

GBA1: Rand gebouwaanhorigheid type verdieping

BESTEK

GRB-basis

OBJECT

gebouwaanhorigheid type verdieping

DEFINITIE

- eerste en hogere verdieping als duurzame constructies, aanleunende en behorende bij een gebouw in de opdracht en die maken dat de vlakke voorstelling van het gebouw als gelijkvloerse gevellijn als onvolledig ervaren wordt
 - de gebouwaanhorigheid wordt begrensd door wegwanden en zijwanden. Wegwanden maken een hoek kleiner dan of gelijk aan 45° met de as van de openbare weg; zijwanden sluiten aan op de wegwanden
-

MEETCRITERIA

- de gebouwaanhorigheid type verdieping wordt ingebracht in de volgende gevallen:
 - niet afsluitbare doorgang door een gebouw
 - hangend gebouw
 - overbouwde hoekportiekerkers komen niet in aanmerking als gebouwaanhorigheid
 - indien meerdere gelijksoortige gebouwaanhorigheden (GBAx) tegen elkaar aanleunen, worden deze als één geheel opgenomen indien ze op hetzelfde gebruik perceel gelegen zijn
 - indien meerdere gelijksoortige gebouwaanhorigheden (GBAx) boven elkaar op een groeiende wijze elkaar opvolgen, is het voldoende die gebouwaanhorigheid (GBAx) met de grootste omvang op te nemen
 - indien meerdere niet-gelijksoortige gebouwaanhorigheden (GBAx) elkaar gedeeltelijk afdekken, worden alle gebouwaanhorigheden (GBAx) afzonderlijk opgenomen. Indien ze elkaar geheel afdekken, wordt enkel de bovenste gebouwaanhorigheid (GBAx) opgenomen
 - veranda's worden geïntegreerd in het gebouw en worden bijgevolg niet opgenomen als gebouwaanhorigheid (GBAx)
 - bedekking: onmiddellijk aangrenzend aan gevel binnen de opdrachtzone
-

VOORWAARDEN

- de gebouwaanhorigheid type verdieping (GBA1) wordt bepaald door de loodrechte projectie van de gehele of gedeeltelijke omtrek
 - indien enkel de wegwand wordt opgemeten wordt de aanzet van de zijwand geconstrueerd onder de volgende voorwaarden (*)
 - lengte 5m
 - loodrecht t.o.v. het gedeelte van de wegwand dat het grootste aandeel heeft
 - 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
 - de rand van de verdieping wordt steeds aangesloten op de bijhorende gevelwand (GVLx) of gebouwaanhorigheid (GBAx). Hierdoor kan worden afgeweken van de voorwaarden vermeld onder (*)
-

KWALITEIT

nauwkeurigheid klasse D

GEOMETRIE

veelhoekslijn die de projectie van de verdieping op het maaiveld voorstelt

GRAFISCHE KENMERKEN

DXF-layer GBA1

overige eigenschappen zie hoofdstuk 4 Datastructuur