

«OSLO-DataType» AfmetingVerkeersbord
«OSLO-Attribute» + driehoekig: AfmetingZijde + rond: AfmetingDiameter + vierhoekig: AfmetingBxh

(from Signalisatie)

«OSLO-DataType» BVLaagtypes
«OSLO-Attribute» + laagtype: BVLaagtype + profileerlaag: Profileerlaag

(from Verhardingen-funderingen)

«OSLO-DataType» AntiparkeerpaalType
«OSLO-Attribute» + conischeTrottoirpaalAmsterdam: Amsterdammer + diamantkoppaal: Diamantkoppaal

(from Signalisatie)

«OSLO-DataType» SoortGrondwerk
«OSLO-Attribute» + afdekking: Grondafdekking + afgraving: GrondAfgravinguitgraving + ophoging: Grondophoging + uitgraving: GrondAfgravinguitgraving

(from Grondwerken)

«OSLO-DataType» OverlangemarkeringType
«OSLO-Attribute» + doorlopend: OverlangemarkeringDoorlopend + onderbroken: OverlangemarkeringOnderbroken

(from Signalisatie)

«OSLO-DataType» PlankDamwandMateriaal
«OSLO-Attribute, enum» + beton: BetuiningBeton + gerecycleerdMateriaal: BetuiningGerecycleerd + hout: BetuiningHout

(from Waterlopen)

«OSLO-DataType» PaalBetuiningMateriaal
«OSLO-Attribute» + beton: BetuiningBeton + gerecycleerdMateriaal: BetuiningGerecycleerd + hout: BetuiningHout

(from Waterlopen)

«OSLO-DataType» WvBevsToestelMethode
«OSLO-Attribute» + afwijkendeMethode: String + standaardMethode: WvBevsToestel

(from WV)

«OSLO-DataType» WvMasthoogte
«OSLO-Attribute» + afwijkendeHoogte: KwantWrdInMeter + standaardHoogte: WvMasthoogte

(from WV)

«OSLO-DataType» WvdraagLev
«OSLO-Attribute» + andereLeverancier: Rechtspersoon + standaardLeverancier: KL_wvdraag_lev

(from WV)

«OSLO-DataType» WvgasType
«OSLO-Attribute» + afwijkendType: String + standaardType: KL_wvgas_type

(from WV)