

**MUNI**  
TEIRESIÁS

# Přístupnost obrazu a zvuku ve vybraných posluchárnách MU

Za ICT Teiresiás Jirka Letocha

cílová skupina: nedoslýchaví, slabozrací

-> zpřístupnění mluveného slova, projekce

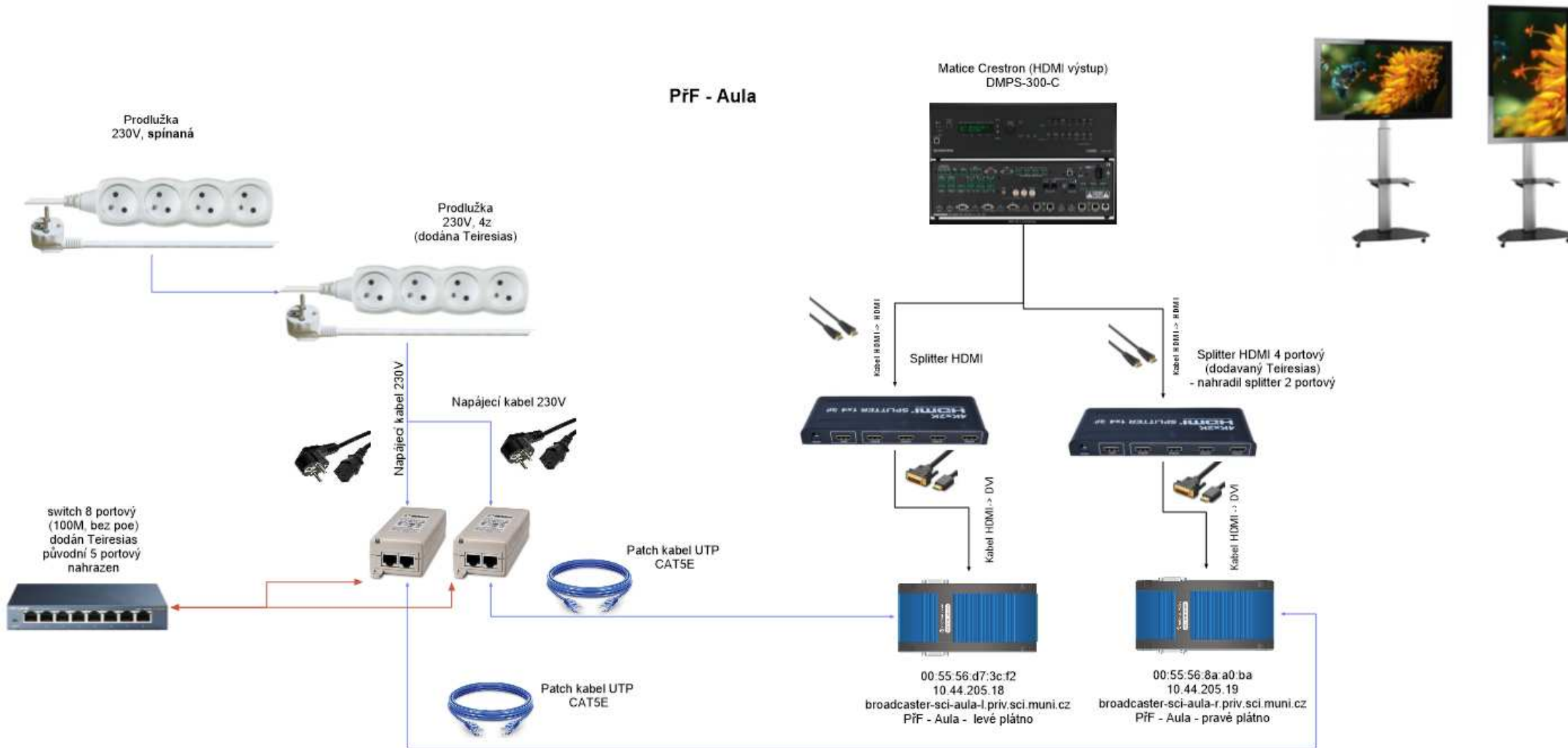
studenti Teiresiás, U3V?

vybrané velké posluchárny na jednotlivých fakultách

napojení na stávající technické vybavení

- Obraz      -> hdmi výstup z matice - broadcaster
- Zvuk      -> XLR výstup z mixu      - FM vysílač
- Síť      -> místní lan, nová wifi      - broadcaster

# PřF - Aula



### Schéma zapojení audio

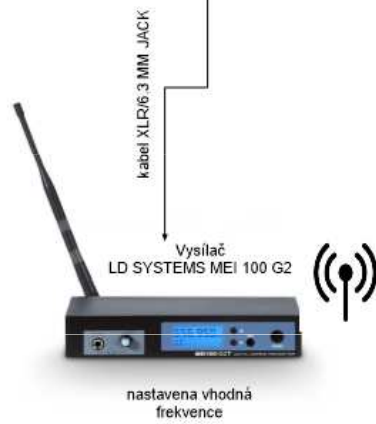
Místní reprosoustava



Místní mixpult, zesilovač



Místní mikrofon



Přijímač  
LD SYSTEMS MEI 100 G2 BPR

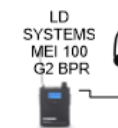


Sluchátka libovolná připojení 3,5 jack

LD SYSTEMS MEI 100 G2 BPR



možnost více než 20 přijímačů LD SYSTEMS MEI 100 G2 BPR



## technické vybavení na straně uživatele

- iPad (iOS), tablet (android), -> aplikace polygraf
- přijímač + sluchátka/smyčka (vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. V § 8, odst. 2)

## potřebné znalosti uživatele

- seznam zpřístupněných místností
- FM frekvence vysílačů – kolize frekvencí – bezdrátové mikrofony
- heslo wifi
- ovládání aplikace polygraf

již zapojeno – PŘF, UKB – v nejbližší době FF, FSS

vyhodnocení cca za rok, přechod na cloudové řešení

Prosba – výměna stávající techniky, plánování nových projektů na fakultách -> myslete na nás

Děkujeme.