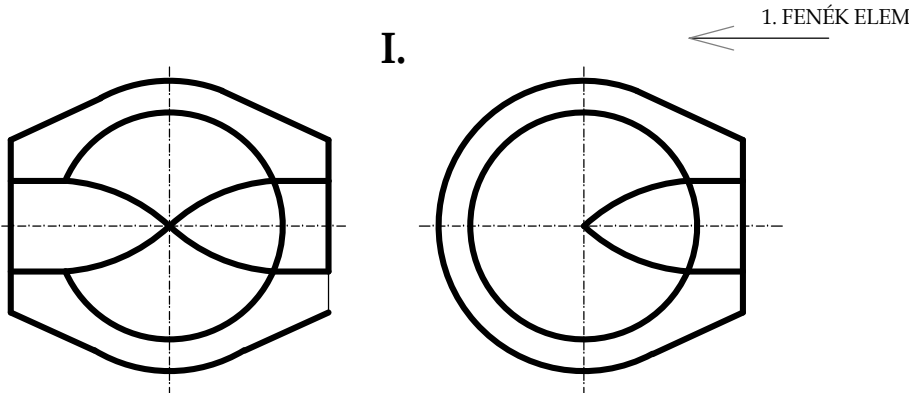
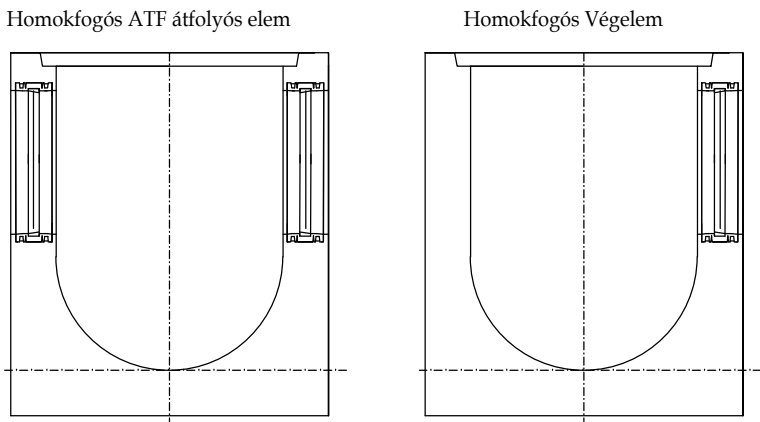
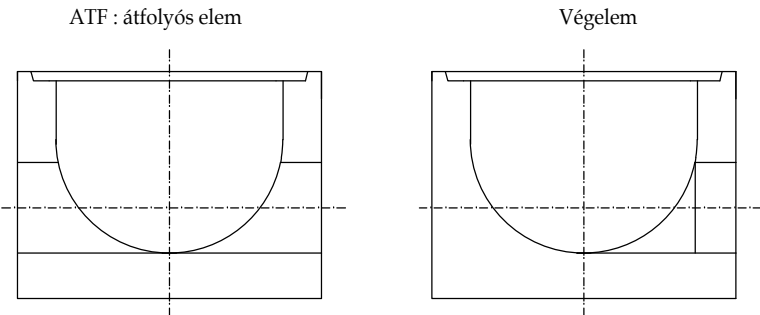
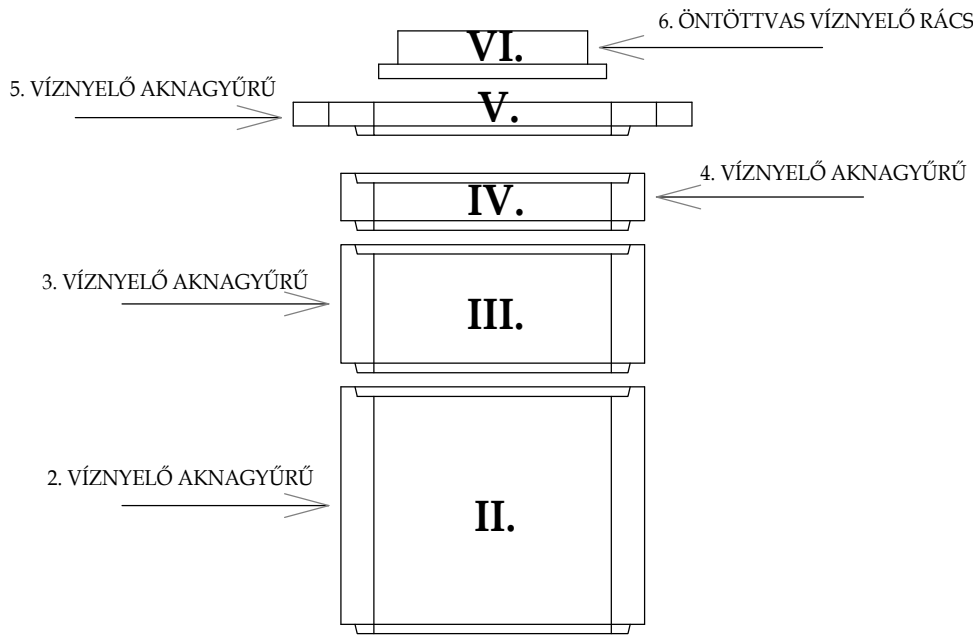




VÍZNYELŐ AKNAELEM  
MÉLYÉPÍTŐ ELEM



SZ.	TÍPUS	ELEM MEGNEVEZÉSE	Belső átmérő (mm)	Falvastagság (mm)	Magasság (mm)	Tömeg (kg)
I.	VAFE 50/50 L/CSE 150	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
	VAFE 50/50 L/CSE 200	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
	VAFE 50/50 L/CSE 300	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
	VAFE 50/50 L/CSE 150 ATF	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
	VAFE 50/50 L/CSE 200 ATF	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
	VAFE 50/50 L/CSE 300 ATF	VÍZNYELŐ FENÉKELEM (CSATLAKOZÓ ELEMMEL)	500	70	500	240
II.	VAGY 50/50 L	VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ	500	70	500	150
III.	VAGY 50/25 L	VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ	500	70	250	75
IV.	VAGY 50/10 L	VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ	500	70	100	30
V.	VFE 50/5 L	VÍZNYELŐ FELSŐELEM (640*640 mm)	500	70	50	26
	VFE 50/10 L	VÍZNYELŐ FELSŐELEM (640*640 mm)	320	160	100	50
VI.	AF ÖV 480/480 400 KN	ÖNTÖTTVAS VÍZNYELŐRÁCS (NÉGYSZÖGLETES)	480*480		100	75
	AF ÖV 320/320 400 KN	ÖNTÖTTVAS VÍZNYELŐRÁCS (NÉGYSZÖGLETES)	320*320		100	30

Rajz megnevezése:	Rajzszám:	Index:
LEIER VÍZNYELŐAKNA ÖSSZEÁLLÍTÁS TERVE	MK-40	001
Szakág:	Munkaszám:	Lépték:
Út-közműépítés	21133-a	M=1:100 M=1:
Tervfajta:	Dátum:	
Kiviteli terv	2025.07.	

Megbízás tárgya:

METRANS SZEGEDI LOGISZTIKAI TELEPHELY  
ÚT-, VASÚT- ÉS KÖZMŰÉPÍTÉSI TERVE

Építési hely:

Szeged, Hrsz.: 01416/7


Megbízó:

  
METRANS SZEGED KFT.  
1211 Budapest, Salak u. 1-39.

Út-, vasút- és közműtervező:

**T.P** TALENT – PLAN Tervező, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.  
9023 Győr, Richter J. u. 11. Tel: (96) 418-373, Fax: (96) 418-699  
email:talent\_plan@arrabonet.hu

Felelős tervező:

Miklósi Attila  okleveles építőmérnök  
KÉ-K 08-0513, KÉ-VA 08-0513, VZ-K 08-0513