

1. ČÁST:

- | | |
|---|-----|
| 1 / ŠLAKHAMR V HAMRECH NAD SÁZAVOU | 5 |
| Minulost a současnost technické kulturní památky ve správě Technického muzea v Brně | |
| 2 / DŘEVĚNÁ VODOU POHÁNĚNÁ PILA V PENIKOVĚ | 15 |
| Nemovitá kulturní památka, číslo rejstříku ÚSKP: 21721/3-1802 | |
| 3 / VIZUALIZACE A ANIMACE POHYBU VODNÍ PILY V PENIKOVĚ | 27 |
| „A přece se nám točí“ | |
| 4 / PŘENESENÁ PILA JAKO DOKLAD TECHNICKÉ DOVEDNOSTI NAŠICH PŘEDKŮ | 34 |
| Technická památka na vodní pohon ve skanzenu na Veselém Kopci | |
| 5 / DOKUMENTACE VNITŘNÍHO VYBAVENÍ VODNÍHO MLÝNA V MORAŠICÍCH | 45 |
| Zaniklá krása technického stavitelství | |
| 6 / VĚTRNÝ DŘEVĚNÝ MLÝN NĚMECKÉHO TYPU V OBCI PARTUTOVICE | 59 |
| Nemovitá kulturní památka, číslo rejstříku ÚSKP: 41161 / 8–506 | |
| 7 / KROVOVÉ KONSTRUKCE ZÁPADNÍHO KŘÍDLA KLÁŠTERA VE ZNOJMĚ | 74 |
| Nemovitá kulturní památka, číslo rejstříku ÚSKP: 32446/7-6944 | |
| 8 / ZÁPADOMORAVSKÁ RENESANČNÍ PERLA | 85 |
| Návrh nového využití podkrovních místností zámku Moravská Třebová | |
| 9 / KOSTEL SV. BARTOLOMĚJE VE VRAHOVICÍCH | 94 |
| Prostorová vyobrazení krovových konstrukcí, aneb jak se staví krov | |
| 10 / DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE VĚŽE KOSTELA SV. VÁCLAVA V HULÍNĚ | 108 |
| Nemovitá kulturní památka, číslo rejstříku ÚSKP: 34904/7-5969 | |
| 11 / SOUŽITÍ DŘEVA A ZDIVA | 123 |
| Hrázděná konstrukce budovy loděnice stojící na břehu řeky Svratky | |

2. ČÁST:

- | | |
|---|-----|
| 12 / POKLADY Z ARCHIVŮ, ANEB JAK SE STÁT DŘEVAŘSKÝM DETEKTIVEM | 134 |
| Na stopě historického dřeva | |
| 13 / HISTORICKÉ TECHNICKÉ OBJEKTY | 141 |
| „Urob si sám“ model | |
| 14 / TECHNICKÉ A KULTURNÍ DĚDICTVÍ DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ | 155 |
| Dřevěné modely jako základní prvek haptické výstavy | |
| 15 / DŘEVĚNÉ MODELKY KROVŮ ČESKOKRUMLOVSKÝCH OBJEKTŮ | 158 |
| Simulace postupu výstavby krovu | |
| 16 / EDUKAČNÍ ČINNOST TECHNICKÉHO MUZEA V BRNĚ | 167 |
| Aktivity v rámci programu Technické sbírky a kulturní dědictví v edukační praxi v roce 2013 | |