

ZSANA ÖNKORMÁNYZATA  
6411 Zsana, Kossuth u.3.  
30/488-3540

MÉRLEGÜZEM WAGNER  
KFT.  
6500 Baja, Mérleg u.12.  
20/378-9667

## AKCIÓS ÁRAJÁNLAT

Érvényes: 2016 Február 28-ig

**Tárgya:** 18 m. \* 3 m. 60 tonnás elektronikus akna nélküli felső futású  
kiemelt vagy súlyesztett hídmérleg

18\*3 méteres 60 tonnás elektronikus  
akna nélküli felső futású kiemelt vagy  
súlyesztett hídmérleg telephelyi ára  
netto:

3.710.000 Ft.

*Mérlegüzem Wagner*  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinthy u. 11.  
Adószám: 13555964-2-03  
Tel.: 06-20/378-9667



Szállítási költség: daruskocsival és pótkocsival  
fel és ledaruzással: 60.000 Ft.

Telepítési költség: 150.000 Ft.

Hitelesítési költség MKEH tarifa mint vizsgálati díjat valamint közreműködést hitelesítésnél  
darus kocsival és etalon súllyal:) 180.000 Ft.

Számítógépes kimeneti panel beépítés: ingyenes

Váltólépés 10/20 kg. ingyenes

Másodkijelző ingyenes

---

Nettó ár: 4.100.000 Ft.  
+ 27 % Áfa: 1.107.000 Ft.

---

**Bruttó ár: 5.207.000 Ft.**

**Beton alépítményt bárki el tudja készíteni, természetesen ehhez minden tudást és tanácsot biztosítani tudunk.**

Felhívjuk figyelmüket arra, hogy saját gyártmányú **18 méteres 60 tonnás hídmérlegünk 8 darab erőmérő cella beépítésével készül.** Ezáltal az erőmérő cellák - melyeken a hídmérleg nyugszik - közötti fesztáv 8 méter helyett 5,3 méterre csökkent. A hídmérleg élettartama nagymértékben megnőtt. A többi mérleggyártó cégek 18 méteres hídmérlegüket 6 darab erőmérő cella beépítéssel készítik

**Hídmérleg leszerelésénél a Megrendelőnek közreműködnie nem kell !**  
(Pl: targonca, daru biztosítása)  
**A hídmérleg melléállási lehetőséget telepítéskor biztosítani kell!**

**Mérlegeinkre 1 év garanciát vállalunk, kivéve a másodlagos következményekből történő meghibásodásokat. ( pl: villámcsapás, erős külső hatás )**

*Mérlegüzem Wagner*  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinthy u. 11.  
Adószám: 13555964-2-03  
Tel: 06-20/378-9667  
*Wagner*

Típus:	TWD 18
Hossza:	18 méter
Szélessége:	3 méter
Méréshatár:	60 tonna
Osztásérték:	10/20 kg.
Cellák száma:	8 db.
Cellák típusa:	20 tonnás erőmérő cella
VTSZ száma:	84 23 89 10 00
VTSZ megnevezés:	Hídmérleg
BTO száma:	29 24 23 70 00
FVM besorolási kód:	5151-0116
Gyártó Ország:	Magyarország
Főkéldunk:	956
Korszerűségi mutató:	1
Gyártási év:	2016

Amennyiben árajánlatunk elfogadásra kerül, megrendelő küldése szükséges.

#### Fizetési feltételek:

Megrendelés esetén Cégünk előlegbekérő levelet állít ki a mérleg bruttó árának 50%.-ról, melyet 8 banki napos utalással teljesíteni kell. Az összeg megérkezése után küldjük az átutalásos számlát.

Amennyiben az utalás 2016 Február 28-ig megérkezik a hídmérleg ára 2016-ban garantált.

Fennmaradó 50 %-ot szintén a telepítés napján leadott átutalásos számla ellenében 8 banki napon belül kell teljesíteni!

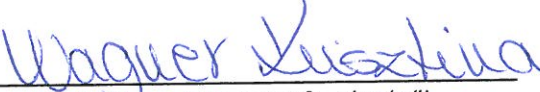
A hídmérleg hitelesítése minden esetben a teljes összeg kiegyenlítése után történik!

Mérlegüzem Wagner Kft. a tulajdonjogot és rendelkezési jogot fenntartja a teljes összeg kifizetéséig!

Árajánlatunk amennyiben megrendelés és előlegfizetés nem történik 2016 Február 28-ig érvényes !

Megrendelés és előlegfizetés esetén árajánlatunk nem változik!

Baja, 2016 Január 23

  
Mérlegüzem Wagner Kft. részéről

Mérlegüzem Wagner  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinthy u. 11.  
Adószám: 13555964-2-03  
Tel.: 06-20/378-9667

**MÉRLEGÜZEM WAGNER KFT**  
6500 Baja, Mérleg u.12.  
Tel:20/378-9667

## **ELŐLEG BEKÉRŐ**

Kérem a **Zsana Önkormányzata 6411 Zsana, Kossuth u.3.** és a  
Mérlegüzem Wagner Kft. között kötött vállalkozói szerződés alapján a szerződés szerinti  
esedékes brutto: 2.603.500 Ft. összegű előleg átutalásáról vagy (készpénzben való  
kifizetéséről)  
OTP Bank Rt. Baja 11773322-00024435 számlaszámra gondoskodni szíveskedjenek.  
Átutalás megtörténte után küldjük a számlát.

Baja, 2016 Február

**Tisztelettel:**

*Mérlegüzem Wagner*  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinthy u. 11.  
Adószám: 13555964-2-03  
Tel.: 06-20/378-9667

*Wagner Krisztina*



**ZSANA ÖNKORMÁNYZATA**  
**6411 Zsana, Kossuth u.3.**  
Tel:30/488-3540

**MÉRLEGÜZEM WAGNER**  
**KFT.**  
6500 Baja, Mérleg u.12.  
Mobil:20/378-9667  
Adószám:13555964-2-03

## VÁLLALKOZÓI SZERZŐDÉS

Mely létrejött egyrészt **Zsana Önkormányzata 6411 Zsana, Kossuth u.3.** mint Megrendelő másrészt **Mérlegüzem Wagner Kft. (Székhely: 6500 Baja Karinthy 11. Telephely: 6500 Baja, Mérleg u.12.)** mint Vállalkozó között.

**Zsana Önkormányzata 6411 Zsana, Kossuth u.3.** mint Megrendelő megrendelt **Mérlegüzem Wagner Kft.-től mint Vállalkozótól 1 darab 18\*3 méteres 60 tonnás elektronikus felső futású hídmérleget.**

**Hídmérleg típusa:** TWD 18

Vállalkozói ár nettó:	4.100.000 Ft.
+ 27 % Áfa:	1.107.000 Ft.
Bruttó ár:	5.207.000 Ft.

Az ár tartalmazza:

- Hídmérleg legyártását
- Hídmérleg szállítási költségét
- Hídmérleg telepítési költségét
- Hídmérleg hitelesítési költségét
- RS 232 kimeneti panel beépítést
- Váltólépés funkciót
- Másodkijelző

### **Vállalkozó vállalja:**

A mérleg fő egységeire, acél vázra, elektronikai egységekre 1 év garanciát vállalunk, a végleges beüzemelésétől számítva.

A garancia tartalmazza az elektronikai egységek cseréjét ha azok nem másodlagos következmény( villámcsapás, erős külső hatás ) miatt mentek tönkre, a kiszállási és munkadíjat nem.

*Mérlegüzem Wagner*  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinthy u. 11.  
Adószám: 13555964-2-03  
Tel: 06-20/378-9667

**Megrendelő vállalja:**

- A mérleg telepítésekor vállalkozó részére 230 és 400 voltos 16 Amperes villamos energiát biztosít a mérlegtől 30 méteren belül.
- **A mérleg telepítésekor és hitelesítésekor a mérleg aknája, vagy alapja mellé közvetlen pótkocsis szerelvénnel folyamatos melléállást biztosít.**
- A betonmunkálatok elkészültét az öregedés megkezdésekor lejelenti Mérlegüzem Wagner Kft. felé.
- **Mivel a beton 100 %-os megkötéséhez 28 nap szükséges ezért a hídmérleget ezen időszak alatt nem terheli mérésekkel, átmenő forgalommal!!!**
- A betonmunkálatok folyamán a mérlegtől a mérlegházba vezető csövet lefekteti és behúzózsínórral ellátja.
- **A mérleg hitelesítésekor szükséges holtteherről gondoskodik. (Megrakott teherautó) Min 35 tonna.**

**Vállalkozó vállalja:**

- Hogy a Megrendelő **Zsana Önkormányzata 6411 Zsana, Kossuth u.3.** amennyiben a vállalkozói szerződés egy példányát aláírja, lepecsételi és az előlegbekérőben szereplő összeget készpénzben vagy utalással kifizeti úgy a mérleget legyártja Megrendelő részére.
- A mérlegeket az építészeti munkálatok befejeztének lejelentésétől a 3-4 hetes betonöregedéstől számított 2 héten belül saját járművén a helyszínrre szállítja, a mérleg telepítését, beüzemelését elvégzi.

**Legkorábbi szállítási és szerelési időpont:** Egyéni megállapodás alapján

Megrendelő **Zsana Önkormányzata 6411 Zsana, Kossuth u.3.** részére kiállításra kerül előlegbekérő melyben a teljes brutto vételárat 50%-át azaz 2.603.500 Forintot utalással teljesít.

Fennmaradó bruttó 50 % 2.603.500 Ft a hídmérleg letelepítése után számla ellenében 8 banki napon belül hitelesítésig kifizetésre kerül

**Mérlegüzem Wagner Kft. a mérleg tulajdonjogát és rendelkezési jogát fenntartja a végösszeg kifizetéséig.**

**A mérleg beüzemelése, pontosítása a hitelesítés napján történik.**

Baja, 2016 Február

*Mérlegüzem Wagner Kft.*  
Ker. és Szolg. Kft.  
6500 Baja, Karinth u. 11.  
Adószám: 13555964-03  
Tel.: 06 20 371-9667

*Wagner Kft.*  
Mérlegüzem Wagner Kft.

\_\_\_\_\_  
Zsana Önkormányzata

**18\*3 MÉTERES 60 TONNÁS**

**ELEKTRONIKUS**

**FELSŐ FUTÁSÚ**

**SÜLYESZTETT HÍDMÉRLEG**

**RAJZ + MÉRETEK**

*Mérlegüzem Wagner*

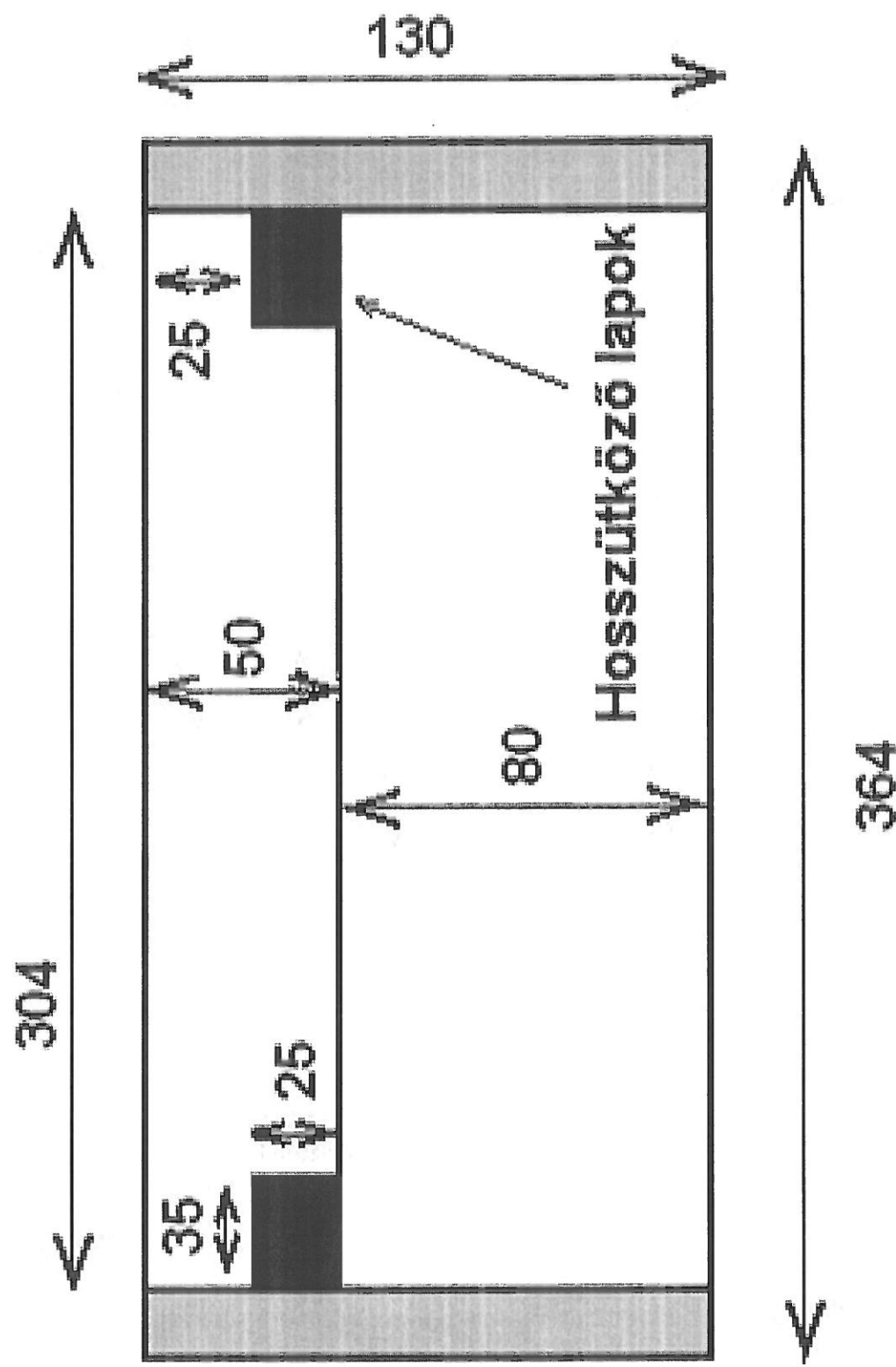
Ker. és Szolg. Kft.

6500 Baja, Karinthy u. 11.

Adószám: 13555964-2-03

Tel.: 06-20/378-9667

## 2 rajz B-B nézet ( Metszet )



A méretezések cm-ben értendők.



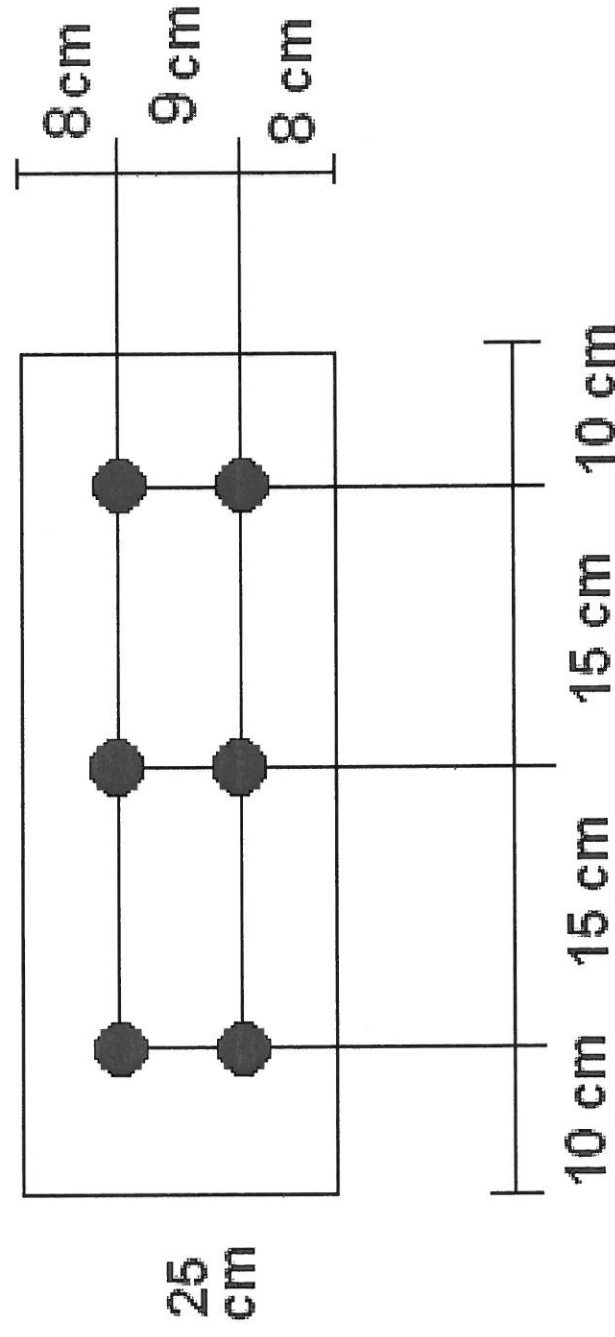
## Betonsíkjába súlyesztett durvalemezfuratozása

A furatokon keresztül, a vaslap alatti levegőnek beépítésnél távoznia kell!!

A vaslapok alatti betonnak légmentesen tömörítettnek kell lennie!

Furat átmérője : 20 mm.

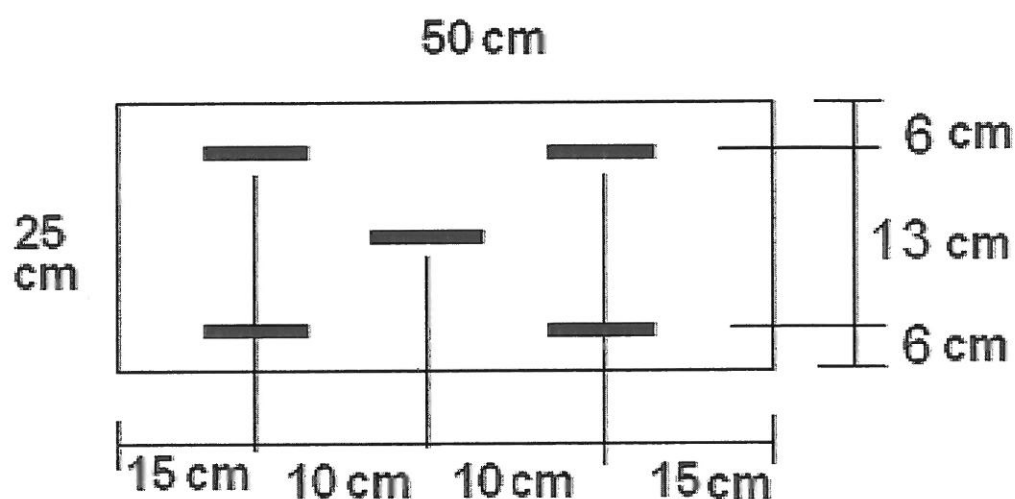
50 cm



A vaslap mérete 50\*25\*2 cm

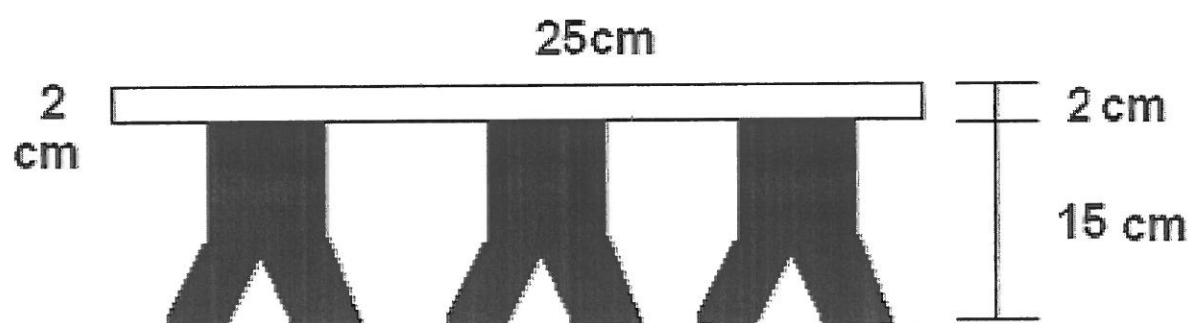
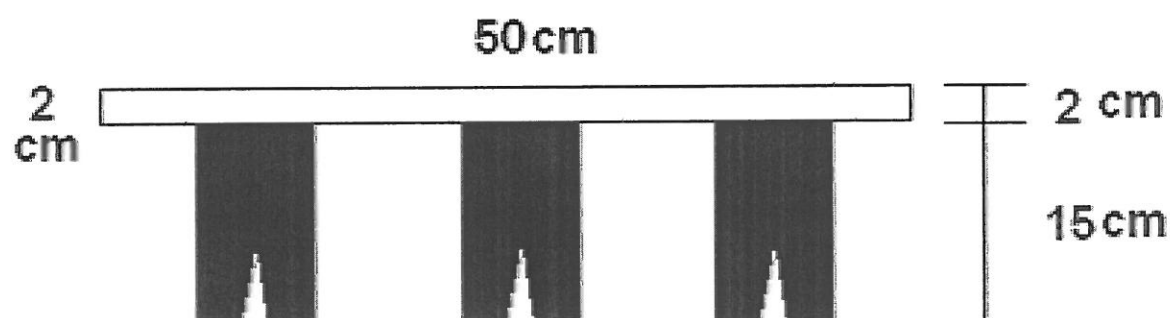
## Betonsíkjába süllyesztett durvalemez rögzítése

felülnézet



A vaslap mérete 50\*25\*2 cm.

oldalnézet



Betonkarom 50\*10mm laposacélból készül

## MŰSZAKI LEÍRÁS A 18\*3 MÉTERES 60 TONNÁS ELEKTRONIKUS SÚLYESZTETT HÍDMÉRLEGHEZ

### **Földmunka:**

A műtárgy helyéről a humuszt és a földet el kell távolítani és a teherhordó talajra kell építeni az alapokat. Az esetleges laza talaj eltávolítandó. Laza talajra alapozni tilos, amennyiben szükséges a talajt 90 % TR GAMMA tömörségi fokra tömöríteni kell.

### **Alapozás:**

Szerelőbetonra (C8-16 FN) C 20-16 beton készítendő tervszerinti méretben vibrátoros tömörítéssel(légmentes) különösen a csomólemezek alatt.

### **Oldalfal:**

Az oldalfal kitüskézett(betonacél) szerelőbetonra ZS 30 zsalukő falazat készítendő. Átmérő 12 mm. hosszvasalással további tüskézéssel és C 16.-os betonkiöntéssel.

### **VB lemez:**

C16-16 KK beton megfelelő tömörítéssel és heg. hálós vasalással.

A vashálót 10-10 cm.-rel be kell engedni a VB pilléralapokba.

### **VB koszorú:**

C20-16 KK beton készítendő. A koszorú belső felén 60\*60\*6 mm.-es szögacél keret(körben) készítendő. 50- cm.-ként laposvas(40\*5 mm) pracnikkal kell ellátni a végén szétnyitva. Az érkező és lehajtó részének ( rövidebbik oldal) a külső oldalára is élvédő szögacél helyezendő el.

### **Betonacélok:**

Átmérő 8, átmérő 12 B.60.40 minőségű nyílbordázott betonacélok használandók a toldási szabályok betartásával. A koszorú sarkoknál „U”alakú átmérő 12 mm. betonacél sarokvas helyezendő be sarkonként ellentétes irányban 2-2 darab, az „U” hosszú szára 1.00 méter legyen.

### **Acélok:**

Átmérő csomólemezek tervszerint készítettendők a vaslemezek magassága között eltérés nem engedélyezett, ügyelve a vízszintesességre is, mindkét irányban. **Alattuk a betonnak légmentesen tömörnek kell lennie.**

### **Földelés:**

Átmérő 8mm betonacél összekötők készítettendők a vaslemezekhez való min. 8 cm. folyamatos varatú hozzáhegesztéssel. A szondánál ugyanez vonatkoztatható de min. 3 m. mélységig leverendő.

### **Általánosságok:**

- A hídmérleg belsejére leírt terven szereplő átlók szigorúan betartandók mind az alsó és mind a felső síkban (mérete)
- A vízszintes és függőleges síkok találkozásánál a derékszög betartandó, eltérni tőle a mérleg használhatósága miatt nem lehet.
- A csapadékvíz kivezetéséről gondoskodni kell a vasalt beton lemezek elvezetőhöz való lejtés kialakításával, valamint a csapadék csatorna fogadó aknába való bekötésével.
- A környező terep 5 cm.-el lejjebb legyen a mérleg falánál úgy, ahogy a csapadékvíz ne folyhasson bele az aknába.
- **A cellakábel védőcsövét be kell vezetni a mázsaházba és el kell látni folytonos vezetékbek húzó szalaggal. (toldani nem lehet)**

A fentiekben nem érintett kérdésekben tervezői művezetés vehető igénybe külön megállapodás alapján.

