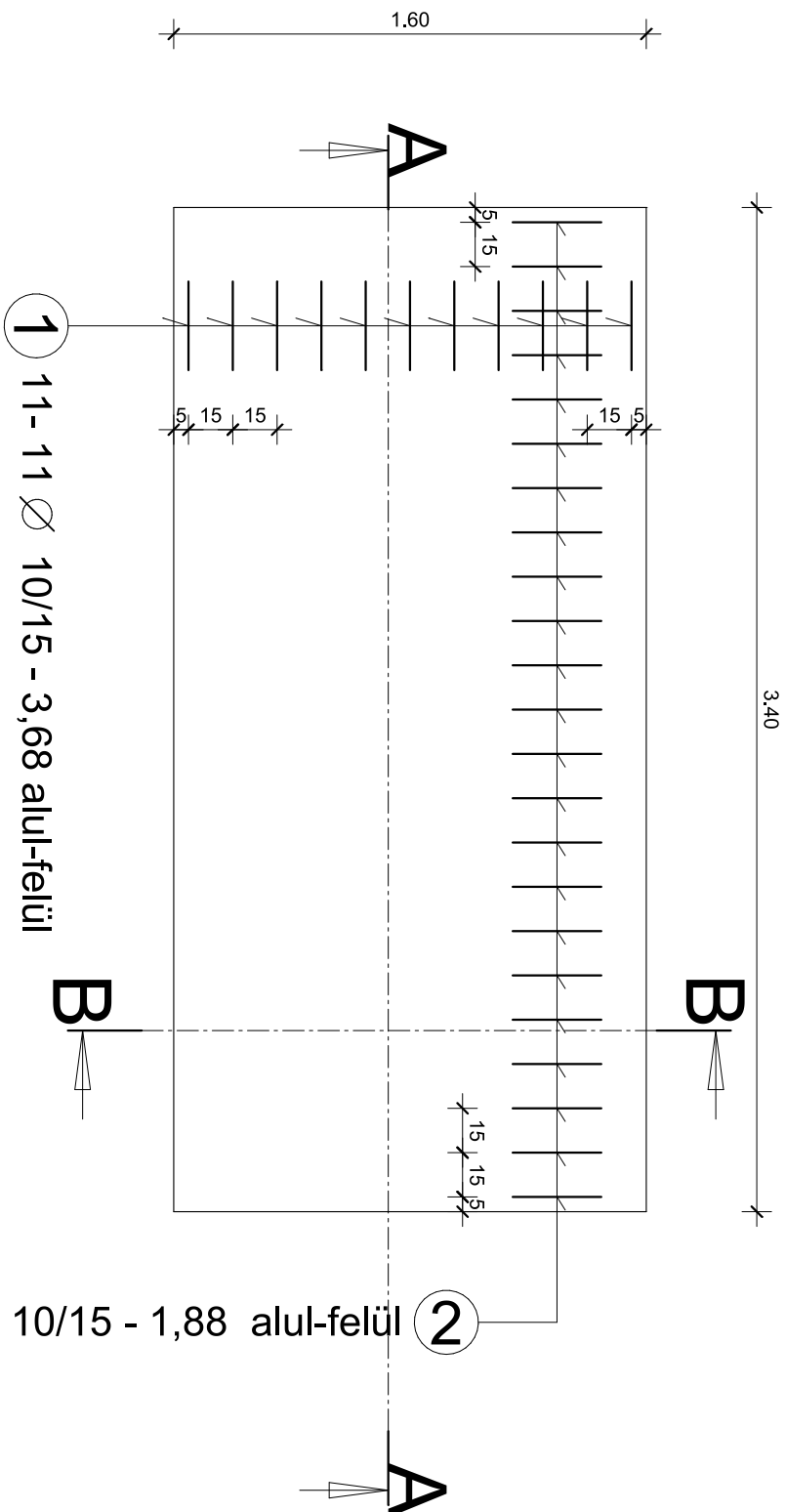
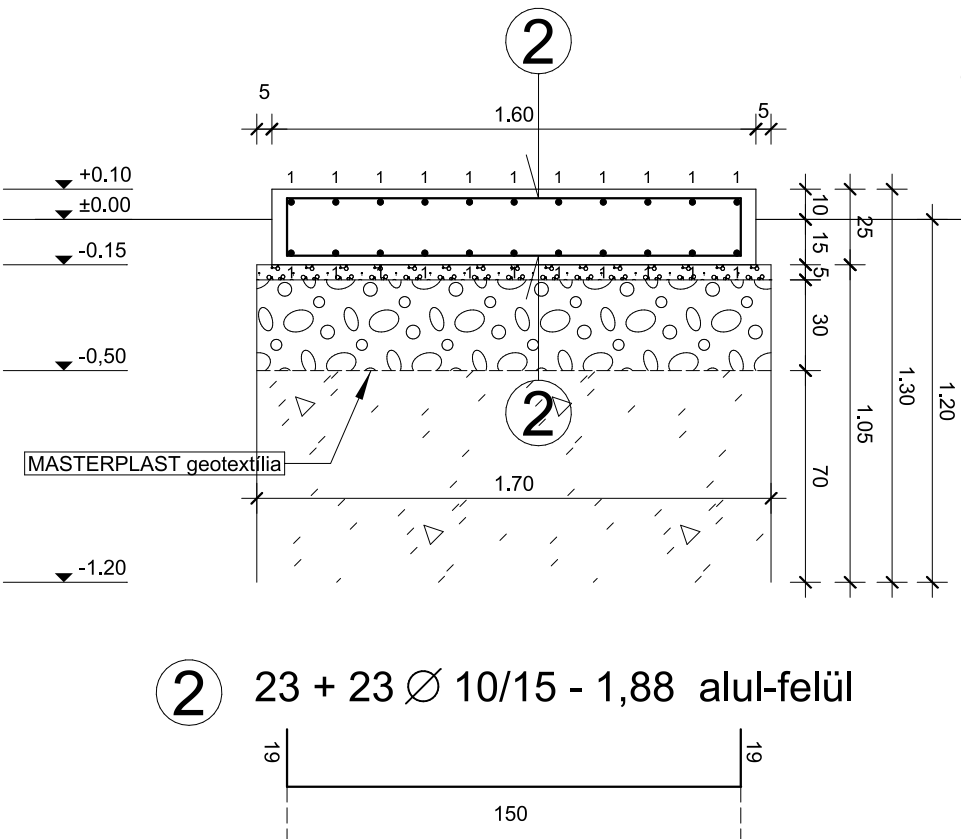


# Hűtőtorony és abszorpció hűtő lemezalap alaprajz

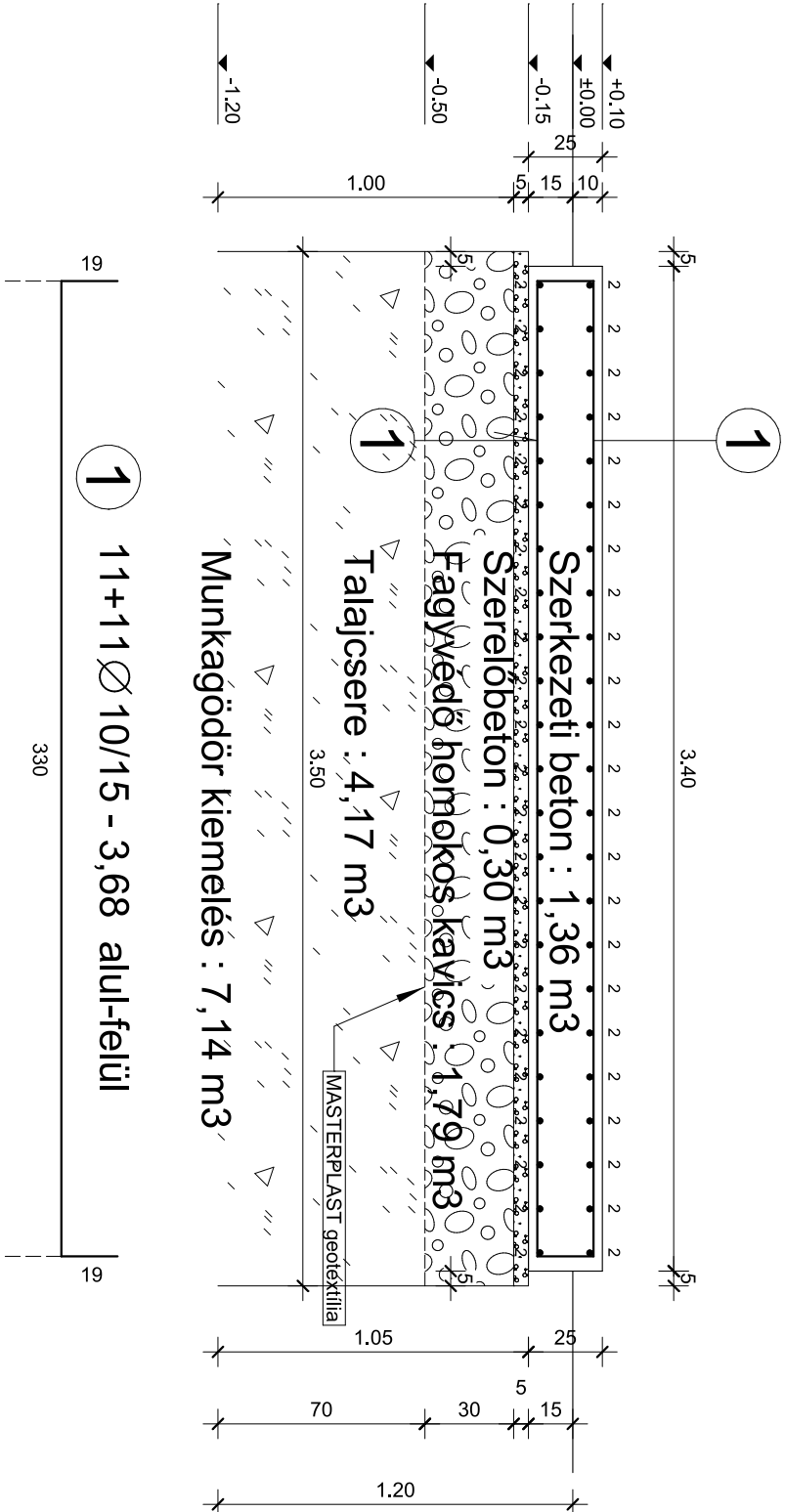
Készül: 1+1 db



## B-B metszet M=1:25



## A-A metszet M=1:25



## Anyagminőségek:

Szerkezeti beton: C 25/30-XC2.24-F3  
Szerelőbeton: S 12/15.Xc1-16-F1  
Betonacél: B500B (bordázott)  
Betonakarás: min.: 30 mm  
Bedolgozás : zsalu Vibrátor

## Megjegyzés:

Az alsó vasak kampói felfelé, a felsőké lefelé állnak!  
(lásd a kirajzolt vasakon a szaggatott jelölést)

A kiinduló magasságot a meglévő és építendő gépészettel  
egyeztelve kell megállapítani!

Tervező: <b>bakondi</b>	<b>Bakondi és társa Tervező, Építő -és Szolgáltató Kft.</b> 5310 Kiskisújszállás, Vas utca 5/15. tel/fax: (59) 321 127, (30) 271 89 53			Terv fajta:
Megbízó:	Kiskisújszállás Város Önkormányzata 5310 Kiskisújszállás, Szabadság tér 1.			Kiviteli terv
Építmény megnevezése:	Kisújszállás Város Önkormányzata Kisújszállás Város Önkormányzata			Építés helye:
Kísérőgáz és napenergia hasznosítása	Kisújszállás Város Önkormányzata			Kisújszállás, KUMÁNIA Gyógyfürdő, 32 hrsz
Kisújszálláson : Hűtőtorony, abszorpció, hűtő alap	Kisújszállás Város Önkormányzata			Rajz tárgya:
Rajz tárgya:	Kisújszállás Város Önkormányzata			Méretarány:
Alaprajz, A-A, B-B metszet	Kisújszállás Város Önkormányzata			M=1:25
Dátum:	2017. január			Rajz jelle:
Tartószerkezet tervező neve, címe, TN száma:	Bakondi József, 5310 Kiskisújszállás, Vas utca 5/15.			S-03
Bakondi József tartószerkezet tervező mérműk T/16 0784	Bakondi József tartószerkezet tervező mérműk T/16 0784			Tervező aláírása:
5310 Kiskisújszállás, Vas utca 5/15.	5310 Kiskisújszállás, Vas utca 5/15.			