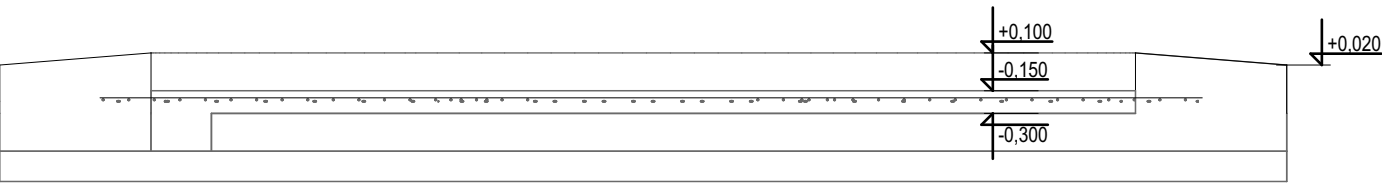


C-C METSZET
M 1:50



ID	Hajlítási alak	Átmérő	Db	Hossz	Teljes hossz	Anyagminőség	Összsúly
1		10 mm	88	0,50 m	44,00 m	B500D10	27,1 kg
2		10 - 10 mm	2	6,00 m x 2,400 m	6,00 m x 2,40 m x 2	C15H	236,9 kg
3		10 - 10 mm	2	3,60 m x 2,400 m	3,60 m x 2,40 m x 2	C15H	142,2 kg
B500D10 összesen:							27,15 kg
C15H összesen:							379,08 kg
Teljes vasalás összsúlya:							406,23 kg

MEGJEGYZÉSEK:

A méreteket a helyszínen ellenőrizni kell.
A szökőkút pontos szerkezeti kialakítása a jelenlegi stádiumban nem ismert.
Az alaplemez vastagsága és az ágyazás kialakítása nem ismert.
A medencefal szerkezete nem ismert.
A beton minősége nem ismert.
A mészkö lapburkolat a szerkezet átalakítását megelőzően lebontásra kerül. A művelet óvatos munkával kerüljön kivitelezésre, mert a burkolat visszaépítésre kerül.
A fenéklemez felszínének vonalvezetése nem ismert.
A medencefenék a vízgépészet részére egy kb 0,4m2-es alapterületű szakaszon kibontásra kerül. A bontás során csak a beton kerül eltávolításra, a betonacélok megmaradnak, legfeljebb az új gépészeti csövekkel történő esetleges ütközés esetén hajlítandók el.
A kisésett szakasz és a rábetonozás Sika Monotop 910-N tapadóhíd felhordását követően betonozandó.
A rábetonozás vasalását a medenceperembe fűrt és beragasztott betonacélokkal kell az oldalfalba is bekötni. A tüskéket 140mm mélyen kell az oldalfalba elhelyezni. Alkalmazott ragasztó Hilti Hy200, vagy ezzel egyenértékű anyag. A hegesztett háló helyszíni méretvágással helyezendő el!
A rábetonozásnál a lesimított felszín vízszintes legyen!
Az új fenéklemez és a medence belső peremének felülete Mapelastic vízzáró bevonatot kap, a hajlatoknál szalagerősítéssel.
A burkolat visszaépítése flexibilis kültéri ragasztóval és tartósan rugalmas, vízzáró fugázással épül vissza.

Anyagminőségek:
visszabetonozás és rábetonozás: C30/37-XV2, XC3, XF3-16-F2
betonacéltüskézés: B500
hegesztett háló: C15H
betontakarás:a fölső felszíntől: 40 mm

TERVEZŐ		generál tervező: S-TÉR Kft Bp., IX., Üllői út 5.	SZÖKŐKÚT MEDENCE FELÚJÍTÁS ÉS VÍZGÉPHÁZ KIALAKÍTÁS STATIKUS KIVITELI TERVE	
		statikus tervező: Kaknics Tamás	építési helyszín: Berettyóújfalu, József a. lakótelep, 991 hrsz	
MEGRENDELŐ	Berettyóújfalu Város Önkormányzata Berettyóújfalu, Dózsa Gy. u. 17-19.	dátum: 2018. 02. 24.	lépték: M 1:50	

