

Zdravé bydlení

Dřevostavby · 0 DŘEVOSTAVBÁCH · Zdravé bydlení · Jaké jsou nejdůležitější zásady celostní architektury



Jaké jsou nejdůležitější zásady celostní architektury

Markéta Gajdošová | Pondělí, 07. prosinec 2020 |

[Přidat na seznam.cz](#)

Celostní architektura, nebo celostní design pojímá stavbu a život v dřevostavbě jako jednotnou záležitost. Pasivní dřevostavba dodržující zásady celostního designu funguje jako jeden organismus. Slouží jako stěcha nad hlavou a zároveň jako nezávislé a udržitelné místo, které dokonale zapadá do svého okolí. Stejně jako velmi diskutovaná celostní medicína, i celostní architektura přistupuje ke svému oboru nejen po stránce vědecké, ale snaží se v první řadě dosáhnout celkové harmonie ve všech možných směrech.

Dřevostavba podle zásad celostního designu působí pozitivně nejen na přímé okolí, ale hlavně na své obyvatelé. S tímto směrem designu se můžeme setkat i v architektuře, objevuje se v produkčovním designu, ale také v oblasti informačních technologií. Celostním směrem se ubírá celá řada produktů i aplikací. Celostní přístup napříč všemi obory spojuje několik důležitých zásad. Pojďme se nyní podívat na ty, které jsou nejvíce specifické právě pro architekturu dřevostaveb a pro stále oblíbenější pasivní dřevostavby.

Zásada 1. - Přírodní materiály

Přírodní materiály jsou i celostní architekturu neodmyslitelné společníky. Dřevo a hlina především. Podle Michala Hendrycha, majitele Ateliéru celostního designu, který se věnuje celostní architektuře v celé její komplexnosti, mají právě vlastnosti přírodních materiálů na celkovou atmosféru a pozitivní energii dřevostavby rozhodující vliv.

Pomáhají totiž například **zvlhčovat vzduch** a kromě toho zásadním dílem přispívají k tvorbě ideálního elektrostatického a elektromagnetického mikroklimatu. Právě toto mikroklima si v našich domovech kazíme například **tepelnými izolacemi**, ale například kováními v interiéru, nebo po dlouhou dobu zapnutou ohřevovou. Přírodní materiály mají **dobře vliv na tepelnou stabilitu interiéru**. Ideálně zapadnou do přírodního prostředí, do kterého svůj dům plánujeme zasadit. Kromě dřeva a hlíny se k důležitým přírodním materiálům řadí vlnopík, sklo nebo kámen.

[moderní dřevostavba celostní architektura design interier přírodní materiály zdravé bydlení](#)

Obr.: *Přírodní materiály v dřevostavbě - Kdýž hlněné omítky v zeměných barvách podměňují interier a inspiřují nřuce k vřávní kreativitě. Foto: Martin Zeman*

Zásada 2. - Rovnováha a harmonie

Cílem celostního designu je dosáhnout v dřevostavbě **harmonie po všech stránkách**. Proto se celostní architekti často věnují i **feng-šuej** či **baubiologii**. Interiér musí v celostní architektuře ladit se samotnou stavbou a v každém ohromady má hvřit **jeden harmonický celek, se zahradou** i širokým okolím. Jdež je dřevostavba součástí.

Dopodrobně se rovnováže a umístění jednotlivých prvků věnuje právě staré učení feng-šuej. Baubiologie je napak moderní stavební směr, který vznikl před pár desítkami let v Německu. Zabývá se, podobně jako celostní architektura, spojitostí mezi samotnou stárbou a jejím okolím.

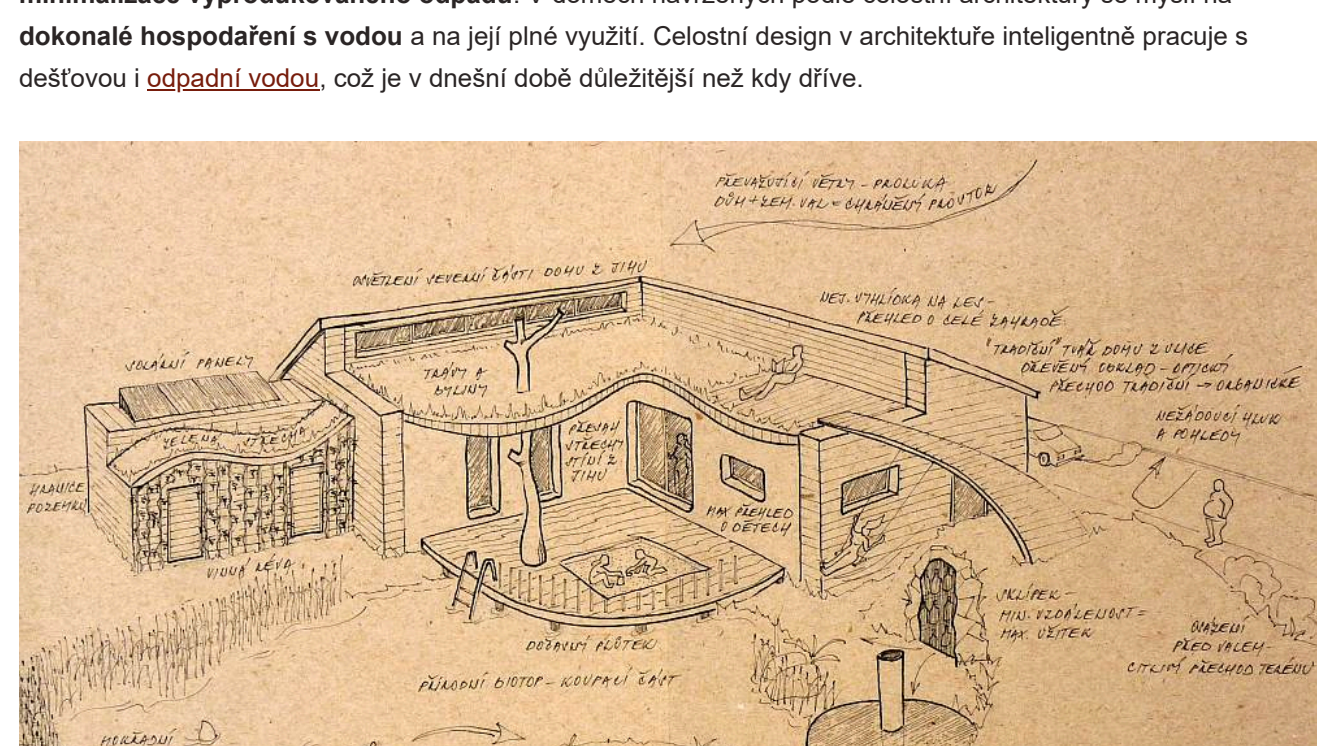
Směry zabývajících se harmonií prostoru je však mnohem více, někteří celostní architekti při své práci využívají například postavení hvězd nebo indický architektonicko-duchovní systém Váštu Šástra.



Obr.: *Zdravé klima v interiéru - Interier, který podporuje zdravé klima. Přírodní materiály jsou svým vzhledem i kvalitami těžko překonatelné. Jejich vřávní cena může být kompenzována velikostí domu či mírou svřepomocné realizace a celkovou skřvností v našich požadavcích. Vizualizace: Michal Hendrych*

Zásada 3. - Ucelený životní cyklus

K celostní architektuře patří **dlouhodobá udržitelnost** a možnost pohodlného života na stejném místě po několik generací. Proto se v ní klade důraz na **opětovnou využitelnost veškerého odpadu**, a to jak lidského, tak i zvířecího. Podle celostního designu jsou základem spokojeného života **obnovitelné zdroje** a naprostá **minimalizace vyprodukovaného odpadu**. V domech navrhovaných podle celostní architektury se myslí na **ekologické hospodření s vodou** a na její **průběh** v celostní architektuře ekologické a ekologické praxeje s **obnovitelnou energií**, což je v dnešní době **důležitější než kdy dřív**.



Obr.: *Permakulturní design pozemku - Celostní navrhování řeší pozemek, zahradu i dům jako jeden celek. Kresba: Michal Hendrych*

Zásada 4. - Svoboda, nezávislost a návratnost nákladů

Přírodní materiály bývají mnohdy dražší. V důsledku však **na celostní a zvlášt pasivní dřevostavbě ušetřte**. Správně postavený **pasivní dům** v harmonickém souzření s okolím, vám může v průběhu let pomocí obnovitelných zdrojů **ušetřit až desítky tisíc korun na energiích**. Nemusíte se bát ani příliš velké počáteční investice. Celostní architektura zná pojem **rostoucího bydlení**. Rostoucí dům postavíte za minimální náklady a **časem ho rozšířovat** podle toho, jak vám roste rodina i finanční rezervy. S myšlenkou rostoucího bydlení **samostatně** můžete počítat i v **gastrobní budově** a při výstavbě **samostatného pozemku**, abychom v budoucnu mohli novou částí stavby na tu starou harmonicky navázat.

[moderní dřevostavba celostní architektura design rostoucí bydlení 1](#)

Obr.: *Rostoucí bydlení - Fázování výstavby domu přizpůsobené životním etapám i aktuálně dostupným finančním zdrojům. Vizualizace: Michal Hendrych*



[moderní dřevostavba celostní architektura design rostoucí bydlení 3](#)

Zásada 5. - Světlo a energetická efektivity

S důvěrností zdrojů se váže **energetická efektivity celostní architektury**. Dříve postavená celostní dřevostavba z přírodních materiálů je **maximálně otevřená slunečnímu paprskům**. Důraz se klade na její **zastínění** i na eliminaci jakékoliv přebytečné vlhkosti. Jedním z nejdůležitějších prvků je **čerstvý vzduch v interiérech**, který společně s přírodním materiálem dobývá **ideální mikroklima**, v němž se budeme po celý rok cítit příjemně.

Celostní design je pouze jednou z cest, **jak vytvořit dokonalé a harmonické bydlení**. Rozhodně není dobrý nápad použít se do stavby naslepo a na vlastní pěst. V České republice zatím celostní architektura není tolik rozšířená jako v našich západních sousedích, přesto si můžeme vybrat z odborníků, kteří kromě technické stránky, kládou důraz na **harmonické zasažení naší budoucí dřevostavby do okolního prostoru**. Dřažší také na **dobře feng-šuej** a neberou na lehkou váhu nic, co by mohlo naši životní spokojenost negativně ovlivnit.

NÁS TIP Zajímáte se o celostní architekturu, celostní design, permakulturní design pozemků, feng-šuej, baubiologii, či jak harmonicky propojit bydlení v dřevostavbě s okolím? Další zajímavé informace naleznete v článcích na téma zdravé bydlení.

Autorka článku Markéta Gajdošová Dřevostavbách si ve volných chvílích anim. **Nejnovější články autorky**

Vše komentáře (0)

NEJNOVĚJŠÍ ČLÁNKY V KATEGORII "ZDRAVÉ BYDLENÍ"

Víte jak správně vytápět vikendový dům? Nejčastěji se v rekreačních objektech setkáváme s vytápěním elektrickým, protože jeho pořizení vychází z hlediska všech zdrojů nejlevněji, a to je u domu, které v zímě obýváme...

Zdravé prostředí bez alergenů pomůže v domě zajistit centrální vysavač V souvislosti s množstvím se alergiky a viry je třeba zajistit, aby nezaprášený vnitřní prostředí v domě. Velmi účinným prostředkem, který můžete do boje za čistý domov nasadit...

Lu nás to jde! Ze dřeva se staví (nejen) školy a školky Podle statistik z posledních let se v Česku každoročně postaví bezmála tři tisíce dřevostavěb. Jedná se především o rodinné domy, ale postupně přibývá i další typy staveb...

Recyklace, upcyklace, downcyklace. Přispět může každý z nás Až do konce loňského v současné době netříbí abudutím nedostatkem zdrojů, je obšková budoucnost v řadě nřekolika málo let, kdy komu tak může být. Podle statistických ukazatelů 1082...

[Více články >](#)

CHCETE STAVĚT?

Vyberte si z ověřených stavebních firem

DŘEVO stavby OVĚŘENÍ DODAVATELE moderních dřevostaveb

srubky roubenky OVĚŘENÍ DODAVATELE moderních dřevostaveb

NEJBLIBĚNĚJŠÍ PROJEKTY DŘEVOSTAVEB



[DALŠÍ PROJEKTY](#)

REDAKČNÍ NÁVŠTĚVY DŘEVOSTAVEB

Malý, úsporný, promyšlený a stylový: takový je tento bungalov

Moderní přízemní dřevostavba s jezírkem jako z pohádky

Přízemní dřevostavba podle typového projektu předčítá jejich očekávání

Nevšední roubenka v trampské osadě

Dřevostavba na zkládě lety prověřeného rozhodnutí



NEJNOVĚJŠÍ ČLÁNKY

Vzorový dům Light 01 Gospani Vzorová dřevostavba v Mokrém vrtech láká na život s lehkostí

Dřevostavby.cz Přizemní dřevostavba Lánová

I přes vyšší cenu se rozhodli pro přízemní dřevostavbu. Stavba trvala pouhé tři měsíce

Na co si dát pozor při nákupu pozemku Na si dát pozor při nákupu pozemku

AKTUÁLNĚ Z OBORU

Aktuálně: Víte, že seznam domů pro Den otevřených dřevostaveb je již zveřejněn?

Větrací jednotka Zehnder CombiAir Flex

Není ji vidět, ale změnu pocítíte okamžitě. Nová větrací jednotka Zehnder zajistí zdravé vnitřní klima bez ohledu na prostor

AKCE / DŘEVOSTAVBY

Den otevřených dřevostaveb 2023 Sobota 7. 10. 2023 celé ČR

Zobrazit kalendář >

Proč jít na portál DŘEVOstavby?

- Stavím dřevostavbu a hledám informace ke staré
- Už bydlím v dřevostavbě a hledám informace
- Jedu si užít přírodu / dovolenou
- Hledám inspiraci a informace o bydlení
- Když informací k časopisu DŘEVOstavby / info@stavby.cz
- Budu stavět dřevostavbu a hledám projekt či dodavatele

HLASOVAT

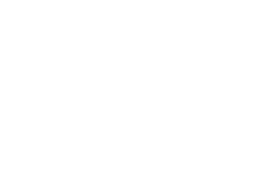
DŘEVO & stavby.cz Informace - realizace - projekty - časopisy

DŘEVO & stavby **srubky roubenky**

ČERSTVÉ NOVINKY ZE SVĚTA DŘEVOSTAVEB

Došli jsme se zpracování osobních údajů

Zadejte Vaš e-mail



Copyright © 2023 Křesťanská 107, Praha 6 (Kotlář)

VYTVOŘENO V XARTCZ