



Kérem jelölje a méretarányt!



0 1 2 m 1:100

0 2 4 m 1:200

Név: \_\_\_\_\_

Helyszín: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

## Öntbolt.hu Csináld Magad Öntözőrendszer vízadat felmérő lap

Kedves Felhasználó!

Ezt a dokumentumot azért tartod a kezvedben, hogy rögzítsd az adatokat a vízforrásodról. Ez alapján tudunk neked öntözőrendszert tervezni! Kérlek, pontosan töltsd ki az adatokat! Töltsd ki az alábbi táblázatot:

Név:	Helyszín
Telefon	Számlázási cím
Email	Dátum

**Milyen vízforrásod van?**      **vezetékes víz**      **kútvíz**      **ciszterna**

### Vezetékes víz adatok:

Az utcáról a vízóráig **bejövő cső átmérője:** ..... mm (pl. 25 mm)

Az utcáról a vízóráig **bejövő cső anyaga:**  **KPE (műanyag)** vagy  **acél**

A vízóra csatlakozásának mérete  **½” (DN15)** vagy  **¾” (DN20)** vagy  **1” (DN25)**

Kiegészítésként mérjed meg a rendelkezésre álló víz adatait egy nyomásmérő, egy 10 literes vödör és egy stopper segítségével. Ha nincs ilyen eszközöd, nálunk kölcsönözhetesz vagy vásárolhatsz!

**A víz adatainak mérése:** csatlakoztasd az eszközt a kerti csapra, vagy oda, ahonnan az öntöző működni fog! Mérés előtt győződj meg róla, hogy minden más helyen minden csap el van zárva, és a mérés alatt ne is vegyünk ki máshonnan vizet (wc, mosógép, mosogatógép)!

1. Zárd el a nyomásmérőn a csapot, és nyissd meg a kerticsapot. Ilyenkor a nyomásmérő óra beáll egy értékre, ez a statikus nyomás. Írd le az értéket!

**Statikus nyomás:** ..... bar

2. Nyisd meg a nyomásmérőn a csapot addig, hogy az óra 3,5 bar értéket mutasson. Vegyél elő egy stoppert (telefon vagy óra is jó). Kezdd el megtölteni a 10 l-es vödröt, mérd meg, hogy mennyi idő alatt telik meg a vödör. Ezt meg kell ismételni 3 bar és 2,5 bar nyomáson is!

**3,5 bar:** ..... mp/10liter     **3 bar:** ..... mp/10liter     **2.5 bar:** ..... mp/10liter

### Kút és szivattyú adatok:

Szivattyú gyártó és típus (ha van): .....

Kútfej és vízszint távolsága (földszinttől milyen mélyen van a vízszint) ..... méter

Szivattyú esetén is mérjed meg a rendelkezésre álló víz adatait a fentieknek megfelelően, de a szivattyú indulása után a csap legfeljebb 30 másodpercig lehet zárva!

**Szivattyú záró nyomása (zárt csapnál):** ..... bar

**Szivattyú vízhozam adatai (megnyitott csapnál):**

**3,5 bar:** ..... mp/10liter     **3 bar:** ..... mp/10liter     **2.5 bar:** ..... mp/10liter

**Írj email-t, ha kérdésed van!**