



## OBRAZ A ZVUK

v obývacím pokojí, kuchyni, ložnici,  
na venkovní terase, v koupelně, u bazénu  
či v zimní nebo venkovní zahradě  
- všude, kde si to jen dovedete představit.  
Pohodlné ovládání, maximální komfort.  
To není budoucnost, ale současnost!

### JBP tech spol. s r. o.

*návrhy a realizace audio/video systémů  
včetně poinstalačního servisu  
pro rezidenční a komerční objekty*

*multiroom systémy, domácí kina a hi-fi*

*hotelové a restaurační systémy*

*poradenská činnost*

**V případě zájmu Vás rádi uvítáme  
v našich provozovnách:**

oblast Morava

Lípa 276 - areál celnice, 763 11 Zlín  
tel.: +420 577 902 297, fax: +420 577 902 530  
e-mail: jbpotech@zln.cz

oblast Čechy

Na Baště sv. Jiří 15, 160 00 Praha 6 - Hradčany  
tel.: +420 233 344 231, fax: +420 233 344 233  
e-mail: info@multiroom.cz

[www.multiroom.cz](http://www.multiroom.cz)

velmi důležité vyhovět individuálním představám jednotlivých zákazníků, jejich požadavku na umístění, kvalitu a v neposlední řadě na předpokládanou investici a tyto požadavky reflektovat při návrhu technického řešení. Samozřejmostí je poskytnutí pozáručního servisu, V praxi to znamená odbornou asistenci i v době po instalaci, neboť každý zákazník v určitém časovém horizontu potřebuje pomoc a radu při „sžívání se“ se svým systémem. Mezi nejčastěji užívané soustavy patří systémy domácího kina, kdy základním komponentem bývají plazmové nebo LCD televizory, umístěné na samostatně stojícím nábytku nebo zavěšené na stěně. Vyšší obrazovou formou jsou projekto-

**Ozvučení jídelny vestavnými podhledovými reproduktory Sonance (single stereo) - jeden reproduktor vyzařuje stereo zvuk, dva výškové, jeden středobasový reproduktor**



**Always more and more**  
attention is paid to the quality and comfort of housing at present. An integral part of an apartment are electronic products, too, that provide with picture and sound to make out lives more pleasant.

With regard to new technologies when the video and audio system are integrated to the building, one has to consider the location of a TV set or



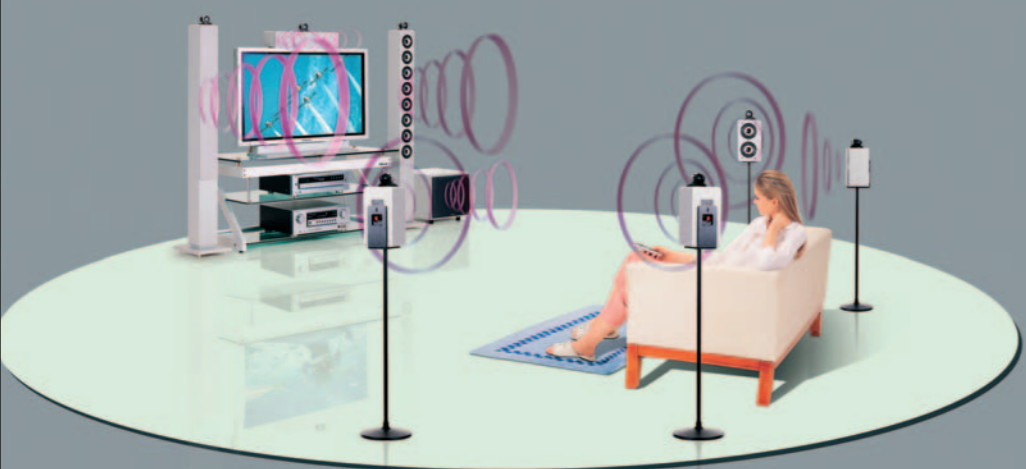
loudspeakers as early as in the initial phase of the preparation of the design in order to avoid such nasty considerations as where to hide cables, where to cut out openings in walls after the completion of building works. Many investors and private owners are aware of the

need to incorporate the installation of electronic equipment to the civil design of an apartment, house or hotel. Therefore we bring a couple of tips and possible ways how to handle such components.

According to the manager of the company JBP Tech... dealing with the design and implementation of audio/video systems, it is very impor-

**Domácí kino - přední projekce, úhlopříčka 250 cm. Ozvučení - vestavné reproduktory Sonance Virtuoso THX 2, systém 7.1, možnost sledování pěti obrazových zdrojů**

tant to meet individual desires of customers, their requirements as to the location, quality and, last but not least, the anticipated investment and to reflect such requirements in the technical design. What is matter of course is the provision of the after-warranty service. In practi-



## Na kvalitu a komfort

dnešního bydlení je kladen stále větší důraz. Nedílnou součástí bytu jsou samozřejmě také elektronické výrobky, které nám zpříjemňují bydlení v podobě obrazu a zvuku.



## Zobrazení klasického systému domácího kina 7.1 - princip prostorového zvuku

Vzhledem k novým technologiím, kdy se vlastně audio/video technika stává součástí stavby je potřeba uvažovat o umístění televizoru, reproduktorů atd. již v počátcích projektování, abychom se tak vyhnuli nepříjemným úvahám, kam ukryt kabely a zda vysekat otvor do zdi po dokončení stavby. Nutnost začlenit instalaci elektroniky již do projektu bytu, domu či hotelu si dnes mnozí investoři i soukromí vlastníci uvědomují. Proto přinášíme několik možností a podnětů, jak s těmito komponenty pracovat. Dle ředitele společnosti JBP tech... zabývající se návrhy a realizacemi audio/video systémů, je

**Vlevo venkovní reproduktor - provedení rula, možná celoroční instalace, záruka 5 let**



kontakt s nabízenými výrobky a sestavami. Uživatel chce vidět v reálu, jak lze s komponenty designově pracovat a jak jsou jednotlivá technická řešení uživatelsky komfortní. V současnosti využívá JBP Tech několika prezentačních míst, která vznikla ve spolupráci s partnery nejenom v Praze: předváděcí domy spol. Knetl ve Velkých Přílepech a spol. G servis v Brně na Výstavišti, v koupelnových studiích Kozák - koupelny v Praze na Anglické ul., dále spol. Aqua plus v Berouně, designová studia spol. Larcou V Praze Andělu a Interno Design ve Zlíně. Vlastní kontaktní kanceláře a showroomy jsou umístěny v Praze a ve Zlíně. Do blízké budoucnosti je počítáno s rozšířením působnosti pro pokrytí poptávky v celé republice.

**Vodězdorný LSD display Aquavision, úhlopříčka 39 cm, možnost ručního ovládání**



**ADRESA:**  
**Oblast Čechy:**  
JBP tech spol. s r.o., Na baště sv. Jiří 15/262  
Praha 6 - Hradčany  
Tel: 233 344 231, fax: 233 344 233  
e-mail: info@multiroom.cz

**Oblast Morava:**  
Lípa 276 - areál celnice, Zlín  
Tel: 577 902 297, fax: 577 902 530  
e-mail: jbpotech@zln.cz, www.multiroom.cz

úhlopříčku obrazu. A/V přístroje je možno umístit i do uzavřených skříněk se zachováním možností ovládání.

K moderním trendům patří vestavba reproduktorů (či obrazovek) do zdi nebo podhledů, což může se může stát samostatným prvkem při tvorbě designu interiéru.

Novou formu představují multiroom systémy, které umožňují rozvod a používání několika zdrojů signálu (DVD, satelit, CD, tuner atd.) z několika místností. V praxi tak můžete v ložnici sledovat DVD, v koupelně satelit, v pracovně poslouchat CD atd.

Standardem jsou dnes i vlhku vzdorné LCD televizory pro kuchyně, koupelny, bazény, sauny, které jsou zabudované do obkladu místnosti. Samozřejmě mohou být i dálkové ovladače,

**Domácí kino - přední projekce, úhlopříčka 250 cm. Ozvučení - vestavné reproduktory Sonance Virtuoso THX 2, systém 7.1, možnost sledování pěti obrazových zdrojů**

které sdružují nejen všechny ovladače A/V systému, ale mají schopnost ovládat i žaluzie, světlá a jiná elektronická zařízení.

V nabídce stojí v neposlední řadě kvalitní hi-fi komponenty pro zákazníky, které stále zajímá kvalitní stereo zvuk.

Služeb souvisejících s technickou studií a konečnou realizací nevyužívají pouze koncoví zákazníci. JBP Tech spolupracuje také s řadou architektonických studií a stavebních firem, prostřednictvím nichž mají být naplněny představy všech uživatelů.

Společnost JBP Tech dále zdůrazňuje fyzický

cal terms, it means an expert assistance after the installation, too, as every customer needs some help after some time as well as an advice in learning how live together with his/her system. The most common systems include "home cinema" systems where the basic component is plasma or LCD TV sets located on self standing pieces of furniture or suspended on a wall. A higher visual form are projectors that may create an image with a diagonal up to several meters. The audio-visual systems may be installed in lockable boxes, too, without any prejudice to the possibility of their control.

Modern trends include the incorporation of loudspeakers (or monitors) to the wall or suspended ceiling which may become an independent element of the interior design.

A new form are multi-room systems involving the distribution and application of several sources of signal (DVD, satellite, CD, tuner etc.) from several rooms. In practical terms, you may watch DVD in your bedroom, your satellite

**Ukázka aplikace vestavného reproduktoru s ovládacím prvkem Sonance Navigator**



**Domácí kino - zpětná projekce (plazmový zobrazovač); Vestavné reproduktory Sonance (stropní kulaté, vestavné podhledové)**

receiver in the bathroom, in your working room you may listen to your CD player etc.

What is a standard at present are moisture-resistant LCD TV sets to kitchens, bathrooms, swimming pool areas, saunas built in to the wall lining of such premises.

Of course, what is available is combined remote control incorporating not only all A/V systems control elements but they may control blinds, lighting systems and all other electronic systems.

The range of products includes also premier quality hi-fi components for customers who are still concerned about the quality stereo sound. Not only final consumers make use of services related to a technical study and final installation. JBP Tech co-operates with a number of architectural studios and building companies. They are employed to meet the expectations of all users. JBP Tech places emphasis on the physical contact with proposed products and sets.

Customers wish to see how such components may be included to the design and what is the user's comfort of individual technical solutions like. At present, JBP Tech operates several presentation rooms developed in co-operation with partners not only in Prague: presentation houses of Knetl at Velké Přílepy and G servis at the Brno exhibition area, bath room studios Kozák - bath rooms at Prague, Anglická ul., Aqua plus, Beroun, design studios Larcou Prague - Anděl and Interno Design, Zlín. The company is ready to expand its activities to cover the demand throughout the country in a close future.

**ADDRESS:**  
**Bohemian region:**  
JBP Tech spol. s r.o., Na baště sv. Jiří 15/262  
Praha 6 - Castle Area  
Tel: 233 344 231, fax: 233 344 233  
e-mail: info@multiroom.cz  
**Moravian region:**  
Lípa 276 - Customs office site, Zlín  
Tel: 577 902 297, fax: 577 902 530  
e-mail: jbpotech@zln.cz, www.multiroom.cz