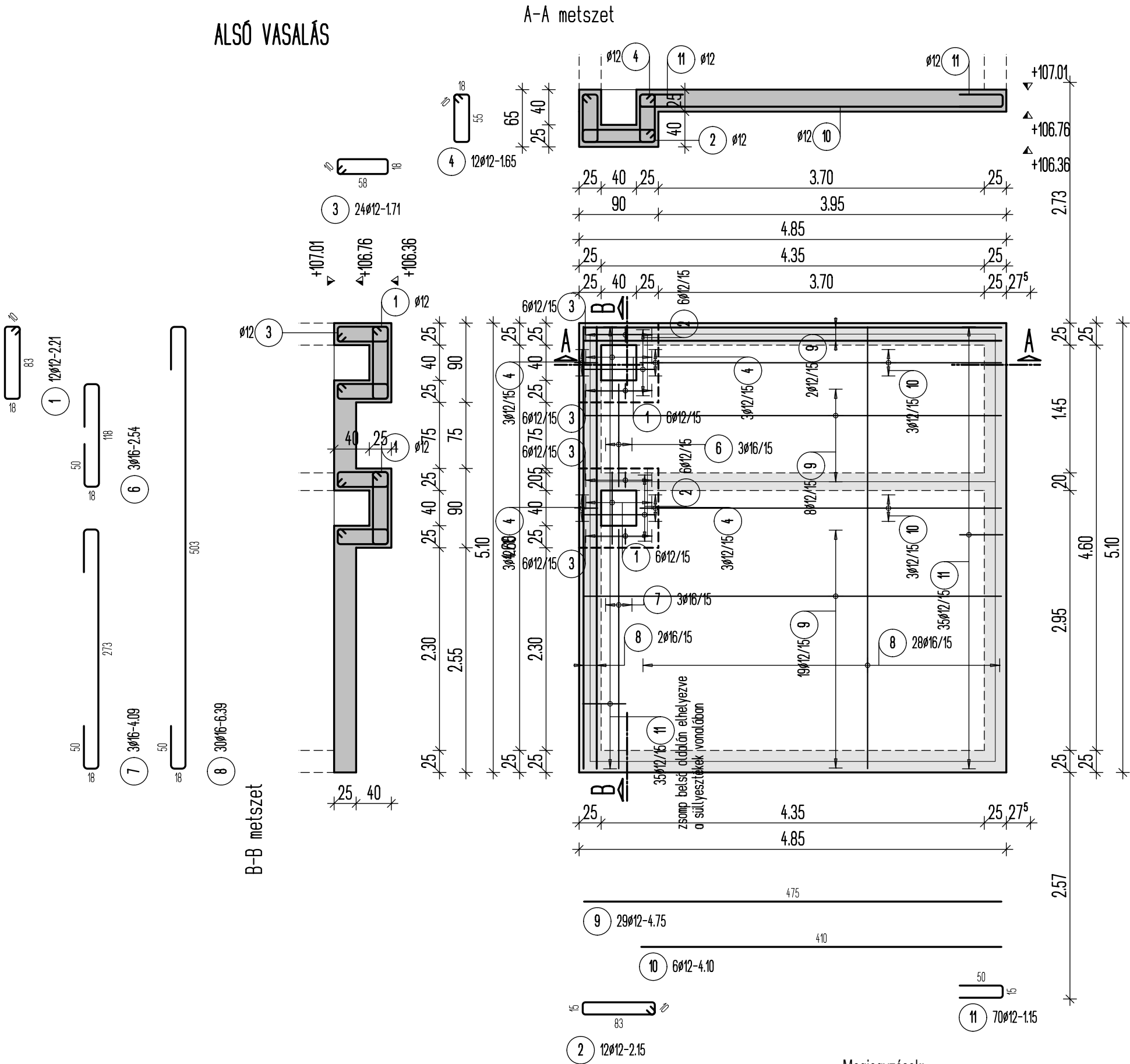


ALSÓ VASALÁS

A-A metszet



Megjegyzések:

±0,00 m = 109,76 mBf

A támfal anyaga:

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

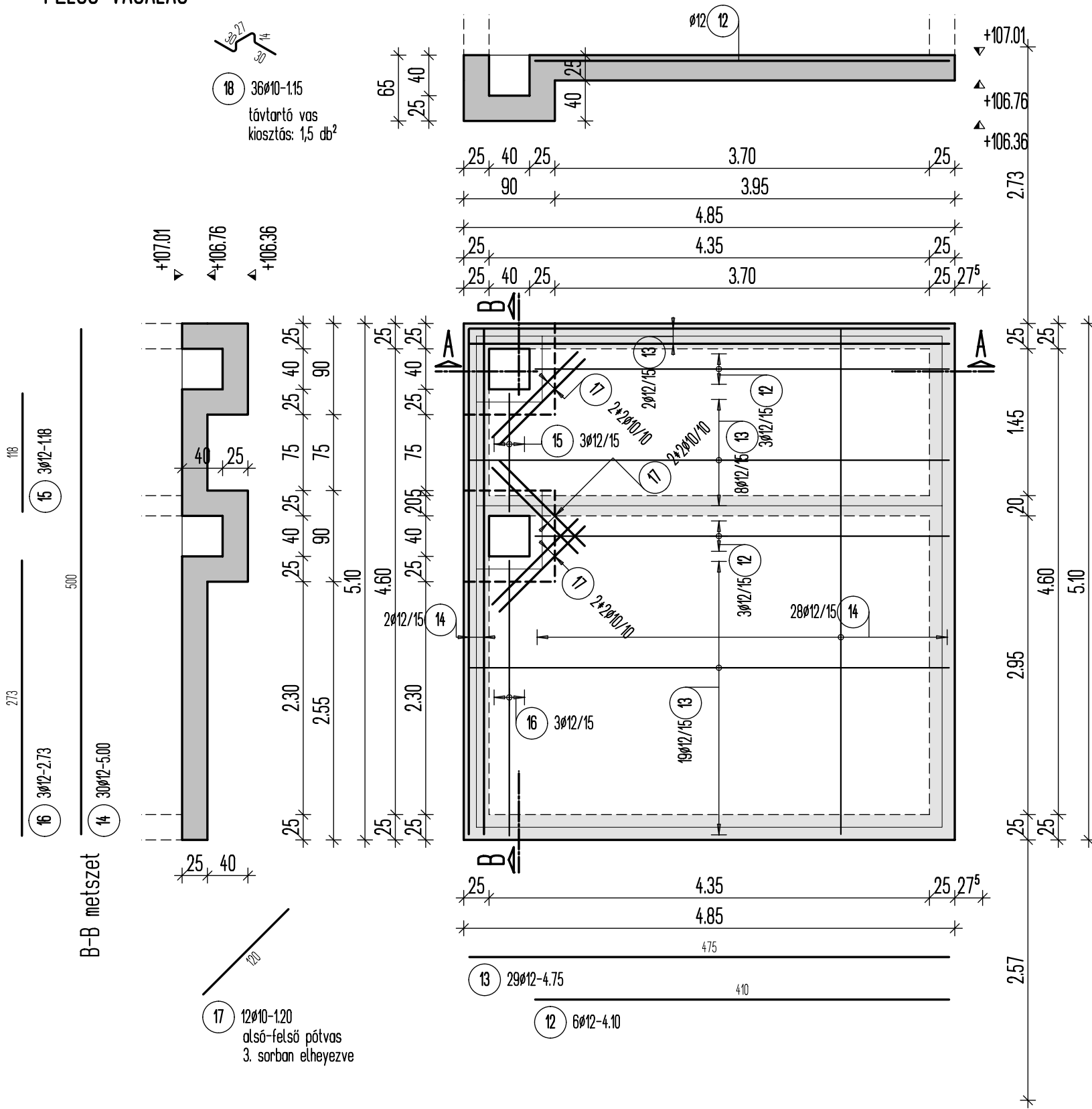
betonacél: B500 B

Betontakarás: 3,5 cm

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

FELSŐ VASALÁS

A-A metszet



**MESSOR**  
MÉRNÖIRODA

MESSOR MérnökIroda Bt.  
1136 Budapest, Pannónia utca 18. II. lph.  
TEL.: 06-70-319-8877 E-mail: messor.bt@gmail.com

MUNKA:

8000, Székesfehérvár, Városház tér 2.  
Jávor Otto Tér (Hrsz.: 8787) felújítása

SZERKEZETI RÉSZ:

Vízgépészeti akna - Alaplemez vasalás

VEZETŐTERVEZŐ:

Pataki Bottyán

VEZETŐTERVEZŐ:

TERVEZŐ:

LEPTEK:

M 1:50

DATUM:

2017.04.04.

TERVSZAM:

S-1.2

KIVITELI TERV

MODOSÍTÁS:

MO