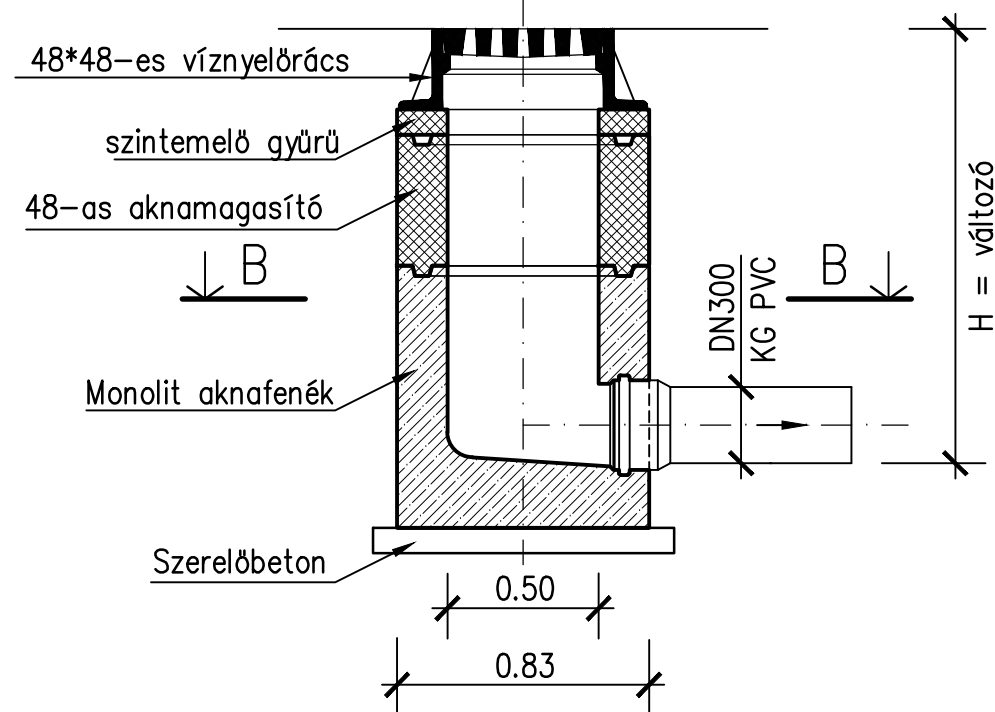
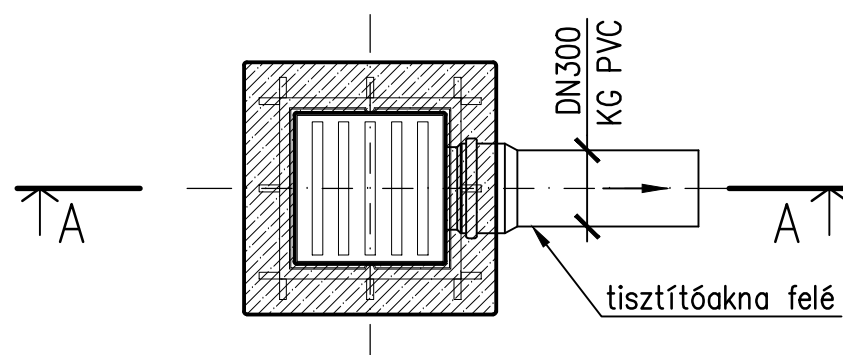


# 48\*48-es víznyelőrácsos akna

A-A metszet



B-B metszet



## Megjegyzés:

Az adatok m-ben vannak megadva.

Az akna fenékrészén a folyásiránynak megfelelő lejtést kell kialakítani.

Az akna 3 rtg. belső vízzáró vakolatot kap.





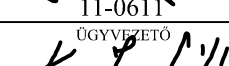
Az akna előregyártott felső elemekből készül.

Az elemeket cementhabarccsal kell rögzíteni egymáshoz.

A monolit aknakamra betonminősége: C 35/45 XF3 V2(H) F3

Az aknakimutatást lásd a méret-és mennyiségyszámítás mellékletében szereplő táblázatban!

Lefedés: víznyelőrácsos öv. fedlap és keret.

<div></div> <div>2800 Tatabánya, Bárdos lakópark 2/c.</div> <div>tel.:34/512-788, fax: 34/512-781, e-mail: info@partnerkft.hu, Web: www.partnerkft.hu</div>		
MUNKASZAM <b>1621-16</b>	MEGBÍZÓ Oroszlány Város Önkormányzata 2840 Oroszlány, Rákóczi Ferenc utca 78.	TERVEZŐ  Sipos Tamás 11-0834
RAJZSZÁM <b>8.4.</b>	TÁRGY "Oroszlány, Népek barátsága - Irinyi tengely" I/a, I/b, I/c. ütemek közlekedésfejlesztése	TERVEZŐ  Huszti György 11-0647
MÉRETARÁNY <b>M=1:50</b>	SZAKÁG ÚT-, VÍZÉPÍTÉS, FORGALOMTECHNIKA	ELLENŐR  Jakabházy Miklós 11-0611
DÁTUM <b>2016. június</b>	TERVFÁZIS EGYESÍTETT TERV RÉSZMŰVELET Részlettervek IV. Víznyelőakna terve	ÜGYVEZETŐ  Komjáthy László 11-0012
Ez a terv a PARTNER Mérnöki Iroda Kft. szellemi tulajdona.		