

**CS13**  
Magastető - előtető

bepattinható perforált lemez rovarvédelem

síkváltás menti íves korcvég lezárás és cséppentőszegély

rozsdamentes acél talplemez a szelemenek megfogására

rozsdamentes acél vonórúd statikailag méretezve (d=30mm)

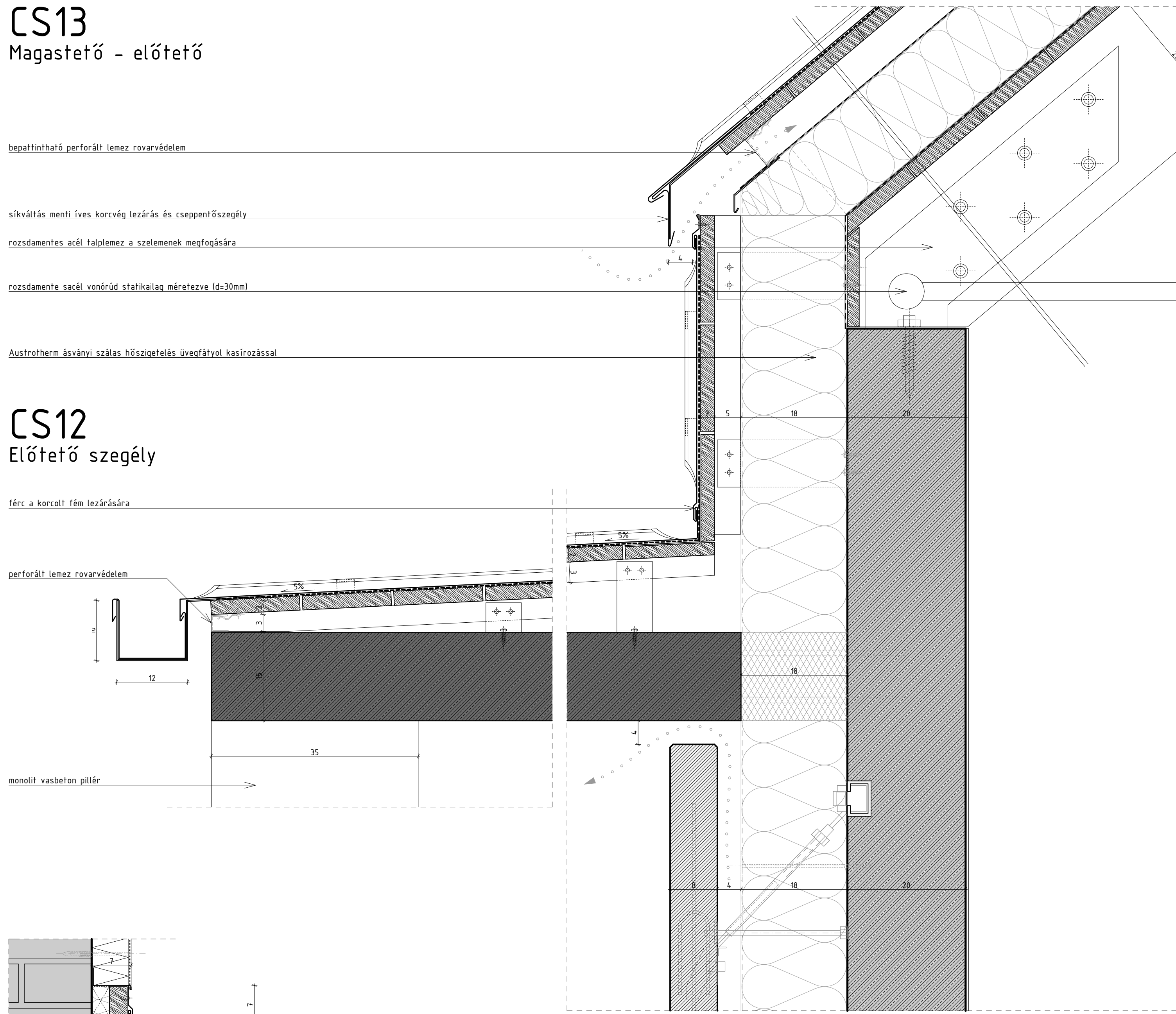
Austrotherm ásványi szálak hőszigetelés üvegtárol kasírozással

**CS12**  
Előtető szegély

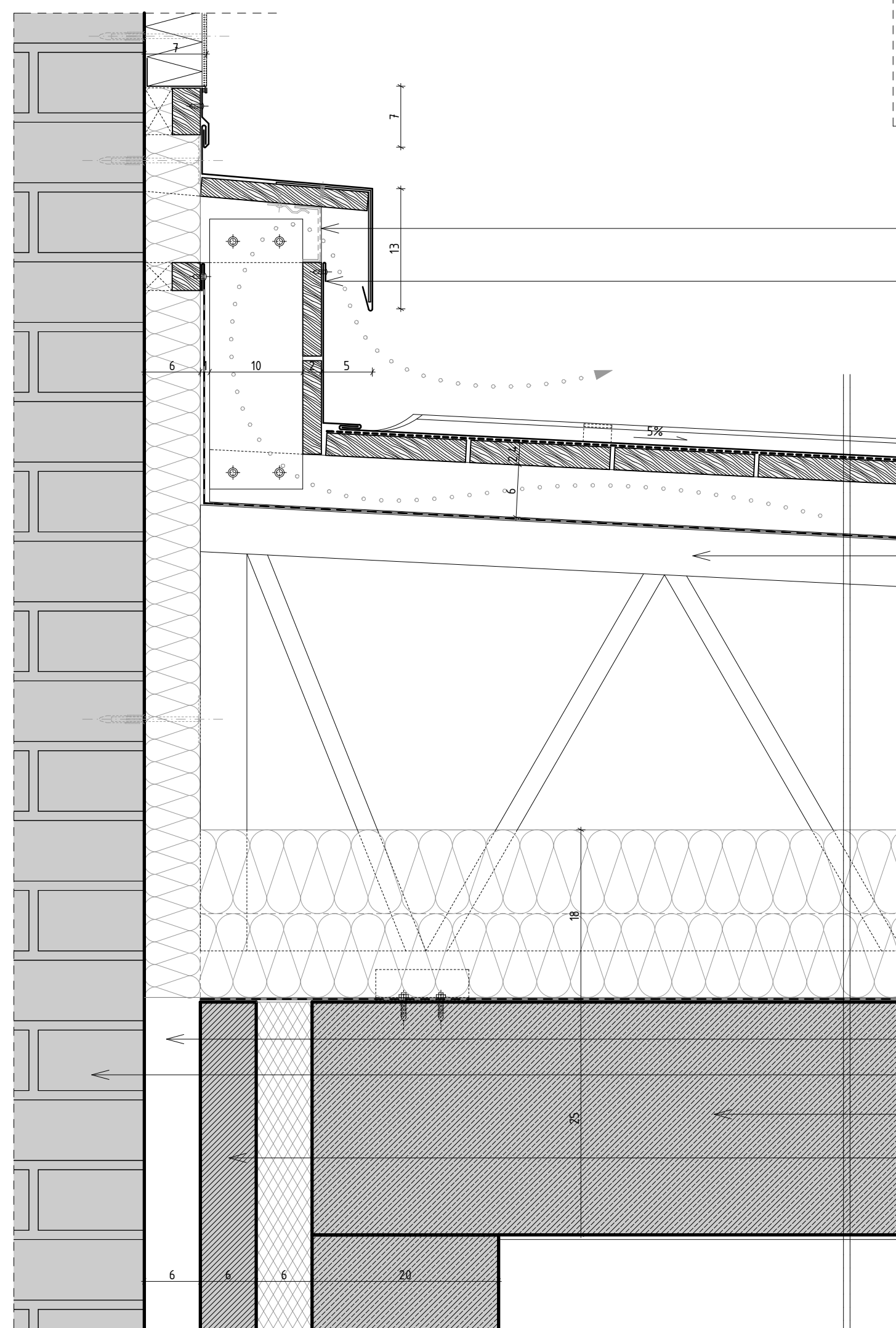
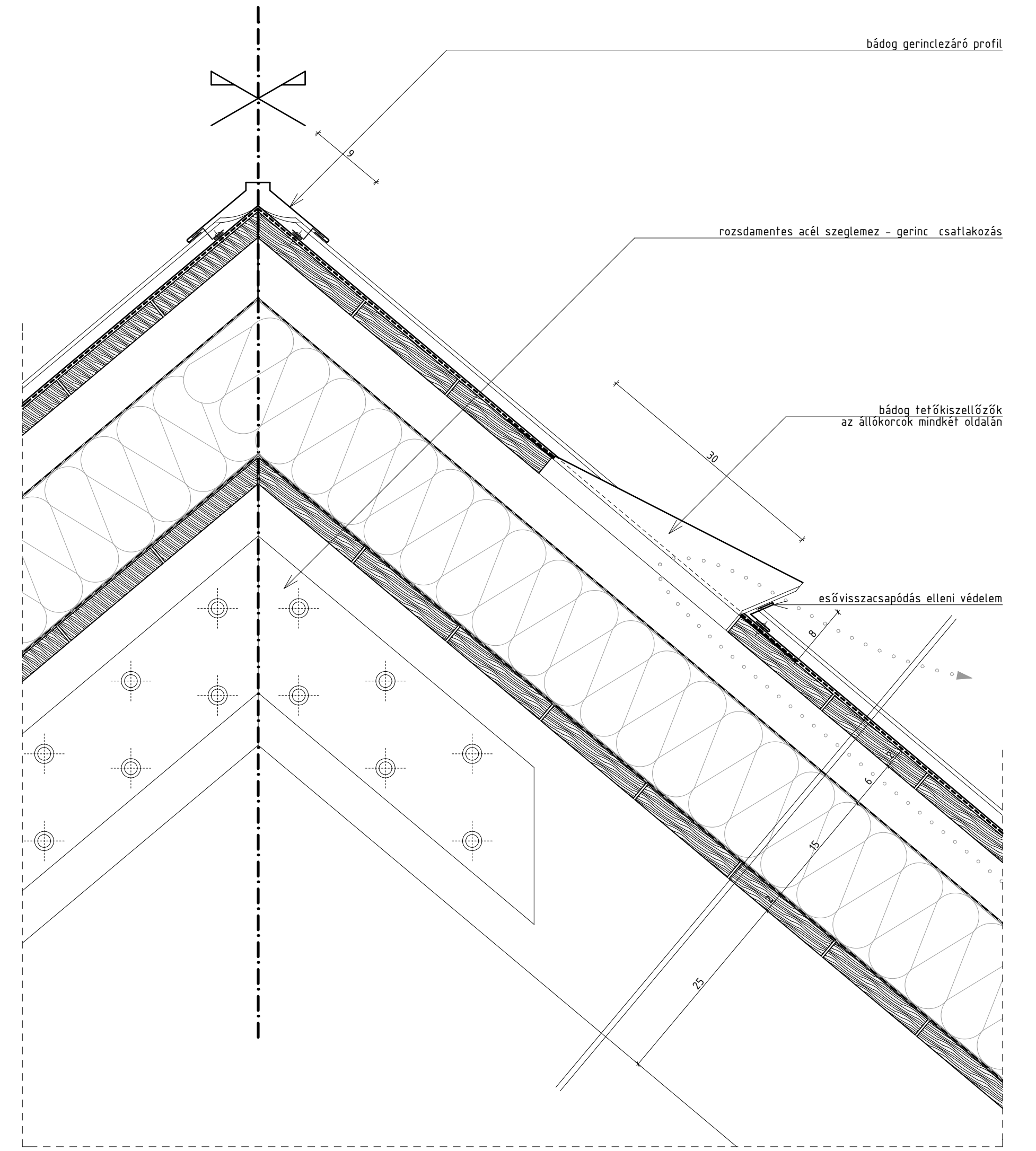
férc a korcolt fém lezárására

perforált lemez rovarvédelem

monolit vasbeton pillér



**CS14**  
Gerinc kialakítás



bepattinható perforált lemez rovarvédelem

férc a korcolt fém lezárására

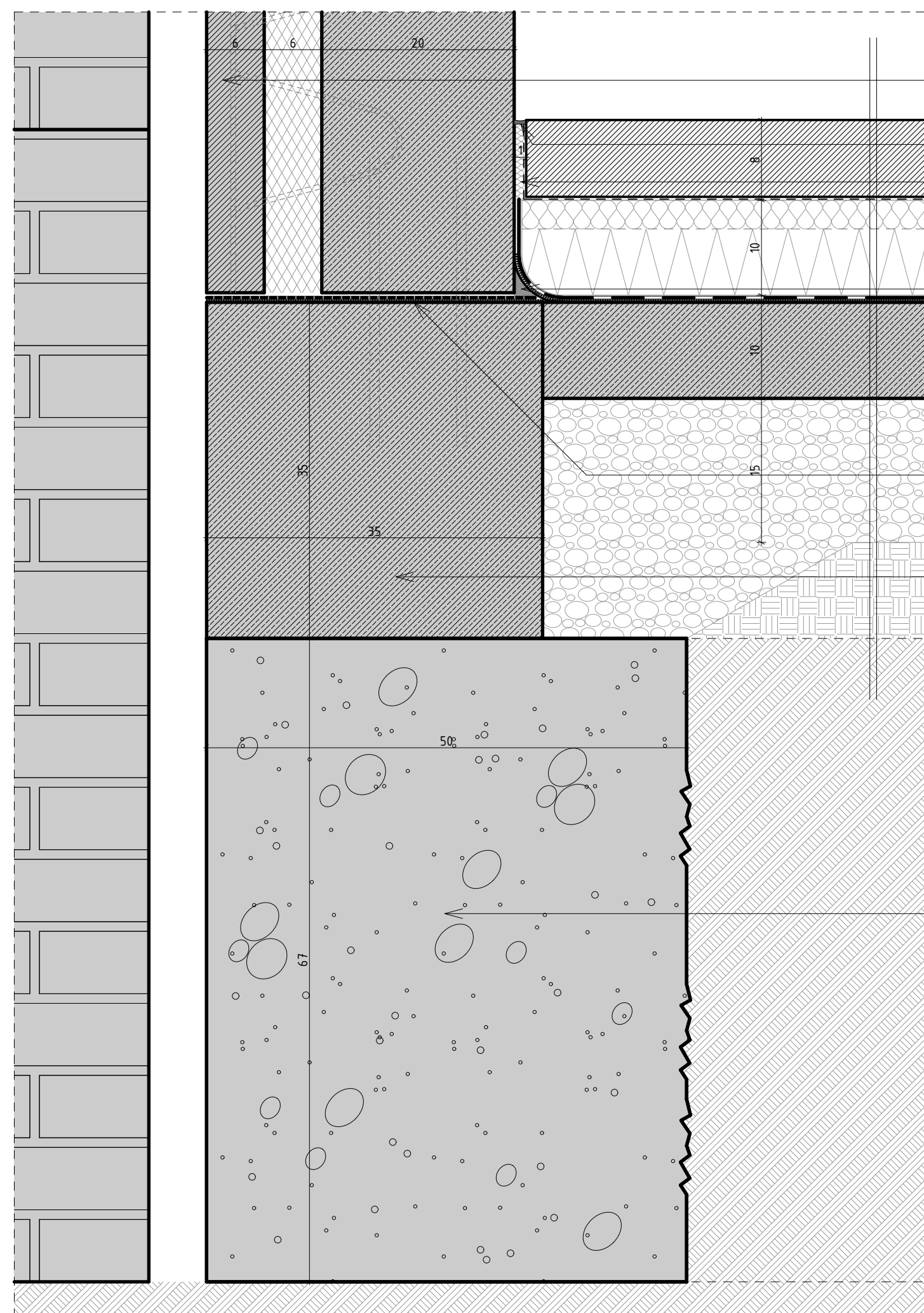
vasbeton lemezre ültetett T.J. 110 Joistsartó hőhídmentes szaruzal

két épület közötti dilatációs hézag meglévő épület téglafalra

mon. vb. földem

szárazló kéregpanel megl. épület mellett dilatációját bentmaradó száruzal

**CS11**  
Csatl. megl. épülethez - felső



szárazló kéregpanel megl. épület mellett dilatációját bentmaradó száruzal

tartósan rugalmas szilikon kitt tömítés és habzsírnór hátfalmasz 1 cm vlg. légy polifoam csik peremdítaláció

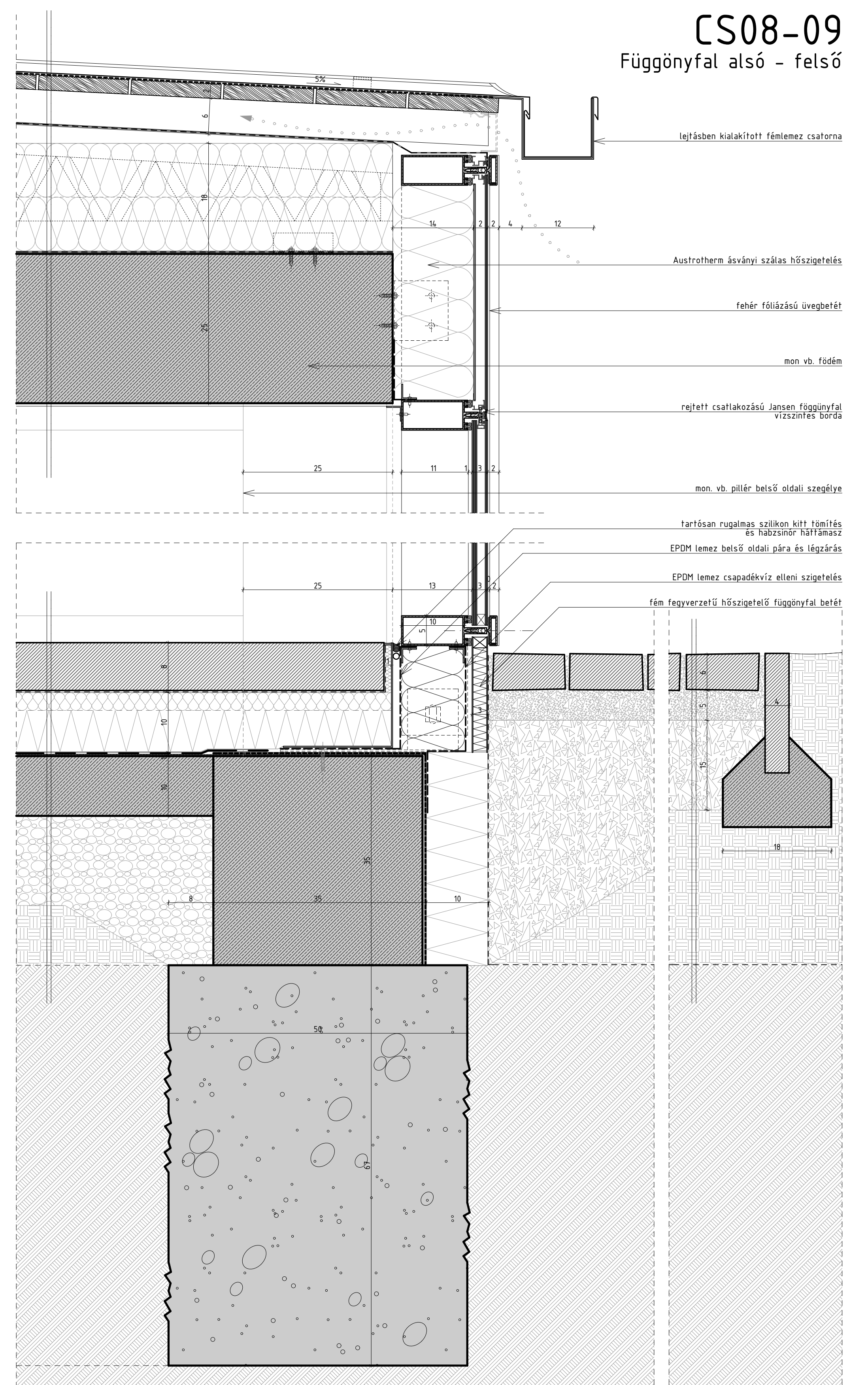
cementhabarcs hájjáték

bitumenes kent szigetelés a monolit vasbeton falazat alatt

monolit vasbeton alagerenda

kavicsbeton alapteszt meglévő épület mellett utólagosan készített száruzalom használata a dilatáció kialakítására

**CS10**  
Csatl. megl. épülethez - alsó



**CS08-09**  
Függönyfal alsó - felső

lejtésben kialakított fémlemez csatorna

Austrotherm ásványi szálak hőszigetelés

fehér fóliázású üvegbetét

mon. vb. földem

rejtett csatlakozású Jansen függönyfal vízszintes borda

mon. vb. pillér-belső oldali szegélye

tartósan rugalmas szilikon kitt tömítés és habzsírnór hátfalmasz

EPDM lemez belső oldali pára és légrárás

EPDM lemez csapadékvíz elleni szigetelés

fém fegyverzetű hőszigetelő függönyfal betét