



TECHNICAL RIDER - Deutsch

POTG bringt in ihrer Produktion die ganze Backline, Mikrophone, Mischpult FOH, Monitorpult, Inear Band, und ihren eigenen Tonmann.

Der Technical Rider ist bestandteil des Vertrages und in allen belangen einzuhalten. Für Änderungen und Fragen bitten wir sie sich mit unserem Produktionsleiter in Verbindung zu setzen: info@tumbliwall.com

Vom Veranstalter benötigt die Produktion folgendes:

- 1. CAT5 Kabel zwischen Stage und FOH**
- 2. Stromanschluss FOH 240V**
- 3. 5 Riser (0.5m x 1m x 2m) müssen vor Ankunft der Band nach Stageplan aufgebaut sein**
- 4. 10 Mikrofonstative (lang) und 3 Mikrofonstative (kurz)**
- 5. 5 XLR 10m, 20 XLR 5m, 10 XLR 3m**
- 6. Bühnenstrom 240V**
- 7. Rig von mind. 6m länge muss für den Backdrop vorhanden sein**
- 8. Funkfrequenzen von 516 - 558, 626 - 698, 766 - 790 und 823 - 865 MHz müssen für die Produktion, vom Soundcheck bis Ende der Show, offen sein**

TECHNICAL RIDER - English

POTG's production bring their own backline, microphones, mixing desk, monitor desk, inear and their own sound engineer.

We have to makes sure all we require has to be put in place before the band arrives. For any technical questions don't hesitate to contact our engineer: info@tumbliwall.com

The production needs the following equipement from the host:

- 1. CAT5 cable between stage and FOH**
- 2. Power FOH 240V**
- 3. 5 riser (0.5m x 1m x 2m) have to be positioned on stage**
- 4. 10 microphone stands (long) and 3 microphone stand (short)**
- 5. 5 XLR 10m, 20 XLR 5m, 10 XLR 3m**
- 6. Power on stage 240V**
- 7. Rig 6m for Backdrop**
- 8. Fequency 516 - 558, 626 - 698, 766 - 790 und 823 - 865 MHz have to be open for the band, during the soundcheck and the show**



BACKSTAGE RIDER - Deutsch

Getränke gekühlt

1 Kiste regionales Bier
1 Flasche regionaler Weisswein
1 Flasche Laphroaigh Whiskey (oder ähnliches)
Wasser mit/ohne Kohlensäure

Dinner

7 Personen (Fleischiesser)
wenn zeitlich möglich nach Soundcheck
Bitte warme Mahlzeit mit Salat
kein Fastfood

Merchandize

1 Tisch 80x180cm
bedeckt mit schwarzem, sauberem Tuch
Stromanschluss 240V

Catering

Früchte
Salzgebäck
Sandwich Käse, Schinken, Vegetarisch

Unterkunft (falls im Vertrag ausgemacht)

3 Doppelzimmer / 1 Einzelzimmer
Frühstück inbegriffen
WiFi auf Zimmer
Late checkout möglich

Sonstiges

6 saubere Handtücher
Wasser ohne Kohlensäure auf Bühne

BACKSTAGE RIDER - English

Cold drinks

24 cans of regional beer
1 bottle of white wine
1 bottle Laphroaigh whiskey (oder similare)
Water with/without

Dinner

7 people (meat eater)
After soundcheck
Warm meal with salad
No fastfood

Merchandize

1 Table 80x180cm
Covered with black, clean sheet
Power 240V

Catering

Fruits
Salti snacks
Sandwiches cheese, ham, vegetarian

Accommodation (if included in the contract)

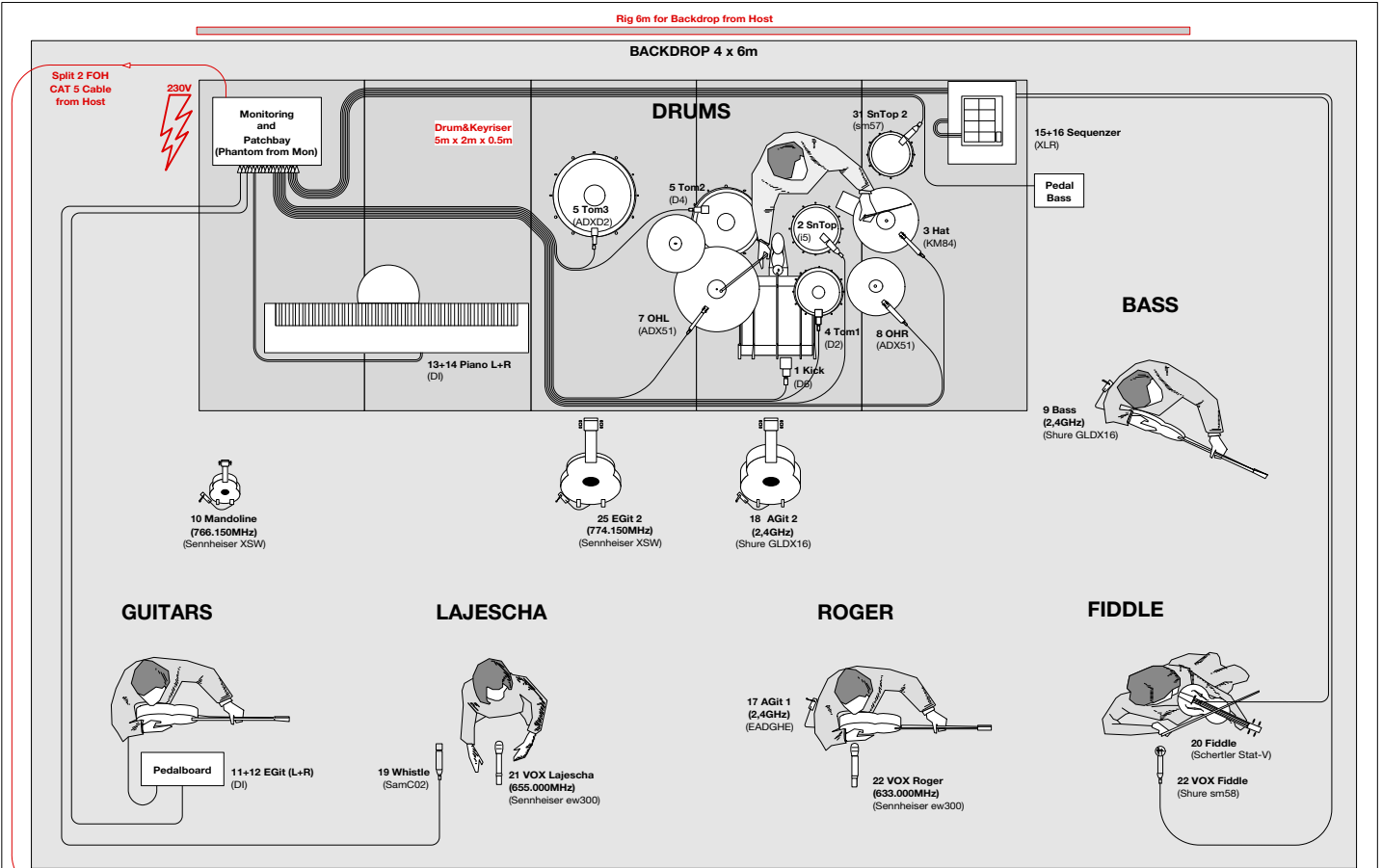
3 double rooms / 1 single room
Breakfast included
WiFi in the rooms
Late checkout possible

Other

6 clean towels on stage
Still water on stage

STAGEPLAN / PATCH

Fig 6m for Backdrop from Host



Ch.	Instrument	Mik/Line
1	Kick	AUDIX D6
2	Snare Top	AUDIX i5
3	Hat	Neumann KM84
4	Tom 1	AUDIX D2
5	Tom 2	AUDIX D4
6	Tom 3	AUDIX D2
7	OHL	AUDIX ADX51
8	OHR	AUDIX ADX51
9	Bass	Di Shure GLXD16
10	Mandoline	Sennh. XSW
11	E Git L	Di/XLR
12	E Git R	Di/XLR
13	Piano L	Di/XLR
14	Piano R	Di/XLR
15	Sequencer L	Di/XLR
16	Sequencer R	Di/XLR
17	AGit 1	Di Shure GLXD16
18	AGit 2	Di Shure GLXD16
19	Whistle	Samson C02
20	Fiddle	Schertler Stat-V
21	VOX 1 Laj	Sennh ew300 G4 B
22	VOX 2 Rog	Sennh ew300 G4 B
23	VOX 3 Fiddle	Shure sm58
24		
25	EGit 2	Sennh. XSW
26		
27		
28		
29		
30		
31	Snare 2	sm57
32		

FREQUENZEN

		CABLE 2xXLR .	Sennh EW300 E-Band	Sennh EW300 E-Band	Sennh EW300 A-Band	Sennh EW300 A-Band	Sennh EW300 A-Band	Sennh EW300 B-Band	Sennh EW300 B-Band	Sennh XSW72 C-Band	Sennh XSW72 C-Band	Shure GLXD16 2,4GHz	Shure GLXD16 2,4GHz	Shure GLXD16 2,4GHz					
		InEar	InEar	InEar	InEar	InEar	InEar	Vox	Vox	EG2	Mando	AGit1	AGit2	Bass					
		Drum	Fiddle	Bass	Guitar	Lajescha	Roger	Lajescha	Roger	Lajescha	Guitar	Roger	Roger	Bass					
470	MHz				516	516 516.00	516												
					524.000		520.000												
					-	-	-												
					558	558	558												
								626	626 633.000										
								655.000											
								698	698										
												766	766 774.150 766.150						
786	MHz																		
786	MHz												790	790					
-	MHz	CLOSED																	
823	MHz																		
823	MHz		823	823															
-																			
832	MHz																		
832	MHz																		
-																			
863	MHz																		
863	MHz		863.125	863.800															
-																			
865	MHz		865	865															
865	MHz																		
-																			
868	MHz																		
868	MHz																		
-																			
870	MHz																		
1785	MHz																		
-																			
1800	MHz																		
													2400	2400	2400				