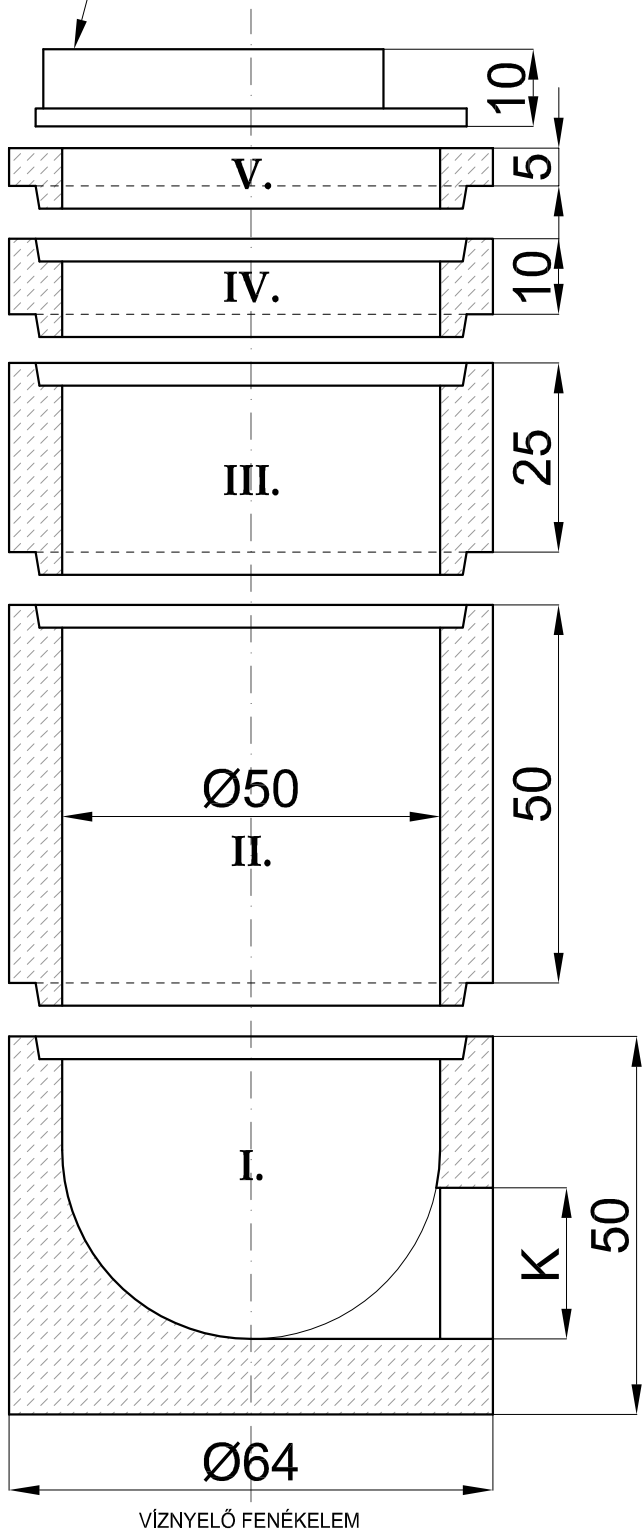


LEIER típusú víznyelő akna

M=1:10

Norfond GD 4541 A DEE
570x520 nyitható víznyelőrács
kerettel
D400 terhelési osztály

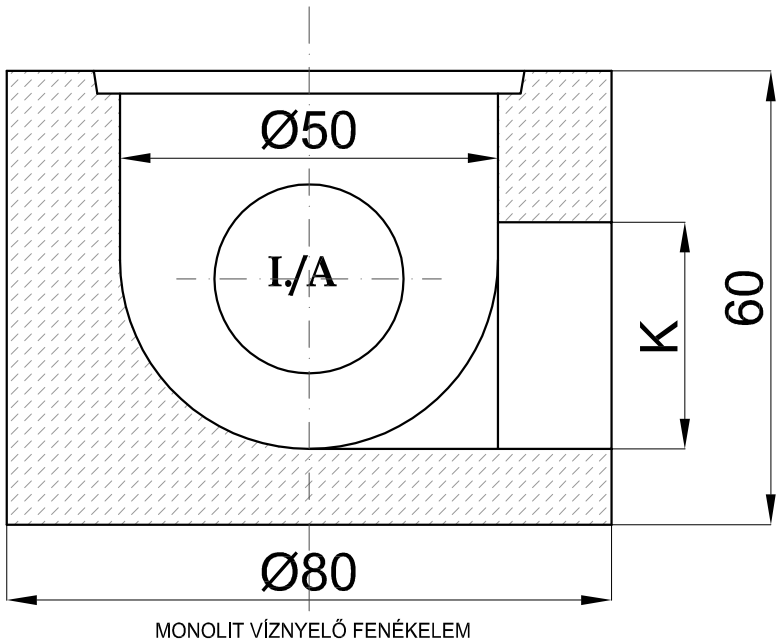


VÍZNYELŐ FELSŐELEM

VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ


VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ

VÍZNYELŐ AKNAGYŰRŰ



A víznyelő rács hosszirányú rései a keresztező forgalomra merőlegesen álljanak.
A csatornarács kerete 6 cm vastag C20/25 betongallérral rögzítendő.
A beépítendő aknagyűrűk típusát és számát a Víznyelő bekötések című táblázat tartalmazza.
Szükség szerint monolit fenékelem is készíthető C20/25 betonból (I./A), legalább 15 cm-es falvastagsággal, a belső átmérő megtartásával. A fenékelemben történő becsatlakozás a kifolyási szint felett min. 10 cm-rel történhet.
A kifolyó cső átmérője (K) 25 cm vagy 30 cm, melyet a Víznyelő bekötések című táblázat tartalmaz.
A víznyelőrács fedlapszintjét és a kifolyási szinteket a hossz-szelvény tartalmazza.
Az aknába történő becsatlakozások irányát a helyszínrajz tartalmazza.
A künet kialakítása a becsatlakozásoknak megfelelően történik.
Az aknához csatlakozó vezetékek hosszát, lejtését a Víznyelő bekötések című táblázat tartalmazza.
A fenékelem alá 15 cm vastag homokos kavicsagyazat készítenő.

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 3 ATF00	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

KOVIT-TERV 			KOVIT-TERV Vízgazdálkodási és Környezetvédelmi Tervező és Építő Kft. 2890 Tata, Fazekas utca 11 - 2891 Tata Pf:16 Tel/Fax: 34/346-436		
Tervszám: 627/2011		Munka neve:		Ács csapadékvíz elvezetés Városközpont (Zúgó utca, Fő utca, Gyár utca)	
Rajzszám 18		Munkanem:		engedélyezési és kiviteli terv	
Méretarány 1:10		Tervrészlet:		Víznyelő akna terve	