

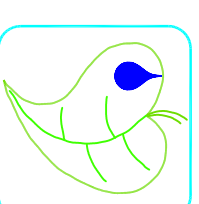
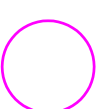
Javasolt védekezési megoldások

--- Homokzsákos védekezés

A pontvonalal jelölt nyomvonalon 1 sor homokzsák beépítése, max. 0,50 m magasságban, összesen max. 65,0 fm hosszban. A 2. és a 6. számú ingatlanoknál csak a kapubejárók bevédése szükséges.

Maximális anyagszükséglet:
 kb. 800 db PP szövött zsák
 kb. 80,0 m³ homok, illetve termőföld
 kb. 400 m² fólia

Az ideiglenes anyagdepónia (homok, vagy föld és a PP zsákok) helye. A depóniától a megtöltött zsákokat talicskával lehet a beépítés helyére szállítani.



Somodi és Társa

Vízépítő és Környezetvédelmi Bt.

Veszprém, Hajnal u. 4., 20 / 9329-071 E-mail: somodi.ferenc@chello.hu

Megbízó: **Zirc Város Önkormányzata**

Tervezési tárgy: **Zirc vízkárelhárítási terve**

Terv száma: **14/09-30**

Rajz tárgy: Kardosréti Győri u. 2-8. sz. ingatlanok bevédésének részletes helyszínrajza

Rajz száma: **6/1M.**

Tervrajz: **Yomodi Ferenc**

Dátum: **2014. M 1:1000**

Tervezési eng.szám: **VZT 19-0040/2011**

Szakági tervező: **Yomodi Ferenc**

Szeptember