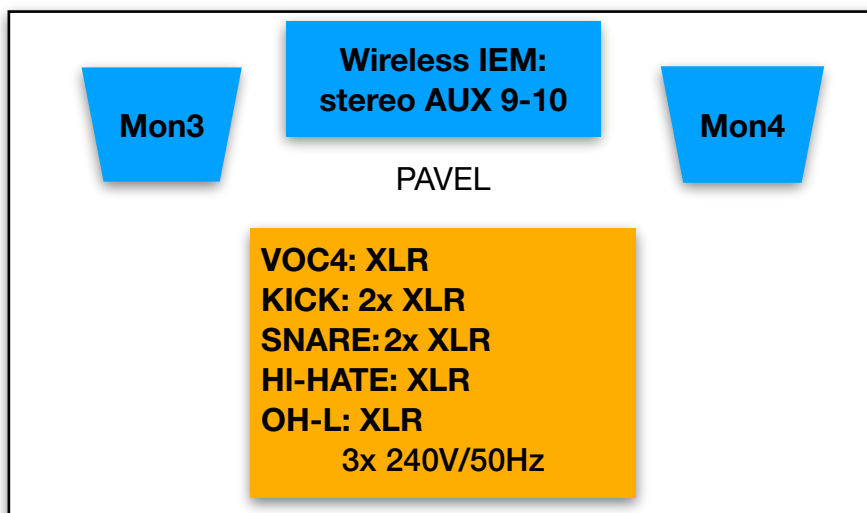


Dunaj

STAGEPLAN



Praktikábl 2x3m - 40cm (min 2x2m)

**Wireless IEM:
stereo AUX 5-6**

VLADIMÍR

**VOC1: XLR
BASS: XLR
GUIT1: DI box
3x 240V/50Hz**

Mon1

JOSEF

**VOC2: XLR
GUIT2: 2x XLR
3x 240V/50Hz**

Mon2

INPUT LIST

Fader	Nástroj	Insert	Mikrofon/Výstup
1	KICK - In		BETA 91
2	KICK - Out		BETA 52, D6, etc.
3	SNARE - Top	compressor	SM57, I5, etc. - na nízkém stojanu
4	SNARE - Bottom	compressor	E604 etc. - clip
5	HI-HATE		Kondenz. - na nízkém stojanu
6	OH Left		Kondenz.
7	BASS	compressor	XLR
8	EL. GUIT 1		DI box
9	EL. GUIT 2-L		XLR
10	EL. GUIT 2-R		XLR
11	VOC Vladimír	compressor	Beta 58 (supercardioid) - vlastní
12	VOC Josef	compressor	Beta 58 (supercardioid) - vlastní
13	VOC Pavel	compressor	Beta 58 (supercardioid) - vlastní
	Efekt. procesor 1	Reverb	Snare
	Efekt. procesor 2	Reverb	GUIT
	Efekt. procesor 3	Reverb	VOC
	Efekt. procesor 4	Delay	Delay s možností "TAP"

- 4 samostatné monitorové cesty
- 2x stereo AUX cesta - wireless IEM: Vladimír (2xXLR) Pavel (2xXLR) - musí umožnit poslat vstupy do panorama

Případné rozdělení do Layers je třeba dohodnout dopředu se zvukařem Dunaje

Podskupiny nebo DCA, VCA pokud je to možné

- SUBGRP1: KICK
- SUBGRP2: DRUMS (Sn, HH, OH-L)
- SUBGRP3: GUIT1, BASS
- SUBGRP4: GUIT2
- SUBGRP5: VOX - soft kompresor

Kontakt na zvukaře Dunaje:

Ing. Jiří Blatný

email: blatny.jiri@email.cz

mobil: +420 777 071 270