

rozsdamentes acél szelvények:
horganyzott acél szelvények:
csavarok, rozsdamentes, saválló:
hegesztés:

DIN 1.4301
S235, 120 µm tűzhorgany
A4 (V.Nr 1.4301)
min. II.osztályú

megbízó: Duna-Ipoly Nemzeti Park
Igazgatóság

készítette: Speleotech-Team Kft.

2016. október 14.

VEKOP-4.2.1.-15-2016-00002

"A PILISI BIOSZFÉRA REZERVÁTUM ÉS A VILÁGÖRÖKSÉGRE
JELÖLT BUDAI TERMÁLKARSZT BARLANGJAIBAN
TALÁLHATÓ GEOLÓGIAI ÉRTÉKEK ÉS DENEVÉRFAJOK
VÉDELME ÉS BEMUTATÁSA

Általános

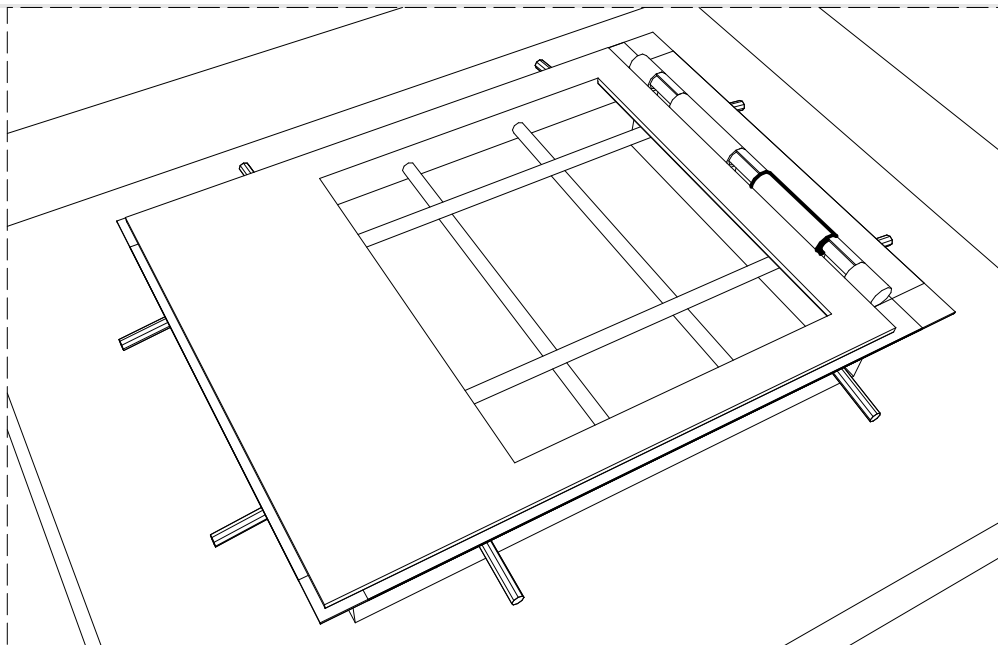
Konszignáció

kiviteli tervezet

L.02.1

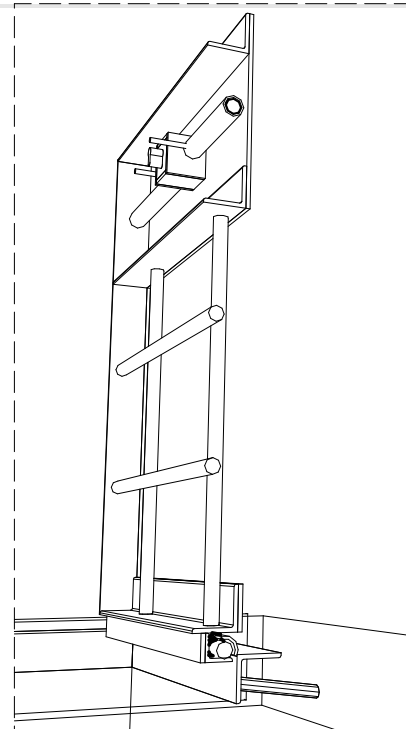
Acélszerkezetű,
csőszanéros ajtó-Alaprajz

1:5



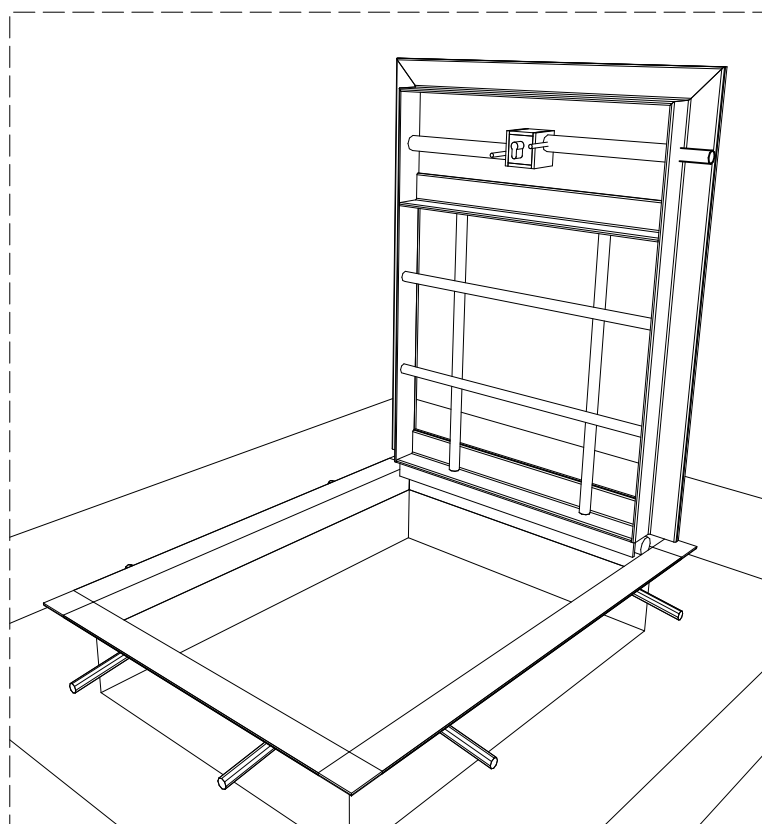
3D

rácsos zárva



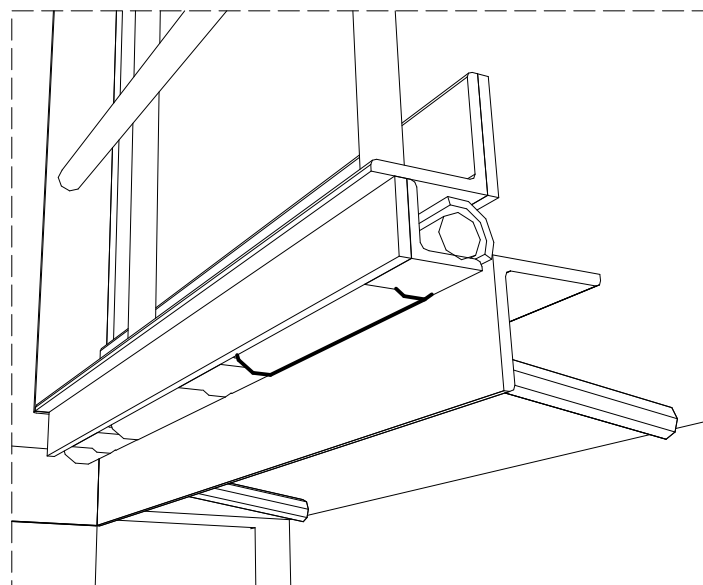
3D

rácsos nyitva, metszet



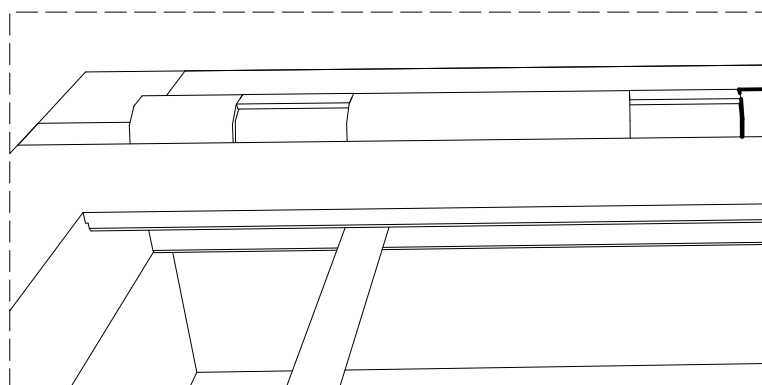
3D

rácsos nyitva



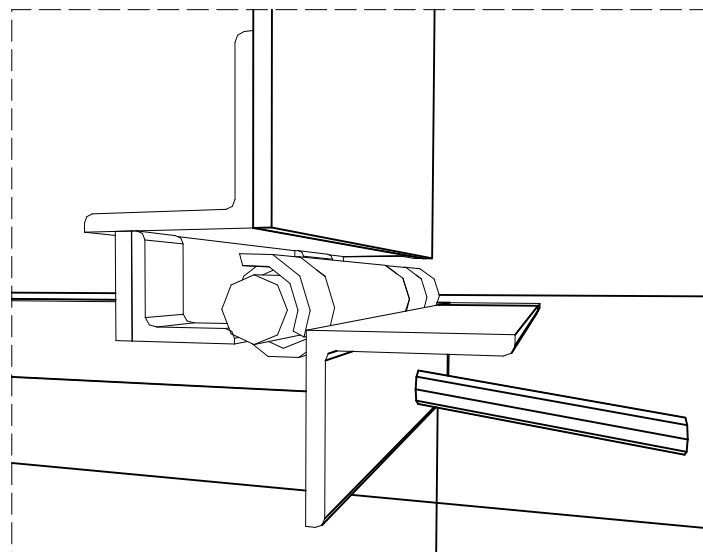
3D

zsanér 1



3D

zsanér 2



3D

zsanér 1-5

megbízó: Duna-Ipoly Nemzeti Park
Igazgatóság

készítette: Speleotech-Team Kft.

2016. október 14.

VEKOP-4.2.1.-15-2016-00002

"A PILISI BIOSZFÉRA REZERVÁTUM ÉS A VILÁGÖRÖKSÉGRE
JELÖLT BUDAI TERMÁLKARSZT BARLANGJAIBAN
TALÁLHATÓ GEOLÓGIAI ÉRTÉKEK ÉS DENEVÉRFAJOK
VÉDELME ÉS BEMUTATÁSA

Általános

Konszignáció

kiviteli tervhez

L.02.3

Acélszerkezetű,
csőzsanéros ajtó - 3D

1:10