

DIGITĀLIE 3D PROJEKTĒŠANAS RĪKI: REVIT ARCHITECTURE

Lietotāja saskarne

3D modelēšanas rīki

3D komponentu veidošana

Objektu parametri

Rediģēšanas pamatrīki

**Navigācijas, zīmēšanas, konstruēšanas un modificēšanas rīku
iespējas**

Rasējumu veidošana no modeļa

Personalizēta stila izveide

Atskaišu veidošana no modeļa

BIM modelis

Arhitektūras modeļa (DWG, RVT, IFC) piesaiste projektam

DIGITĀLIE 3D PROJEKTĒŠANAS RĪKI: REVIT ARCHITECTURE

Darbs ar līmeņiem

Dažādu skatu un griezumu veidošana

Saimes, parametri, elementi

Jauna projekta izveide

Sistēmu projektēšana

Iekārtu pievienošana no ražotāju bibliotēkām

Dimensionēšanas, balansēšanas un skaņas aprēķini

Automātiska specifikāciju veidošana

Sadursmju vietu analīze

IFC faila eksports