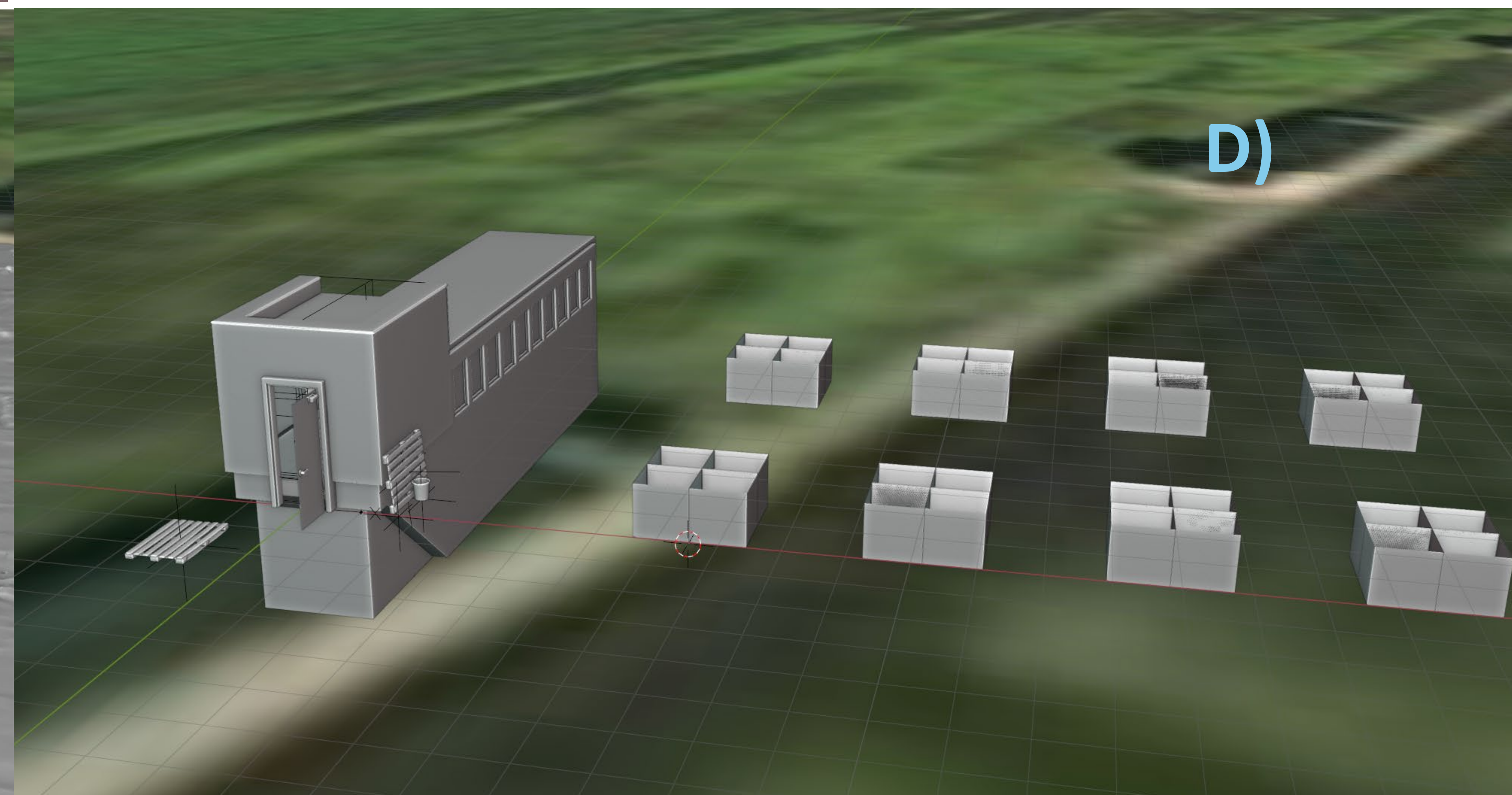
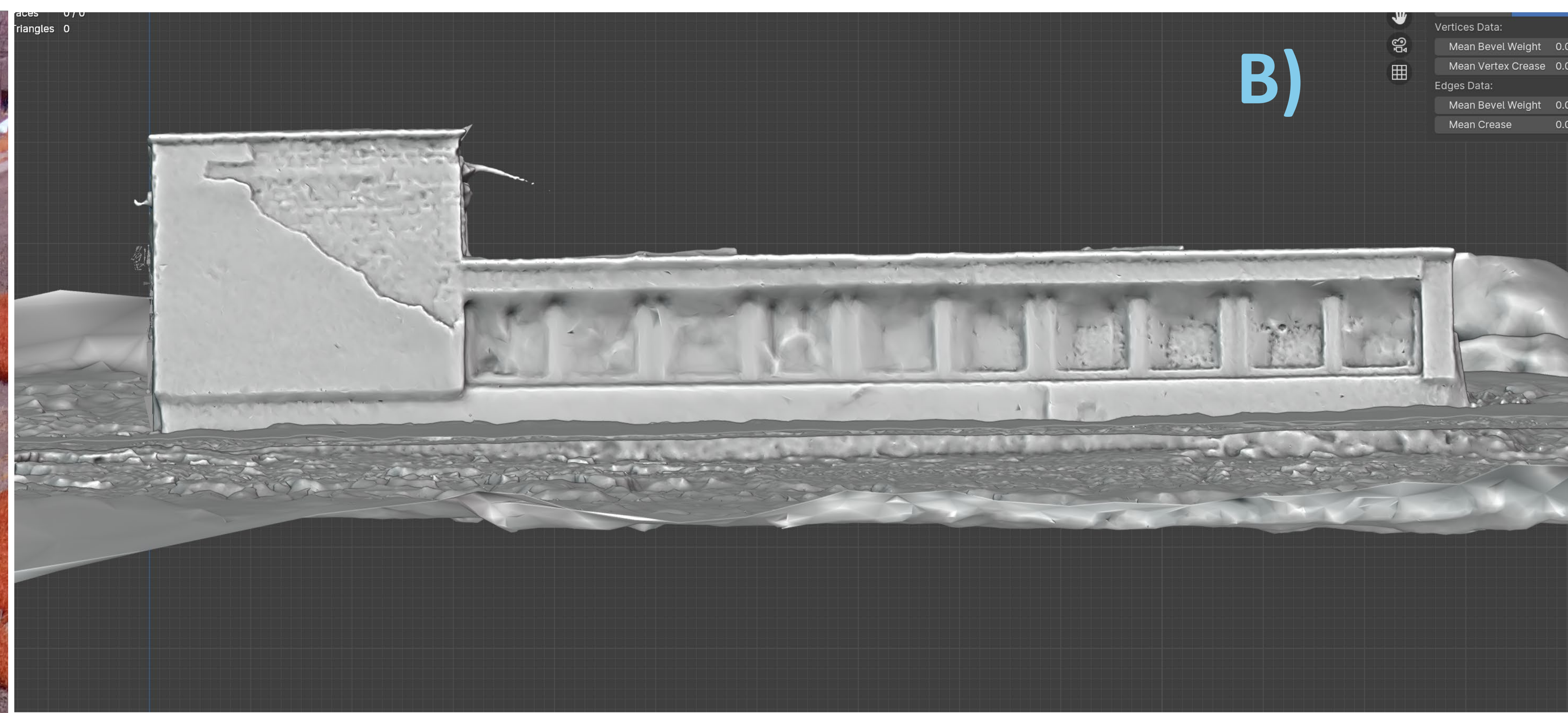
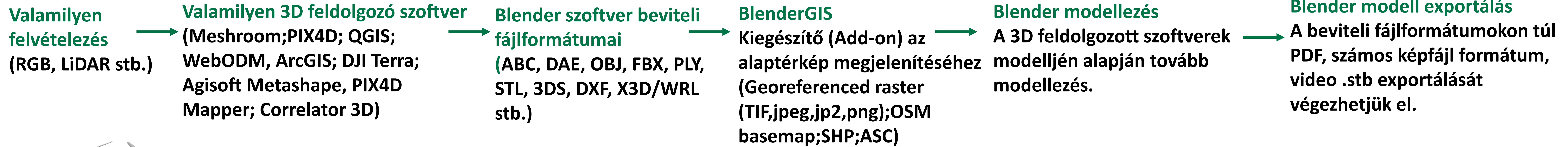


Célkitűzés

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE), Környezettudományi Intézet (KÖTI), Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóközpontjához (ÖVKI-hez) tartozó sarvasi Liziméter Telepén az ötös liziméter pince modellezésével kívánom bemutatni az egyik legjobb ingyenes nyílt forráskódú 3D modellező szoftver, a Blender használatát.



Képek címe:

- A) Nyers NGB kép
- B) OBJ formátum megjelenítése Blenderben
- C) Modell és OBJ import megjelenítése OSM alaptérképen
- D) Modell megjelenítése OSM alaptérképen

Eredmény

Az eredményhez szkenneljék be a lenti QR kódot.
A modell szabadon felhasználható, letölthető.



Köszönetnyilvánítás

A kutatás a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal „A körforgásos gazdaság megvalósíthatósága a honvédelmi tevékenységek során” című, TKP2021-NVA-22 azonosítószámú Tématerületi Kiválósági Program támogatásával valósult meg, a Körforgásos Gazdaság Elemző Központ (KGEK) vezetésével.

