  ${\bf Proef Door latendheid}$ «OTL-Attribuut» doorlatendheid: DtcDocument effectief Bindmiddelge halte: DtcDocument«Proefenmeting» ProefVlakheid «OTL-Attribuut» vlakheid: DtcDocument «OTL-Attribuut» + korrelverdeling: DtcDocument ProefLangsvlakheid A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH «OTL-Attribuut» langsvlakheid: DtcDocument «Proefenmeting» ProefPctHolleruimte «Abstracte» «Proefenmeting» «OTL-Attribuut» ProefGemetenDikte + pctHolleruimte: DtcDocument «OTL-Attribuut» gemetenDikte: KwantWrdInCentimeter «Proefenmeting» ProefDraagvermogen + rolgeluid: DtcDocument + draagvermogen: DtcDocument «Proefenmeting»  ${\bf ProefDruksterkte}$ + textuurdiepte: DtcDocument «OTL-Attribuut» druksterkte: DtcDocument dwarsvlakheid: DtcDocument draineervermogen: DtcDocument hechtsterkte: DtcDocument «OTL-Attribuut» luchtgehalte: DtcDocument + wateropslorping: DtcDocument staalvezelgehalte: DtcDocument weerstandAfschilfering: DtcDocument verankeringskracht: DtcDocument OTL-Attribuut»
watergehalte: DtcDocument «Proefenmeting» mortelkwaliteit: DtcDocument ProefGrondkarakteristieken «OTL-Attribuut» + bepalingGrondkarakteristieken: DtcDocument «Proefenmeting» technisch Verslag Bindmiddel dosering: DtcDocumentProefBoomtoestand «OTL-Attribuut» basiswaarde: KwantWrdInEuro conditiebeoordeling: KIBoomConditiebeoordeling conditiewaarde: KIBoomConditiewaarde conflicten: KIBoomConflicten gebreken: KlBoomGebreken [1..\*] krooninspectie: DtcDocument meerwaarde: KIBoomtoestandMeerwaardefactor onderhoudstoestand: KIBoomOnderhoudstoestand

onderzoekVisueleBoomcontrole: DtcDocument plantwijzewaarde: KlBoomPlantwijzewaarde rapportageOnderzoek: DtcDocument

stamomtrek: KwantWrdInCentimeter standplaatswaarde: KlBoomStandplaatswaarde tijdstempelBoomtoestand: DateTime uitgebreidPlaatsonderzoek: DtcDocument wortelonderzoek: DtcDocument

soortwaarde: Decimal