

## Předsednictvo společnosti

### **Předseda :**

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr.h.c.  
VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 331/95, 602 00 Brno  
tel.: +420 541 147 500  
mobil: +420 608 503 938  
e-mail: [drochytka.r@fce.vutbr.cz](mailto:drochytka.r@fce.vutbr.cz)

### **Místopředseda :**

doc. Ing. Tomáš Klečka, CSc.  
Kloknerův ústav ČVUT Praha  
Šolínova 1903/7, 160 00 Praha-Dejvice  
tel.: +420 224 353 529  
mobil: +420 603 526 215  
e-mail: [klecka@vc.cvut.cz](mailto:klecka@vc.cvut.cz)

### **Vědecký tajemník :**

prof. Ing. Miloslav Novotný, CSc.  
VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 331/95, 602 00 Brno  
tel.: +420 541 147 409  
mobil: + 420 607 871 311  
e-mail: [novotny.m@fce.vutbr.cz](mailto:novotny.m@fce.vutbr.cz)

### **Pokladník :**

Ing. Jan Mácha  
Jindřišská 8, 110 00 Praha 1  
mobil: +420 774 602 968  
e-mail: [macha.hz@email.cz](mailto:macha.hz@email.cz)

### **Členové předsednictva:**

Ing. Petr Čeliš  
Realsan Group, SE

Ruprechtická 732/8, 460 01 Liberec

tel.: +420 485 246 501

mobil: +420 602 441 743

e-mail: [realsan.celis@baurex.cz](mailto:realsan.celis@baurex.cz)

Ing. Pavel Dohnálek, Ph.D.

Betosan, s.r.o.

Na dolinách 28, 147 00 Praha 4

tel.: +420 241 431 212

mobil: +420 602 149 443

e-mail: [dohnalek.p@betosan.cz](mailto:dohnalek.p@betosan.cz)

Ing. arch. Karel Doubner

Václavské nám. 15

110 00 Praha

mobil: +420 603 433 611

tel.: +420 224 217 590

e-mail: [karel.doubner@doubner.cz](mailto:karel.doubner@doubner.cz)

doc. Ing. Jiří Kolísko Ph.D.

KÚ ČVUT Praha

Šolínova 1903/7, 160 00 Praha-Dejvice

tel.: +420 224 353 537

mobil: + 420 603 214 926,

e-mail: [kolisko@klok.cvut.cz](mailto:kolisko@klok.cvut.cz)

Ing. Tomáš Plicka

MC-Bauchemie s.r.o.

Skandinávská 990, 267 53 Žebrák

tel: +420 311 545 153

email: [tomas.plicka@mc-bauchemie.cz](mailto:tomas.plicka@mc-bauchemie.cz)

Ing. Pavel Šťastný, CSc.

Remmers CZ s.r.o.  
Kolovratská 1445, 250 01 Říčany u Prahy  
tel: +420 323 604 877  
mobil: +420 602 332 518  
e-mail: stastny@remmers.cz

doc. Ing. Jan Vaněrek, Ph.D.  
VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 331/95, 602 00 Brno  
tel.: +420 605 449 831  
e-mail: vanerek.j@fce.vutbr.cz

## **Dozorčí rada**

### **Předseda :**

doc. Ing. Eva Burgetová, CSc.  
ČVUT Praha, FSv, Thákurova 7  
166 29 Praha 6  
tel.: +420 224 354 681  
e-mail: burget@fsv.cvut.cz

doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.  
VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 95, 602 00 Brno  
tel.: +420 541 147 417  
mobil: +420 733 700 185  
e-mail: suhajda.k@fce.vutbr.cz

Ing. Vladimír Tichomirov, CSc.  
ROMEX s.r.o.  
Blanenská 9, 621 00 Brno  
mobil: +420 603 530 445

e-mail: [tichomirov@romex.cz](mailto:tichomirov@romex.cz)

## **Sekretariát společnosti**

Dagmar Chloupková

Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1

tel.: +420 221 082 397,

mobil: +420 608 909 369

e-mail: [wta@wta.cz](mailto:wta@wta.cz)

## **KE STAŽENÍ**

---

Organizační řád WTA si můžete stáhnout [zde >>>](#)

Jednací řád WTA si můžete stáhnout [zde >>>](#)

Přihlášku řádného člena (fyzická osoba) WTA si můžete stáhnout [zde >>>](#)

Přihlášku přidruženého člena (organizace) WTA si můžete stáhnout [zde >>>](#)

Zásady pro přijímání nových členů WTA si můžete stáhnout zde [zde >>>](#)

---

## **Složení odborných referátů ve WTA-CZ:**

### **1. Ochrana dřeva**

#### **Vedoucí referátu**

doc. Ing. Jan Vaněrek, Ph.D.

VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 331/95, 602 00 Brno  
tel.: +420 605 449 831  
e-mail: [vanerek.j@fce.vutbr.cz](mailto:vanerek.j@fce.vutbr.cz)

## **2. Úprava povrchů**

### **Vedoucí referátu**

Ing. Radka Pernicová, Ph.D.  
Kloknerův ústav ČVUT  
Šolínova 7, 166 08 Praha 6  
tel.: +420 224 353 856,  
mobil: +420 777 683 727  
email: [radka.pernicova@cvut.cz](mailto:radka.pernicova@cvut.cz)

## **3. Přírodní kámen**

### **Vedoucí referátu**

RNDr. Kateřina Krutilová, Ph.D.  
Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o.  
Husova 675, 508 01 Hořice  
tel.: +420 493 620 177  
mobil: +420 604 747 968  
e-mail: [ao@zkk.cz](mailto:ao@zkk.cz)

## **4. Zdivo**

### **Vedoucí referátu**

Ing. Jaroslav Pánik  
Rooseweltova 2, 746 01 Opava  
tel.: +420 553 615 268, +420 603 158 612  
e-mail: [sanace@cbox.cz](mailto:sanace@cbox.cz)

## **5. Sanace betonových konstrukcí**

### **Vedoucí referátu**

Ing. Pavel Reiterman, Ph.D.  
Experimentální centrum FS ČVUT

Thákurova 7, 166 29 Praha 6  
tel. +420 224 354 376  
mobil: +420 737 752 636  
email: [pavel.reiterman@fsv.cvut.cz](mailto:pavel.reiterman@fsv.cvut.cz)

## **6. Fyzikálně chemické zásady**

### **Vedoucí referátu**

doc. Ing. Jiří Bydžovský, CSc.  
VUT v Brně, Fakulta stavební  
Veveří 331/95, 602 00 Brno  
tel.: +420 541 147 505, +420 603 416 247  
e-mail: [bydzovsky.j@fce.vutbr.cz](mailto:bydzovsky.j@fce.vutbr.cz)

## **7. Statika a dynamika**

### **Vedoucí referátu**

prof. Ing. Pavel Kuklík, CSc.  
ČVUT Praha FAST, Thákurova  
tel.: +420 224 354 486, +420 725 576 616  
e-mail: [kuklikpa@fsv.cvut.cz](mailto:kuklikpa@fsv.cvut.cz)

## **8. Hrázděné zdivo**

### **Vedoucí referátu**

Ing. Bohuslav Vykouk  
Projekční kancelář V.ateliér, Tuchlovice  
tel.: +420 312 520 718, +420 608 367 995  
e-mail: [v.atelier@seznam.cz](mailto:v.atelier@seznam.cz)

Velmi rychle se rozvinula činnost v těchto referátech i u nás. Pracovalo se na překladech a vydávání směrnic. V roce 2001 byly již k dispozici některé přeložené směrnice. Výsledkem činnosti odborných skupin je zejména překlad, posouzení a následné vydání Směrnic WTA (tzv. WTA-Merkblatt).

## **HISTORIE**

## VĚDECKOTECHNICKÉ ČINNOSTI V OBLASTI SANACÍ A REKONSTRUKCÍ STAVEB

Od r. 1964 pracovala v Československu odborná skupina pro rekonstrukce, sanace a dokončování staveb, která byla jednou z 19ti odborných skupin Stavební společnosti ČSVTS. Její aktivní činnost byla každoročně završena celostátní konferencí - často s mezinárodní účastí - a v r. 1998 se konala již 20. konference s názvem "Sanace a rekonstrukce staveb". Po listopadu 1989 došlo nejen k zásadním změnám v ČR, ale také v celé vědeckotechnické oblasti. Čsl. vědeckotechnická společnost se transformovala na Český svaz vědeckotechnických společností (ČSVTS) jako sdružení vědeckotechnických společností jednotlivých odvětví a oborů národního hospodářství s podstatně větší samostatností a právy. Vznikla také samostatná Česká stavební společnost.

Na základě osobních kontaktů skupiny odborníků dlouhodobě činných v odborné skupině pro rekonstrukce a sanace staveb s WTA v Německu byla od r. 1997 vedena jednání, na nichž byl vyjádřen oboustranný zájem na vzájemné spolupráci a založení WTA i v ČR.

V r. 1998 se z dřívější odborné skupiny konstitovala Vědeckotechnická společnost pro sanace staveb a péči o památky (WTA CZ), která byla zaregistrována na MV ČR na adrese: Novotného lávka. 5, 116 68, Praha 1. Přídomek WTA byl převzat z názvu WissenschaftlichTechnische Arbeitsgemeinschaft für Denkmalpflege und Bauwerkserhaltung, která působí v Německu od r. 1976. Obdobná sdružení vznikla v Rakousku, Švýcarsku, Holandsku, Belgii, Francii a Itálii. Z iniciativy WTA-D (Německo) se společnosti v těchto zemích dohodly na společných postupech a programech a byla vytvořena tzv. WTA-International.

Tak jako u nás i v těchto zemích vznikla potřeba uplatnění výsledků vědy a techniky při udržování a obnově starých a zejména historických staveb, neboť stavební technologie a předpisy uplatňované při nové výstavbě často byly příčinou nedostatků a škod při sanaci starých objektů. Dřívější individuální vztahy a známosti našich odborníků, vědců, techniků i specialistů z praxe se staly základem nové spolupráce na vyšší mezinárodní úrovni. Nové stavební materiály a technologie a mezinárodní propojování stavebního trhu si vyžadují nejen vzájemné přenášení a výměnu zkušeností, ale i propojování a sjednocování nových technologických předpisů, směrnic a norem.

Naše jednání vedla zejména k tomu, aby při uplatnění obecných zásad WTA-International byly respektovány naše české předpisy a zvyklosti, a tak je v současné době vytvářena v rámci Vědeckotechnické společnosti pro sanace staveb a péči o památky skupina přímých členů WTA-International z našich odborníků, kteří o toto přímé členství projevili osobní zájem a plní příslušná ustanovení WTA-International. Převzaté logo WTA se tak stává znakem kvalitní a vysoce odborné stavařské práce v oblasti udržování a obnovy stavebních fondů a památek.

Činnost WTA-CZ je obdobná jako u WTA-International, pokrývá osm odborných referátů.