



- ① AFE 100/50-75-100 LK fenékelem künettel
- ② AGY 100/25-50-75-100/9 L+H aknagyűrű hágcsóval
- ③ ASZ EU 100/62,5/35-60 L+H aknaszűkítő hágcsóval (35cm magas elemnél nem építünk be hágcsót)
- ④ SZGY 62,5/5-10 L szintbeállító gyűrű
- ⑤ AF ÖV 600/125-250-400kN zárt vagy 600/250-400kN vízyelőrácsos fedlap
- ⑥ Gyárilag beépített KG PVC csatlakozóidom gumigyűrűvel DN100-125-150-200-250-315-400
- ⑦ Méretezett ágyazat

<b>JSP 97 Kft.</b>		Jasper Lóránt okl. épületgépész mérnök 2366 Kakucs Fő u.11. T/Fax:06-29-376-140; 06-70-938-3002		Épületgépészet: G-13-5974 Vízell., Csatornázás: VZ-TEL-13-5974 Építmények FMV: MV-ÉG-13-5974	
Építető: <b>Szentendre Város Önkormányzata</b> 2000 Szentendre, Városház tér 3.			Tervszám: <b>CS 08-1/2019</b>		
Beruházás neve: <b>Szentendre, Belváros csapadékvíz-elvezetés</b>			Rajzszám: <b>A-2</b>		
Megnevezés: <b>Betonakna rajz</b>			Tervfajta: <b>kiviteli</b>		
Tervező: <b>Jasper Andor</b>		Felelős tervező: <b>Jasper Lóránt</b>		Dátum: <b>2019.08.</b>	
Méretarány:					