



A 6. Schifter-Party résztvevői – Fotó: Major Balázs

MI ÚJSÁG AZ ÁCSOK HÁZA TÁJÁN?

Hantos Zoltán egyetemi docens
SOE-SKK



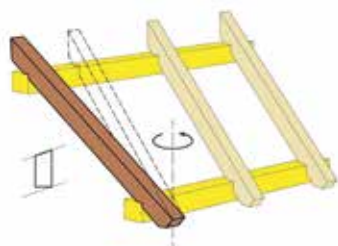
Mozgalmas heteken van túl Piltman Miklós ácsmester, aki idén a hagyományos, és immár hatodik alkalommal megrendezett Schifter-Party szervezése mellett a WorldSkills 2017 Abu Dhabi világbajnokság ács versenyszámának szakmai szponzori feladatait is elvállalta.

A Schifter-Party 2011-es alapítása óta ez az első olyan lehetőség, amikor a két esemény szervesen is összekötődik, hiszen a válogató versenyre jelentkezőknek a József-napon megrendezett „workshop” gyakorlati lehetőséget biztosított, növelve az esélyeiket a továbbjutásra. Változásokat hozott a 2017-es év az ácsok szakmai rendezvényein. Korábban az ÉVOSZ (Építési

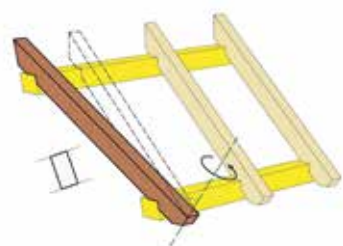
Vállalkozók Országos Szakszövetsége), azon belül pedig Pete Zoltán ügyvezető igazgató helyettes látta el a szakmai versenyek szponzori feladatait, idéntől azonban Piltman Miklós ácsmester folytatja az általuk közösen megkezdett munkát. A szakmai szponzor feladata a válogató versenyek szervezése, illetve a versenyre való felkészítés is. A felkészítésben Miklós már

eddig is tetemes munkát vállalt, a válogató verseny azonban első alkalommal került ebben a felállításban megrendezésre. Az ács-világbajnokságra a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara által fenntartott SkillsHungary honlapon kellett jelentkezni, majd ezután minden jelentkező kapott egy előzetes rajzos feladatot. A feladatban különböző tetőszerkezeti elemek valódi nézetét

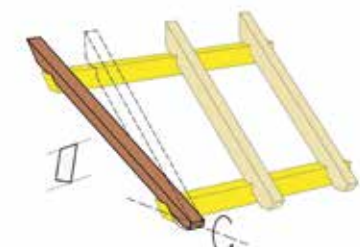
kellett kiserkeszteni, ábrázolva a szarufák, élszarufa, hajlatszaru és csonkaszarufák kötéseit. Az első körből 4 fiatal jutott tovább a döntőbe, de mindenki meghívást nyert a válogató versennyel párhuzamosan megrendezett Schifter-Partyra is. A Schifter-Party, vagyis az ács tanulóknak és oktatóknak szervezett szakmai hétvége idéntől – az ácsok védőszentjének tiszteletére – József-napon, pontosabban József-naphoz legközelebb eső hétvégén kerül megrendezésre. Az időponton kívül más változás nem történt, a program igyekszik hű maradni az eredeti elképzeléseihez, amiért a Német–Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara Szakképzési Különdíjjal jutalmazta 2015-ben: a részt vevő diákoknak és oktatóknak lehetőséget biztosítani olyan szerkesztési megoldások megismerésére, amikre a hagyományos ácsképzésben nincs lehetőség,



Leélezett ferde szarufa értelmezése



Síkforgatott ferde szarufa értelmezése



Hajlatpalló értelmezése

de akár a hétköznapi életben, vagy még inkább a versenyeken hasznosak lehetnek.

A jelentkezők közül ketten éltek is a meghívással, és 6 társukkal elkészítették a különböző ferde szarufákat tartalmazó kis makettet. Az idei Schifter-Party tematikája a ferde szarufák jellegzetességeit járta körbe.

1. Ha a ferdeséget egy függőleges tengelyű elforgatással érjük el, akkor az alkatrész oldalélei továbbra is függőlegesek maradnak, így az oldalnézetén a valódi méretek látszanak. De ahhoz, hogy a szarufa felső éle ráfeküdjön a tetősíkra, azt le kell ferdíteni, szakszóval le kell élezni. Tipikus feladat erre a típusra az élszarufa és a hajlatszaru.
2. Ha a ferdeséget a tetősíkra merőleges tengelyű elforgatással hoztuk létre, akkor az alkatrész az eredeti (téglalap) keresztmetszetével továbbra is felfekszik a tetősíkra, azonban a valódi nézetének meghatározásához az egész tetősíkot kell leforgatni a vetületi síkba, és az alkatrészeket az alsó vagy a felső felületükre kell majd fektetni a jelöléshez. Tipikus feladat erre a típusra a ferde kéménykiváltás.
3. A ferdeséget kialakíthatjuk úgy is, hogy az alkatrészt egy vízszintes tengelyen forgatjuk el, ilyenkor az alkatrész oldalfelülete fogja meghatározni azt a síkot, amiben valódi méretével ábrázolható. Az alkatrész kiserkesztéséhez ezért az előbbivel ellentétben nem a felső felületét (tetősíkot), hanem az oldalfelületet kell lefektetni. Ezek az alkatrészek rendszerint leélezéssel készülnek. Tipikus feladat erre a típusra a hajlatpalló.

OHRA 
FOGALOM A RAKTÁROZÁSBAN



Több mint 30 éve a faanyagtárolás specialistája.



Növelje meg kapacitását a megfelelő tárolási megoldással. Felejtse el az állandó átrakodást, instabil tárolási megoldásokat. Találja meg az Önnek megfelelő megoldást az OHRA-val.

- **Karos Állványok**
- **Nagy teherbírású raklapos állványok**
- **Tároló galériák**
- **Tároló csarnokok**
- **Automatizált rendszerek**



Gyártói képviselet:

OHRA Regalanlagen GmbH
Alfred-Nobel-Str. 24-44
50169 Kerpen
Mobil: +36 70 386 1978
e-mail: krencsey@ohra.de

www.ohra.hu

A Schifter-Party résztvevői Hantos Zoltán bemutató szerkesztései alapján maguk is elkészítették a rajzokat, illetve az előkészített anyagból a maketteket. A rendezvény végére mindenki kellően elfáradt, de mégis érezhető volt a nehéz feladat elvégzése utáni öröm és elégedettség.

Az idő azonban sürget, hiszen ősszel világbajnokságra kell utazni Dubaiba. A válogató verseny 4 továbbjutója 3 héttel a Schifter-Party után, április 8-án mérte össze újra tudását. A feladat két modulból állt: az első modult 2 nappal korábban mindenki megkapta Major Balázstól, az ácsszakma szakértőjétől, így alkalma volt otthon kisserkeszteni, illetve ellenőrzésképpen össze is építeni. A versenyre azonban csak a rajzot hozhatta magával, de szombat reggel 8-kor már így is a második modul felszerkesztésével



A WordSkills 2017 Abu Dhabi magyarországi válogatójának feladata

kezdhette a munkát. Feszített tempóra volt szükség, hiszen a feladat összesen 15 alkatrészből állt. A nap végére nem készült el egy makett sem, a döntő versenyfeladatnak azonban nem is elsődleges célja, hogy készen legyen. Az összetett pontozási rendszer külön értékeli a kimunkálást, az elkészült alkatrészek méretpontosságát,



Piltman Gábor munka közben – Fotó: Major Balázs

illetve az összeépített csomópontok hézagmentességét, figyelembe veszi továbbá, hogy ki értelmezte helyesen a rajzot, ki javított bele a megmunkálásba vagy kinek kellett alkatrészt cserélnie. Az értékelés végül százalékosan mutatja meg, ki mennyi pontot szedett össze a lehetséges maximumból. A döntő során lehetősége van a szakértőnek azt is megfigyelnie, hogy melyik versenyző hogyan viseli az idő és a feladat által okozott nyomást, illetve képes-e helyes döntéseket hozni: leragad egy időrabló részletnél, vagy inkább nekiáll olyan elemeknek, amiből még pontot tud szerezni. Idén első alkalommal az is megtörtént, hogy az egyik résztvevő feladta a versenyt, de versenyen kívül segítséget kért abban, hogy befejezhesse a feladatot. Ha már tovább nem jut, legalább tanulhasson belőle. Üdvözítő tapasztalat, hogy létezik még olyan fiatal, aki ilyen alázattal viseltet a szakmája iránt. A versenyen részt vevő négy fiatal, név szerint Hegyi Sándor, Németh István, Piltman Gábor és Schulteisz Tamás szinte fej fej mellett végzett,

azonban korábbi versenyeken való tapasztalataik segítettek abban, hogy a második modulból előnykövácsojlanak maguknak. Gábor végül 15%-kal több pontot ért el végeredményként, mint a többiek, kiérdemelve ezzel a kvalifikációt az októberi világbajnokságra. Major Balázs az értékelő beszédében elmondta, hogy minden résztvevőre büszke, és nagyon sajnálja, hogy nem dolgozhat együtt mind-egyikükkel a felkészülés során. Azonban ez a rendezvény arról szólt, hogy a végén megnevezzük azt, aki folytathatja. Jövőre – ha az ácsszakma részvétele a budapesti EuroSkills-en bizonytalan is – ács Európa-bajnokságot mindenképp rendeznek Luxemburgban, ahová Magyarországot is meghívták. Így a többieknek is akad még lehetőségük arra, hogy kijussanak egy nemzetközi versenyre. Köszönjük Piltman Miklósnak áldozatos munkáját, a szervezésre szánt időt és anyagi ráfordításait, amivel a Schifter-Party és az ácsversenyek évek óta magas színvonalú eseményei lehetnek hazánk szakmai életének. ■