



**MEGJEGYZÉS:**

- A megadott kóták mm-ben értendők!
- Az előregyártott szerelvények méreteit a gyártás előtt helyszíni mérésekkel ellenőrizni kell!
- Acél anyagok: Az acélszerkezet korrózióálló acélból készül 1.4404 minőségben MSZ EN 10088-1:2015 szerint.
- Hegesztések: Varratok folyamatos ívhegesztéssel készülnek MSZ EN 1011-3:2000/A1:2004 szerint.

Él kiképzés: MSZ EN ISO 9692 szabványsorozat szerint.  
Anyagminőség: A hegesztőanyag minősége feleljen meg az acél alapanyag minőségének.  
A varratokat az érintkező élek mentén folyamatosan körbe kell vezetni. A nem jelölt varratok méretei:  
tompá varratok: a = v min,  
sarok varratok: a = 0,7 x v min,  
kétoldali sarok varratok: 2a = v min,  
ahol v min a vékonyabb kapcsolódó elem vastagsága.  
6. Ez a terv együtt kezelendő a HD-A-12 rajzszerű (Általános terv, Felülnézet) tervvel.

Készül: 1 db		Össztömeg: 266.40 kg/db						
5	10	Kettős befalazó karom	30x5-290	MSZ EN 10029:2011	1.4301	0,2	2	3. jelű elem szerinti kiosztással
4	2	Befalazó rögzítőlemez	60x10- 3660	MSZ EN 10029:2011	1.4404	17,3	34,6	
3	5	Merevítő borda	L 60x60x6-451		1.4404	2,5	12,5	
2	4	Palástlemez Lv=6	471x1830	MSZ EN 10029:2011	1.4404	40,6	162,4	
1	1	Jégvágó él melegen hengerelt L szelvényből	L 100x100x10 L=3660		1.4404	54,9	54,9	
Tétel-szám	Darab	Megnevezés	Méret/Rajzsorszám	Stb.	Anyagminőség	Darab tömeg [kg]	Össztömeg [kg]	Megjegyzés

  

Módosítás	Megjegyzés	Tervező	Ellenőr	Dátum

**Megrendelő, Építető:**  
**MAGYAR NEMZETI VAGYONKEZELŐ ZRT.**  
1133 Budapest, Pozsonyi út 56.  
Projekt:  
**High Diving FINA BP 2017**  
Bem Rkp., HRSZ.: (Duna: 23809/3 Alsó-rakpart: 14477/4 Felső-rakpart: 14477/6)

**Generáltervező:**  
**ÓBUDA ÉPÍTÉSZ STÚDIÓ KFT**  
ÓBUDA GROUP 1033 Budapest, Hévízi út 3/A  
Tel: (36-1) /439-0504  
Igazgatók: Peschka Alfréd, Plájer János

**Tervező:**  
**AP-CONSULT MÉRNÖKI IRODA**  
**TANÁCSADÓ, SZAKÉRTŐ ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.**  
1118 Budapest, Kelenhegyi út 32.

**MÉLYÉPTERV KOMPLEX Zrt.**  
H - 1012 Budapest, Várfokegyház utca 14.  
Telefon: (36-1)214-0380 Fax: (36-1)375-4616 E-mail: komplex@melyepterv.hu

Megrendelő:	AP-Consult Mérnöki Iroda Kft.		Tervszám:	16.05-1789	
Munka megnevezése:	Baththyáni téri HD alépitmény Kiviteli terv		Rajzsorszám:	HD-A-21	
Rajz megnevezése:	Egyéb lakatos szerkezetek részlettervei		Dátum:	2016. 07. hó	
Elnök-vezérigazgató:	Dr. Tóth László	Szakági felelős tervező:	Madaras Koppány	Méretarány:	1:20, 1:10
Osztályvezető:	Péter Gábor	Tervező:	Varjú Kornélia, Barta György	File név:	HD-A-21 Egyéb lakatos szerkezetek.dwg
Főtervező:	Dr. Tóth László	Ellenőr:	Koncz Péter	Ez a terv a Mélyépterv Komplex Zrt. szellemi terméke. Csak a PTK 409. § (3) bek. szerint szabad felhasználni!	