

AIMNaamObject

OntwerpwaterstandStreefpeil

SluizenEnStuwen::Sluis

-kerendeKarakter: KIKerendeKarakterSluis

-sluiscategorie: KISluisCategorie

-isMiddenhoofdAanwezig: Boolean

-tonnenmaat: KwantWrdInTon

-lengte: KwantWrdInMeter [1..*]

-breedte: KwantWrdInMeter [1..*]

-waterdiepte: KwantWrdInMeter

-vrijeHoogte: KwantWrdInMeter

-toelaatbareSchipsafmetingen: DtcDVWtoelaatbareSchipsafmetingen

-ontwerpSchip: DtcOntwerpSchip [1..*]

-heeftStopstreep: Boolean

-isOnderhevigAanGetijden: Boolean

AIMNaamObject

SluizenEnStuwen::Stortsteenpenetratie

-penetratiegraad: KIPenetratiegraad

-penetratieMateriaal: KISortststeenpenetratieMateriaal

Anderelaag

LaagDikte

Verhardingen-funderingen::Stortsteen

-type: KISortststeenType

-kaliber: KISortststeenKaliber

-hechtspecie: KIHechtspecie [1..*]

-technischeFiche: DtcDocument [1..*]

-isVerankerd: Boolean

-plaatsingswijze: KISortststeenPlaatsingswijze

-gewicht: KwantWrdInTon

AIMNaamObject

SluizenEnStuwen::Bodembescherming

-dikte: KwantWrdInCentimeter

-isWaterdoorlatend: Boolean

-heeftVoegen: Boolean

AanvaarbeschermingGeleidewerk

AIMNaamObject

BetonStaalEnHoutconstructies::Aanvaarbescherming

-typeAanvaarbescherming: KIAanvaarbeschermingType

-lengte: KwantWrdInMeter

AanvaarbeschermingGeleidewerk

AIMNaamObject

SluizenEnStuwen::Geleidewerk

-typeGeleidewerken: KISluisGeleidewerk

-wijzeGeleiding: KIWijzeGeleiding

-isAfmeringMogelijk: Boolean

Anderelaag

ElementSpecificatie

SluizenEnStuwen::Betonmat

-voegmateriaal: KISoortVoegmateriaal

Anderelaag

ElementSpecificatie

SluizenEnStuwen::Betonmatras

-voegmateriaal: KISoortVoegmateriaal

Anderelaag

ElementSpecificatie

SluizenEnStuwen::Wiepenmat

-voegmateriaal: KISoortVoegmateriaal

Anderelaag

ElementSpecificatie

SluizenEnStuwen::Asfaltmat

-voegmateriaal: KISoortVoegmateriaal

