

KNW10: Cabine

BESTEK

GRB-basis

OBJECT

burgerlijk kunstwerk: cabine

DEFINITIE

een cabine is een civieltechnische constructie, anders dan gebouw, opgetrokken uit duurzame materialen en zichtbaar aan het aardoppervlak bedoeld voor de vestiging en bescherming van installaties en transformatieposten, noodzakelijk voor het beheer van elektriciteit- en gasdistributienetten

MEETCRITERIA

- bedekking: opdrachtzone

VOORWAARDEN

- een cabine wordt voorgesteld door de wanden en niet door de sokkel.
- een niet-aanmeetbare doch zichtbare cabine dient gelijkaardig aan de gebouwen voorgesteld door middel van de block 'HNR01' (geplaatst ter hoogte van de oprit of toegangsweg naar de cabine) met de nummer van de cabine als tekst die samenvalt met de insert van de block
- de geometrie van een exemplaar wordt minimaal bepaald door de opname van gebogen fenomenen en aangevuld met de volgende vormpunten:
 - elke verspringing, in- en uitsprong waarvan de beide aansluitende fenomenen een minimale lengte hebben van 20cm
 - elke knik die na 100cm een lineaire verplaatsing van 20cm voor het fenomeen betekent

KWALITEIT

nauwkeurigheid klasse B

GEOMETRIE

gesloten veelhoekslijn

GRAFISCHE KENMERKEN

DXF- layer KNW10

overige eigenschappen zie hoofdstuk 4 Datastructuur