

**Přehled nejzajímavějších projektů odboru práce se zvukem úseku techniky za rok 2005**

- Projekt, příprava a zprovoznění tří pracovišť pro digitalizaci archivních snímků
- Vybudování samoobslužných pracovišť pro záznam, editaci a zvukovou výrobu vybavených systémem Dalet pro ČRo 6 a pro ČRo 1
- Vybavení operativního (malého) přenosového vozu Peugeot pro ČRo Regina rozhlasovou technologií, ve kterém byla uplatněna vyjímatelná koncepce rozhlasové technologie v přenosném kabinetu
- Montáž vysílacího pracoviště na pražském magistrátu pro ČRo Regina
- Demontáž pracoviště Zelené vlny v objektu ABA a jeho následné znovuzprovoznění v budově Vinohradská
- Realizace samoobslužného pracoviště pro stanici ČRo 3 - Vltava
- Komplexní rekonstrukce a montáž vysílacího a výrobního (samoobslužného) pracoviště pro novou stanici ČRo Leonardo v prostorách bývalého výrobního komplexu R3/S3 - Vinohradská
- Realizace mobilního vysílacího pracoviště na MFF Karlovy Vary
- Realizace samoobslužného pracoviště pro ČRo 7 – Rádio Praha
- Projekt a realizace zpravodajského a odbavovacího pracoviště v průběhu veletrhů Invex/Digitex pro vysílání nové stanice ČRo Rádio Česko
- Projekt, výstavba a zprovoznění dočasného výrobního a vysílacího pracoviště pro novou stanici ČRo 4 –Rádio Wave v prostorách někdejšího pracoviště VP1 v budově Vinohradská
- Výroba komponentů a participace na rekonstrukci hudebního studia v ČRo Brno
- Realizace nových linkových propojení mezi hlavním přepojovačem a rekonstruovanou částí budovy Vinohradská, zejména nezbytná propojení s novým sálem výpočetní techniky umožňující zahájení vysílání nových „digitálních“ stanic na internetu
- Realizace linkového propojení z HP do vysílacího pracoviště Radiožurnálu – spínání celostátní Zelené vlny
- výroba boxu push to talk pro oblastní Zelenou vlnu
- Návrh a realizace systému kontroly poslechu a signalizace výpadku modulace na stanicích ČRo D – Dur a ČRo Leonardo
- Úpravy vysílacího pracoviště ČRo6 a zprovoznění modulačních linek z haly v budově Dykova
- Realizace samoobslužného pracoviště s Daletem pro hudební redakci stanice Radiožurnál
- Participace na realizaci video studia stanice Leonardo v S3
- Zprovoznění rozvodu STA v budově Vinohradská včetně pracovišť Radia Wave
- Výměna kabeláže v satelitním přijímacím středisku v budově Vinohradská
- Vývoj a výroba čtyřnásobného mikrofonního předzesilovače pro Oddělení přenosů
- Výroba signalizačních odposlechových boxů do studia A
- Výroba interface pro signalizaci telefonního vyzvánění na vysílacích pracovištích VP 30 a VP 31 v Karlíně
- Úprava napájecích zdrojů pro mixážní stoly Studer On Air 2000
- Nezbytné přesměrování satelitních antén umožňující příjem vysílání stanic ČRo po změně satelitu využívaného pro distribuci programů ČRo