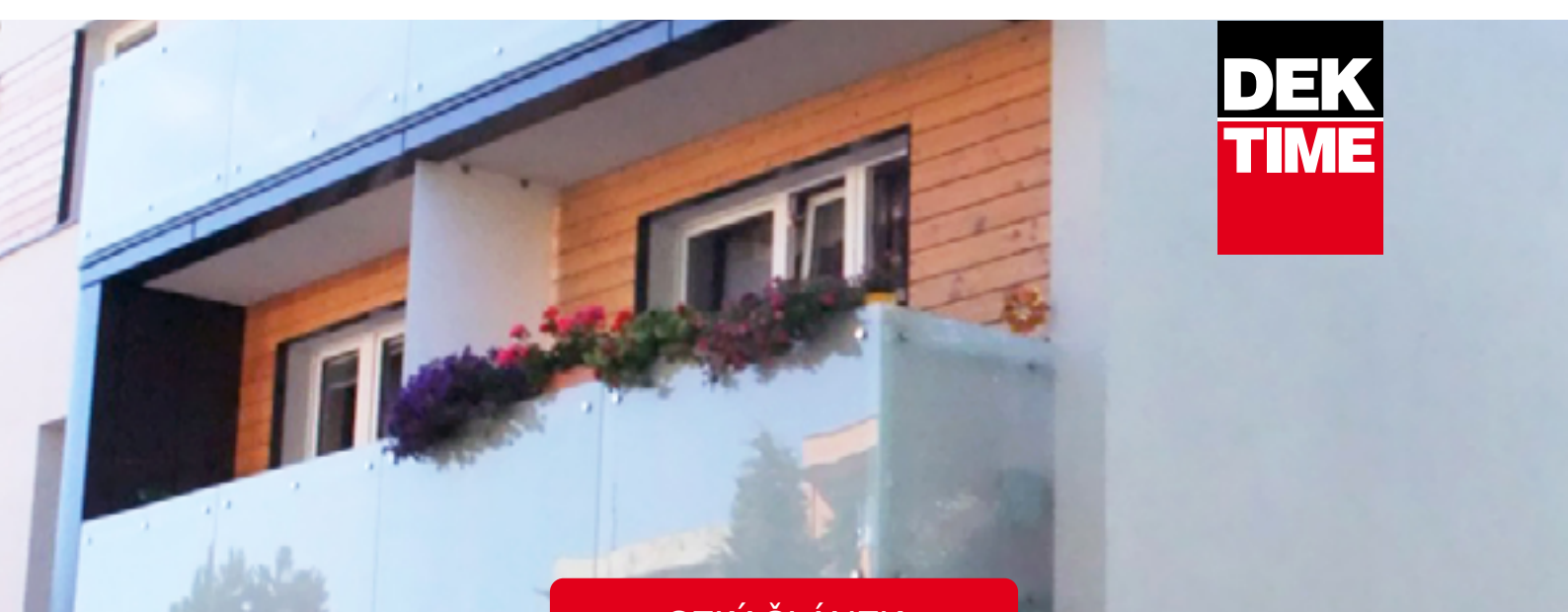


ORIGINÁLNÍ POJETÍ DODATEČNÉHO ZATEPLENÍ FASÁDY II – BALKÓNY

V jednom z loňských vydání jsme vás informovali o povedené revitalizaci panelového bytového domu v Praze 6 se specifickým řešením venkovních parapetů. Nyní přibližujeme další zajímavé řešení, která se na objektu povedlo uplatnit při rekonstrukci balkónů.

Při dodatečném zateplování fasád často dochází k omezení prostoru na balkónech, popř. lodžích, což je pochopitelně nelibě neseno jejich uživateli. Existují dokonce realizace, kde k zateplení fasády v místě balkónů nebo lodžii z tohoto důvodu vůbec nedošlo, na úkor vyšších energetických ztrát. Snažili jsme se proto v návrhu revitalizace domů užitnou šířku balkónů nezmenšit při současném zateplení fasády.

Řešení spočívalo ve vyložení okraje balkónů podpůrnou ocelovou konstrukcí. Ta sloužila jako podklad pro vysunutě zábradlí, pro skladbu podlahy lodžie a pro pohledový obklad z plechových kazet DEKMETAL. Architekt obklad s radostí využil ke zvýraznění původních, po patrech prostřídanych, bočních stěn balkónů na jedné z fasád.

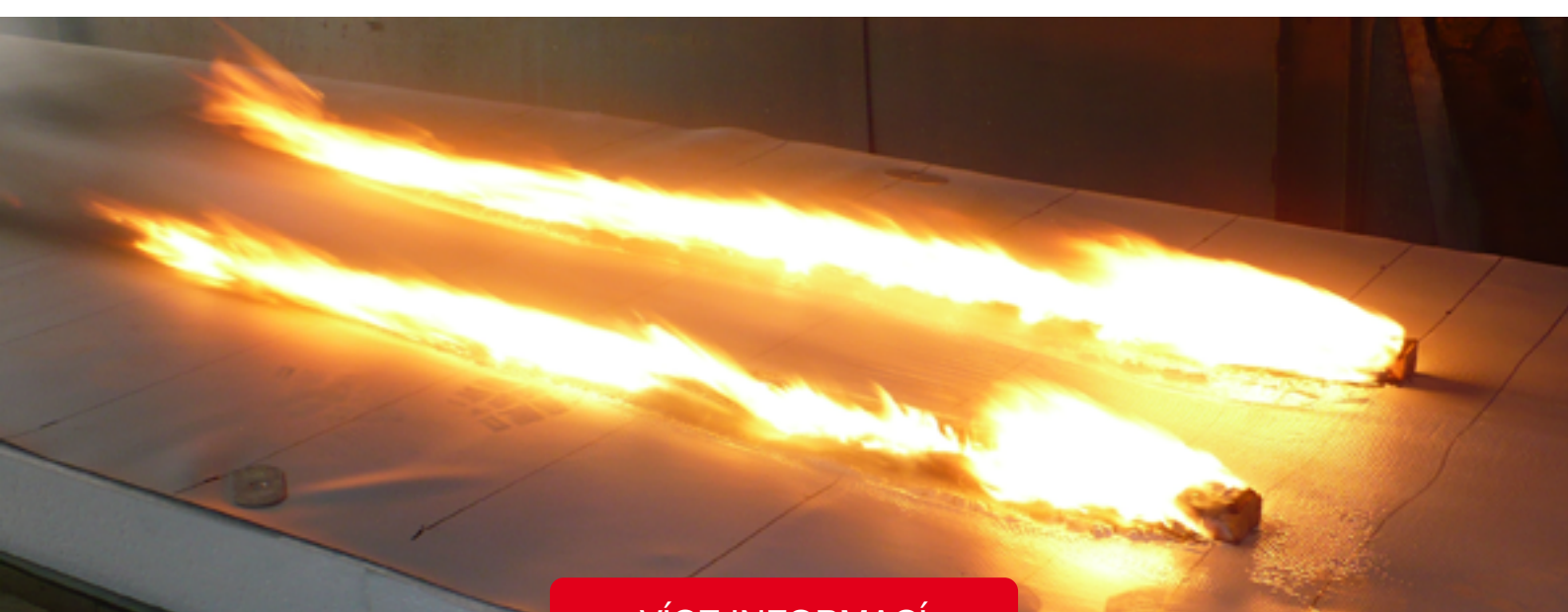


[CELÝ ČLÁNEK](#)

POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTÍ ŘEŠENÍ STAVEB

Společnost DEKPROJEKT s.r.o. nabízí zpracování požárně bezpečnostního řešení staveb:

1. Pro rodinné domy za cenu 5 000 Kč bez DPH. Termín zpracování garantujeme do 10 pracovních dnů.
2. Pro bytové domy, výrobní haly, administrativní budovy, školy apod. za cenu od 15 000 Kč bez DPH. Termín zpracování 15 až 25 pracovních dnů.



[VÍCE INFORMACÍ](#)

NÍZKOENERGETICKÁ ROUBENKA EXISTUJE!

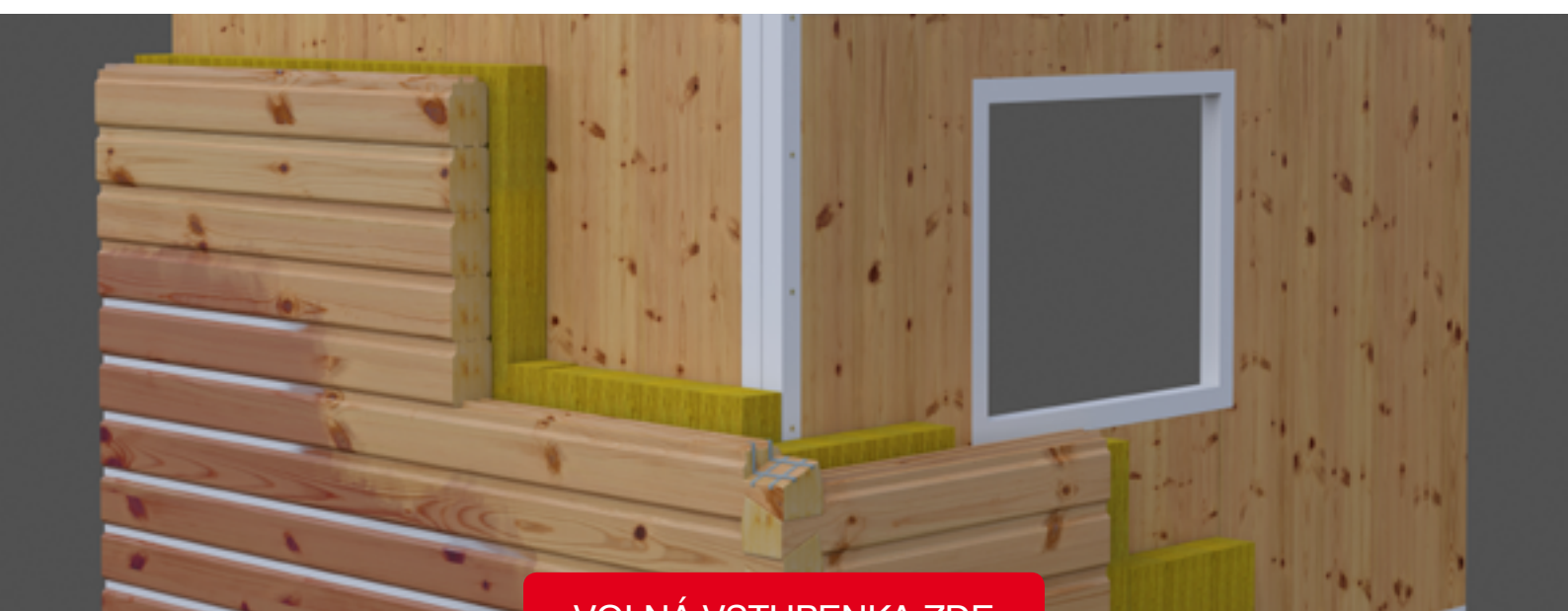
V poslední době stoupá obliba masivních roubených dřevostaveb. Klasická jednovrstvá roubená konstrukce ovšem jen obtížně splní náročné požadavky tepelně technických norem.

Stavebniny DEK ve svém technickém středisku Atelier DEK vyvinuly sendvičovou konstrukci, která kombinuje masivní dřevěné panely DEKPANEL s dřevěnou roubenou stěnou. Mezi dvě dřevěné stěny je vložena tepelná izolace a celá skladba je tím pádem schopna dosahovat nízkoenergetických parametrů. Úprava vnitřního povrchu je potom zcela na volbě klienta, který se může rozhodnout mezi sádkartonovým povrchem nebo obkladem palubkami či biodeskou.

Roubené stavby budou i nosným tématem přednášek v rámci Centra dřevostaveb DEKWOOD na letošním veletrhu Cesty dřeva. Veletrh se koná od 8. do 10. února v pražských Letňanech.

Program přednášek:

- 11.00 Architektura roubených staveb
- 11.30 Technologie CNC opracování
- 13.00 DEKPANEL masivní dřevěné panely
- 13.30 PŘEDSTAVENÍ ROUBENÉ NOVINKY
- 13.45 Prezentace SPŠ a VOŠ Volyně
- 14.00 Vady dřevostaveb
- 14.30 Dřevo je naše budoucnost – Nadace Dřevo pro život
- 15.00 Povrchová úprava dřeva – oleje a vosky OSO
- 15.30 Národní dřevařský klastr z.s.



[VOLNÁ VSTUPENKA ZDE](#)