


### Megjegyzés

- A kivitelező köteles a szakszerű szervízfeltételeknek eleget téve 2 mm vtg PVC lemezet rögzíteni a doboz alsó síkjára (reisser csavar) beépítése a Rain Bird utasai szerint.
- A tervezett csővezeték anyaga: Pipelife PE100, SDR 11, S5 kemény műanyag cső PN16, kötése: tokos hegesztéssel, idomok Pipelife és Rain Bird típusúak PN16.
- A méretek és mennyiségek, az építési munkák munkák megkezdése, valamint a berendezések megrendelése, legyártása és beépítése előtt a helyszínen ellenőrizendők!
- Az öntözés kiépítésénél figyelembe kell venni a felhasznált szerelési anyagok szakmai, szerelési előírásait szigorúan be kell tartani!

Ezen terv a KBC Békés Megyei Települések Fejlesztéséért Nonprofit Kft. szellemi alkotása. Az 1999. évi LXXVI. tv. értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészének vagy részleteinek bármely felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos. A jogosulatlan felhasználás kártérítési kötelezettséget eredményez.			
		<b>KBC Békés Megyei Települések Fejlesztéséért Nonprofit Kft.</b>	
		Hungary, 5630 Békés, Petőfi Sándor u. 2.	
		Tel: +36-66-244-930	
		mail: info@kbcnkft.hu	
Dátum	Szakági tervező: Schäfer József G-T/04-247-97		
2018. január			
Méretarány	Mégbízó:		
M=1:20	Békés Város Önkormányzata 5630 Békés, Petőfi Sándor utca 2.		
Munkaszám	A terv tárgya:		
03/2018	TOP-1.2.1-15 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés Békés Dánfok		
Rajzszám	kiviteli terv		
Gö-05	A rajz tárgya: Csúszda vízkivétel részletterv		
Ügyvezető	Work-Metall Trans Kft.	Vezető tervező	Szerkesztő
dr. Glózik Klára	Paluska Zoltán	Schäfer József	Domján László
	ügyvezető		