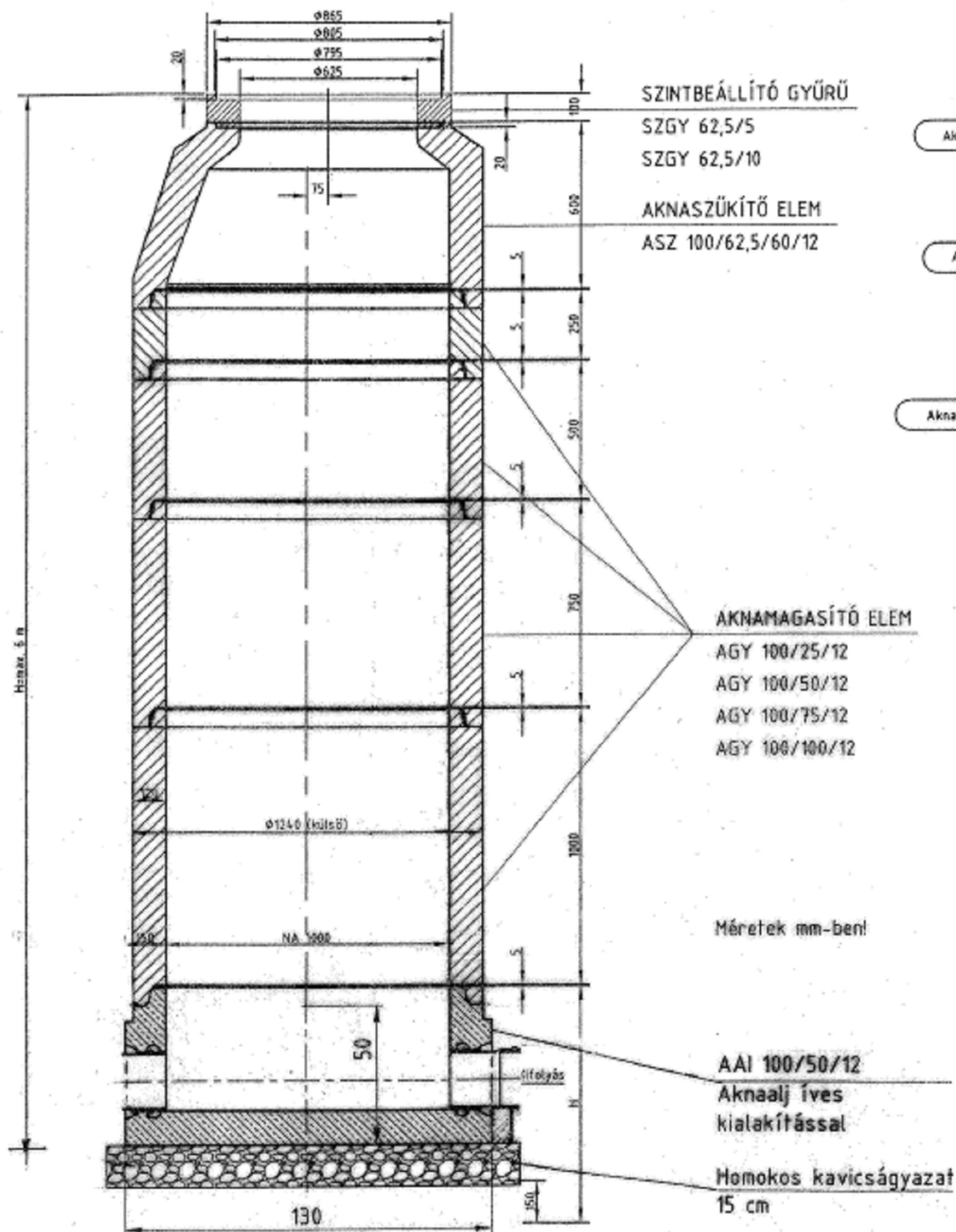


# A-A METSZET

## TISZTÍTÓ-ELLENŐRZŐ AKNA (NA1000) (tokos elem- és csőcsatlakozással)



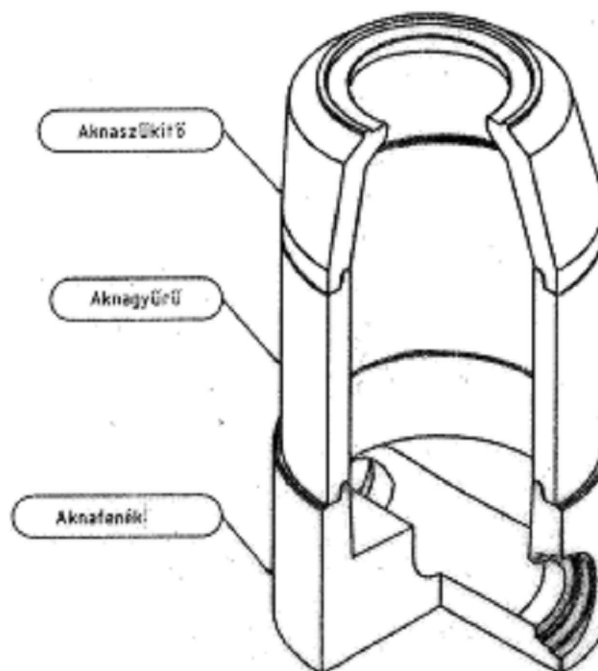
SZINTBEÁLLÍTÓ GYŰRŰ  
SZGY 62,5/5  
SZGY 62,5/10  
AKNASZŰKÍTŐ ELEM  
ASZ 100/62,5/60/12

AKNAMAGASÍTÓ ELEM  
AGY 100/25/12  
AGY 100/50/12  
AGY 100/75/12  
AGY 100/100/12

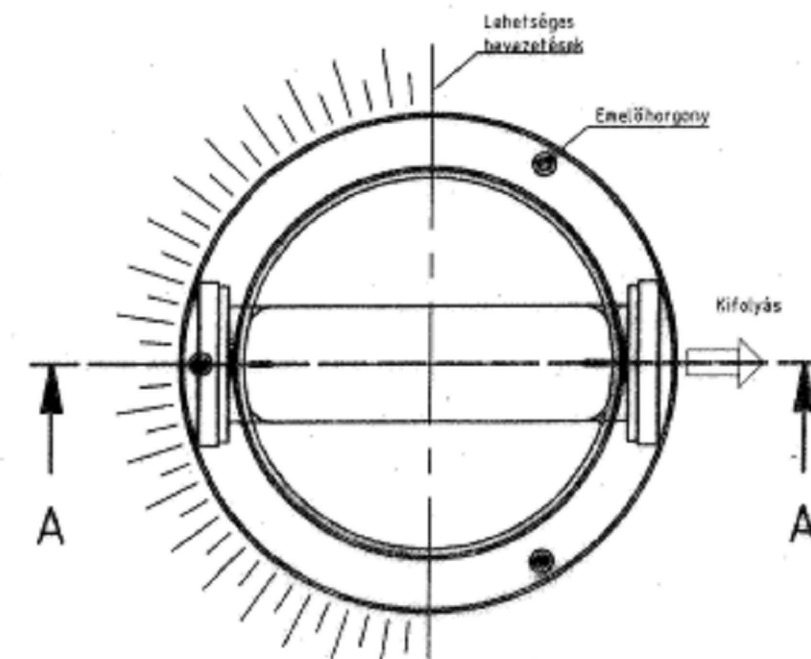
Méretetek mm-ben!

AAI 100/50/12  
Aknaalj íves kialakítással

Homokos kavicságyazat  
15 cm



HÁGESŐKKAL SZERELT TISZTÍTÓ-ELLENŐRZŐ AKNA ÖSSZEÁLLÍTÁSA



### Megjegyzés:

1. A fedlap szintbehelyezésekor legfeljebb 25 cm magas felbetonozás készíthető (v.)
2. Hmax értékei 13 ill. 17 cm magas fedlapra vonatkoznak.
3. Betonminőség: C30/37-XA3-Dmax32-S3
4. Lejárás alumínium létra segítségével

# AQUA DUPLEX MÉRNÖKIRODA KFT.

Ügyv. igazgató	GÁLAI ANDRÁS SÁNDOR	Vezető tervező	Kis Barbara	<i>Kis Barbara</i>	Dátum:
Belső tervellenőr	Pap Attila	<i>Pap Attila</i>	Szakági tervező	Gránicz János	<i>Gránicz János</i>
Felelős tervező	Tornyai Géza	<i>Tornyai Géza</i>	Tervező	Alattyányi József	<i>Alattyányi József</i>
Megrendelő:	Magyar Vakond Kft.				2018. 05. hó
A terv tárgya:	KKMO 2. projekt (KEHOP-2.2.2-15-2015-00009) Cibakháza Nagyközség szennyvízelvezetésének bővítése Kiviteli terv				Méretarány: -
A tervrész tárgya:	Tisztítóaknák terve				Munkaszám: AD1/2017.
Székhely: 6500 Baja, Darázs utca 48. e-mail: aquaduplex@gmail.com telefon: +36-30/9466-971					Tervrész száma: 9.
Ezen terv az AQUA DUPLEX Kft. szellemi terméke, mely jogvédelem alatt áll, további felhasználása csak a tervező hozzájárulásával engedélyezett!					