

# OBSAH

## 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 Svatky

## 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 edukativní praxi v roce 2013