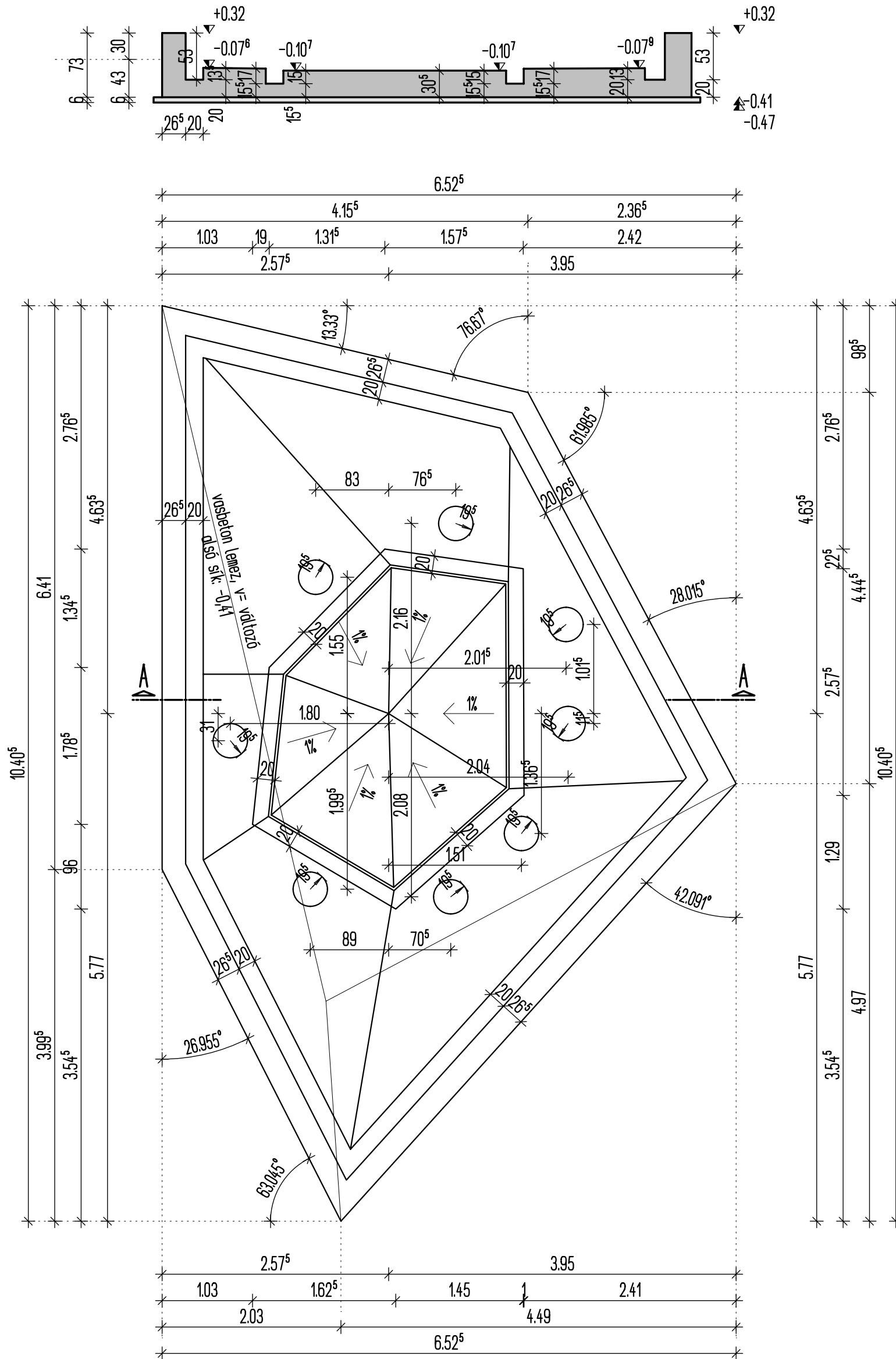


A-A metszet



Megjegyzések:

$$\pm 0,00 \text{ m} = 109,76 \text{ mBf}$$

A támfal anyaga:

beton: C25/30-XC2-XA2-16-F2

betonacél: B500 B

Betontakarás: 3,5 cm

A betonszerkezet vízzáró betonból készítendő, munkahézag kialakításai ennek megfelelően vízzáró szalagokkal alakítandók ki.

**MESSOR**  
MÉRNOKIRODA

MESSOR MérnökIroda Bt.

1136 Budapest, Pannónia utca 18. II. lph.

TEL.: 06-70-319-8877    E-mail: messor.bt@gmail.com

TERVSZAM:

## S-2.1

MUNKÁ:

8000, Székesfehérvár, Városház tér 2.

## Jávor Otto Tér (Hrsz.: 8787) felújítása

SZERKEZETI RÉSZ:

## Medencetest – Zsaluzási terv

VEZETŐTERVEZŐ:

Pataki Bottyán

VEZETŐTERVEZŐ:

TERVEZÖ:

LEPTEK:

M 1:50

MÓDOSÍTÁS:

# KIVITELI TERV

MO

DATUM:	
--------	--

2017.04.04.

$$m/sz = 420 / 297 \text{ (0.12m2)}$$

Allplan 2012