

Dimensionalitet

Följande värde lista är en del av metoden Informationsbeteckning- och beskrivning som ger svenska anvisningar för tillämpning av **prEN 17412-1 Building Information Modelling – Level of Information Need – Concepts and principles**. Det visar hur man i en leveransspecifikation ger informationsleveransen en beteckning som övergripande beskriver innehållet, och sedan i detalj beskriver innehållet.

Geometrisk information som ingår i en leverans kan specificeras med avseende på **dimensionalitet** (obligatorisk), **utseende** (om efterfrågad), **detaljeringsgrad** (om efterfrågad), **lokalisering** (obligatorisk) och **parametriskt beteende** (om efterfrågat).

Beteckning	Förklaring
0D_icke-grafisk	objektet beskrivs enbart alfanumeriskt
2DP 2D Punktobjekt	punktobjekt (0D) lägesbestämt i två dimensioner.
3DP 3D Punktobjekt	punktobjekt (0D) lägesbestämt i tre dimensioner.
2DL 2D Linjeobjekt	linjeobjekt (1D) lägesbestämt i två dimensioner.
3DL 3D Linjeobjekt	linjeobjekt (1D) lägesbestämt i tre dimensioner.
2DY 2D	Ytobjekt ytobjekt (2D) lägesbestämt i två dimensioner.
3DY 3D	Ytobjekt ytobjekt (3D) lägesbestämt i tre dimensioner.
3DS 3D Solidobjekt	solidobjekt (3D) lägesbestämt i tre dimensioner.

Metadata

Namespace: swe-nrb

Paket: nrb-varde listor

Version: 2.0.0

Sökväg: dimensionalitet/dimensionalitet.partial.html

Genererad: 2024-11-21



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen