

# PATRYCJA

»————•————«

# MARKOWSKA

## RIDER 2023

WYMAGANIA TECHNICZNE SĄ ZAŁĄCZNIKIEM DO UMOWY  
WYMAGANE JEST DOKŁADNE ZAPOZNANIE SIĘ Z TREŚCIĄ RIDERA

ŚWIATŁO	Nazwa Firmy	Osoba	Telefon
DŹWIĘK	Nazwa Firmy	Osoba	Telefon
SCENA	Nazwa Firmy	Osoba	Telefon

## SCENA

Scena powinna być zadaszona, stabilna, sucha i w pełni przygotowana pod względem bezpieczeństwa Artysty. Wymagane są aktualne atesty. Konieczne są odciąg i odciąg z flokami. Scena powinna być wysłonięta z trzech stron materiałem odpowiednim do pory roku. Materiał ten powinien przepuszczać powietrze tak, by nie zagrażał dachowi w wypadku silnych podmuchów wiatru. Całość okotowania sceny powinna być w kolorze czarnym.

Prosimy o oklejenie taśmą fluorescencyjną miejsc niebezpiecznych i niewidocznych, bądź udostępnienie takiej taśmy ekipie technicznej.

W świetle okna sceny, a zwłaszcza w jej tle, bez zgody managementu artystki, nie mogą znajdować się żadne bannery reklamowe, ani inne odwracające uwagę elementy dekoracyjne.

### **Rozmiar sceny:**

- min 12m x 10m **plus wybieg 2m x 2m !!!**
- wysokość dachu dla plenerów min 7m
- **podest 3m x 2m (pod perkusję)**
- **podest 2m x 2m (pod chórek i klawisze)**
- stanowisko monitorowe nie może znajdować się na scenie, konieczny dodatkowy stack po prawej stronie sceny (patrz z pozycji miksera frontowego)
- **dwa zadaszone stanowiska dla techników zespołu (min.2x2m)** poza oknem sceny. Po dwóch stronach sceny.
- dwa miejsca postojowe dla busów w pobliżu sceny
- odległość płotków, barierek przeciwtłumowych od wybiegu nie może być większa jak 1,5m.

**Organizator umożliwi ekipie technicznej zespołu zawieszenie kotary na froncie sceny, tuż przed koncertem oraz horyzontu (backdropu) w tle sceny.**

**Organizator zapewni 2 osoby do pomocy przy rozładunku i załadunku sprzętu (backline) oraz zawieszeniu kotary na 20 min przed koncertem.**

## **GARDEROBA**

Pomieszczenie dla 15 osób musi być czyste, suche, przestronne, a wyjście z niego musi znajdować się w odległości do 10 metrów od schodów prowadzących na scenę (max 20 m).

### **Garderoba musi być wyposażona w:**

- Toaletę (TOI TOI tuż przy garderobie), oświetlenie oraz gniazdko 230V
- Ogrzewanie (gdy temperatura na zewnątrz garderoby poniżej 15°C),
- 15 krzeseł, 1 stół, wieszak na odzież, lustro,
- Ręczniki papierowe 2 rolki, ręczniki frotte 2 szt., kosz na śmieci,
- Woda mineralna niegazowana – 25 butelek 0,5 litra,
- Gorąca kawa i herbata, Soki owocowe – 4 litry, Red Bull – 15 szt.,
- 12 butelek piwa, butelka whiskey 0,7, butelka wódki 0,7,
- 2l Coca Cola, 2l Sprite,
- Kubeczki jednorazowe,
- Cukier, śmietanka do kawy, łyżeczki lub mieszadełka,
- miód, cytryna
- Świeże owoce, sałatki, kanapki, przekąski
- gorący catering (obiad) dla 15 osób
- woda, kawa, herbata, owoce dostępne podczas montażu dla ekipy technicznej zespołu

\*W przypadku imprez zamkniętych gdzie garderoba znajduje się daleko od sceny organizator zapewnia zastawkę przy scenie dla 2 osób z wyposażeniem: krzesło, stolik, lampka, lustro.

**Wszelkie ewentualne zmiany w wyposażeniu muszą być uzgodnione i zaakceptowane przez Agencję. Kontakt: Ania Cieplicka 697 773 555.**

## **NAGŁOŚNIENIE**

**Niniejszy dokument zawiera informacje techniczne, umożliwiające wykonawcom i realizatorom dźwięku przeprowadzenie koncertu na właściwym poziomie artystycznym i technicznym.**

Patrycja Markowska przyjeżdża z realizatorami dźwięku F.O.H i MON, technicznym sceny BACKLINE i realizatorem świateł. Wymagana jest obecność technika znającego dobrze przygotowany system P.A., realizatora monitorowego i oświetleniowego oraz elektryka. Stół monitorowy jest niezbędny. Aparatura powinna być **w pełni** zainstalowana,ysterowana, uruchomiona i sprawdzona przed przyjazdem zespołu.

### **NAGŁOŚNIENIE F.O.H.**

Cała aparatura nagłośnieniowa, niezależnie od pleneru czy pomieszczenia zamkniętego, powinna być systemem stereo, o min. trój- a najlepiej czterodrożnym, aktywnym podziale częstotliwości pasma audio. Gramy wyłącznie na aparaturze wykonanej przez profesjonalną firmę o uznanej reputacji (Meyer Sound, d&b, DYNACORD COBRA, ElectroVoice, Nexo, etc.) Nie akceptujemy aparatury niefirmowej, oraz małych systemów typu Meyer Sound M'elodie, Nexo GeoS itp. Aparatura powinna dokładnie pokrywać dźwiękiem cały nagłaśniany obszar, musi być wolna od brumów i przydźwięku, **strona lewa i prawa powinna grać identycznie!!!**. Wskazane jest podwieszenie systemu P.A.. Moc aparatury **powinna być** dostosowana do nagłaśnianej przestrzeni i zapewniać **min 105dBA** na stacku realizatorskim w pełnym paśmie.

Zawsze prosimy przygotować pełnopasmowy **frontfill!** by zapewnić równomierne rozłożenia natężenia dźwięku w pełnym paśmie częstotliwościowym dla pola bliskiego przed sceną.

W przypadku długich obiektów oraz miejsc o nietypowym kształcie i akustyce pomieszczenia, prosimy przygotować strefy opóźniające oraz outfill.

### **ZASILANIE:**

**Organizator, technika odpowiedzialna za zasilanie na scenie zobowiązuje się zapewnić zasilanie 230V (+/- 10%) podczas próby i koncertu. W innym wypadku zespół może odmówić zagrania w warunkach nie wystarczającego lub nadmiernego prądu (patrz umowa).**

Do zasilania aparatury nagłośnieniowej organizator koncertu, po uprzedniej konsultacji z firmą dostarczającą nagłośnienie, powinien zapewnić odpowiedniej mocy agregat prądowórczy do wykorzystania wyłącznie dla potrzeb nagłośnienia. **Użycie stacjonarnego przyłącza energetycznego wymaga wyraźnej akceptacji firmy nagłośnieniowej.**

Cały system (aparatura nagłośnieniowa + mikser frontowy i monitorowy + sprzęt muzyków) musi być zasilany z tego samego źródła, umożliwiającego odpowiedni pobór mocy – adekwatnie do potrzeb zainstalowanej aparatury. Do zasilania sprzętu muzyków potrzebne jest na scenie osiem punktów zasilania. **Prosimy o przygotowanie dodatkowego przedłużacza o długości 15-20m do wentylatora który będzie ustawiony przy wybiegu.**

Urządzenia zasilające – pionowy, rozdzielnicze i podrozdzielnicze, muszą posiadać aktualne atesty, dopuszczające je do eksploatacji!!! Każdy punkt zasilający musi posiadać zabezpieczenie różnicowo-prądowe! Firma zapewniająca nagłośnienie i zasilanie sprzętu wykonawców bierze na siebie całkowitą odpowiedzialność za bezpieczeństwo wykonawców, realizatorów i techników zespołu, podczas prób i koncertu.

### INNE

Konieczny jest dwustronny interkom scena mikser ze słuchawko-mikrofonem sztuk 2, możliwość podłączenia laptopa lub odtwarzacza MP3 za pomocą kabla z wtykiem Jack 1/8 cala, oświetlenie mikserów i peryferii.

### Pleksa do bębnow. 7 elementów.

### KONSOLETA F.O.H.

Preferowane stoły to: Yamaha CL5, CL3, DLive S7000, S5000. Soundcraft Vi3000. Mikser powinien być ustawiony w połowie długości widowni i na osi symetrii sceny.

Konsoleta powinno być do dyspozycji zespołu 20 min przed planowanym koncertem.

### KONSOLETA MONITOR

Akceptowane stoły: Yamaha CL5, CL 3, QL5.

Konsoleta powinno być do dyspozycji zespołu 20 min przed planowanym koncertem.

**Wymagamy splitu analogowego.**

### MONITORY

3 x monitor podłogowy skośny 1x15"+2" Preferowane monitory Meyer Sound MJF212, D&B MAX 15, Pol-Audio MP 115-500 CX ND.

2 x sidefill.

1x sub 18" dla bębniarza.

**Wymagane są 4 systemy douszne Sennheiser 300IEM G3, G4 lub Shure PSM 900.**

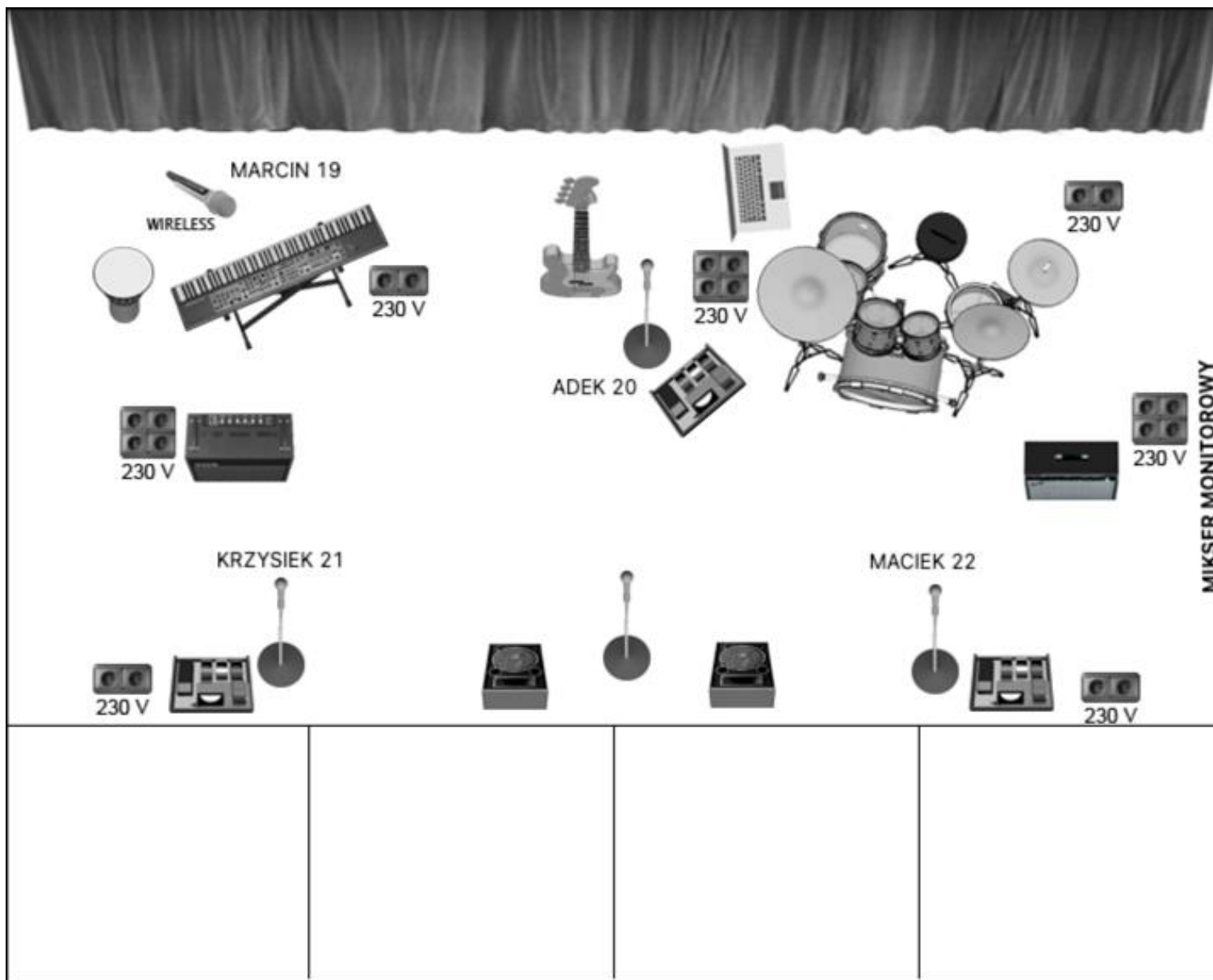
Uwaga!!! Konsoleta monitorowa powinna być ustawiona po prawej stronie patrząc od frontu sceny, w taki sposób aby umożliwić swobodny dostęp do sceny oraz bezpośredni kontakt wzrokowy z artystami (najlepiej na poziomie sceny).

### Tory monitorowe:

Osoba	Typ odsłuchu	AUX
Krzysiek	IEM	1,2
Maciek	IEM	3,4
Marcin	IEM	5,6
Adek	IEM	7,8
Patrycja	IEM (własne)	9,10
Radek	2xXLR	11,12
Radek komputer	XLR	13
Patrycja	wedge	14
Bębny sub	sub	15
FX		16

## Lista wejść

Nr	Instrument	Mikrofon	Uwagi
1	Stopa	EV 868	statyw krótki
2	Werbel góra	SHURE BETA 57	statyw krótki
3	Werbel dół	SHURE BETA 181	statyw krótki
4	Werbel 2	SHURE SM 57	statyw krótki
5	Hh	SHURE BETA 181	
6	Tom 1	SHURE BETA 56	statyw krótki
7	Tom 2	SHURE BETA 56	statyw krótki
8	Tom 3	SHURE BETA 56	statyw krótki
9	Tom 4	SHURE BETA 56	statyw krótki
10	Ride	SHURE SM 57	statyw krótki
11	OH L	SHURE KSM 137	
12	OH P	SHURE KSM 137	
13	Bas	XLR	
14	El. Git. L	SHURE SM 57	statyw krótki
15	Ac. Git L	XLR	
16	El. Git. P	SENNHEISER MD421	statyw krótki
17	Key L	XLR	
18	Key P	XLR	
19	BGV Marcin	SHURE SM 58 ULX-D	
20	BGV Adek	SHURE SM 58	wersja kablowa
21	BGV Krzysiek	SHURE SM 58	wersja kablowa
22	BGV Maciek	SHURE SM 58	wersja kablowa
23	PATRYCJA	SHURE ULX-D	
24	Zapas	SHURE SM 58	
25	Komputer 1	XLR	
26	Komputer 2	XLR	
27	Komputer 3	XLR	
28	Komputer 4	XLR	
29	Komputer 5	XLR	
30	Komputer 6	XLR	
31	Komputer 7	XLR	
32	Komputer 8	XLR	
33	Djembe	Bezprzewód ATM 350	
34	Ac. Git P	XLR	
35	Metronom	DI BOX	
36	Overhead bębny	SHURE SM 81	
37	TB	SHURE SM 58	



## SCENOGRAFIA – WAŻNE!

Zespół na czas linechecku wieszka w okolicach przedniej belki horyzont frontowy (kabuki drop), który zrzucający jest na linach podczas pierwszego utworu.

W tle sceny musi znajdować się ruchoma belka (na wyciągarkach) o szerokości takiej jak szerokość sceny (jednak nie dłuższa niż 12 metrów), do której możliwe jest przymocowanie horyzontu o wadze 40 kg (horyzont zapewnia zespół). Belka z horyzontem musi wjechać za urządzenia wiszące na tylnej belce.

## OŚWIETLENIE

Stanowisko realizatora oświetlenia musi znajdować się w namiocie usytuowanym w osi sceny, w odległości przynajmniej 25 metrów od sceny, jednak nie większej niż 50 metrów. Namiot musi chronić sprzęt i ekipę przed warunkami atmosferycznymi tj. wiatrem, śniegiem i deszczem. Stanowisko realizatora światła musi znajdować się na odpowiednim podwyższeniu umożliwiającym pełną widoczność sceny mimo stojącej publiczności.

Aparatura powinna być **w pełni** zainstalowana,ysterowana, uruchomiona i sprawdzona przed przyjazdem zespołu.

Do zasilania aparatury oświetleniowej organizator koncertu, po uprzedniej konsultacji z firmą dostarczającą oświetlenie, powinien zapewnić odpowiedniej mocy agregat prądowłrczy.

**Użycie stacjonarnego przyłacza energetycznego wymaga wyraźnej akceptacji firmy oświetleniowej.** Cały system oświetlenia musi być zasilany z tego samego źródła, umożliwiającego odpowiedni pobór mocy – adekwatnie do potrzeb zainstalowanej aparatury.

Urządzenia zasilające – piony, rozdzielnie i podrozdzielnie, muszą posiadać aktualne atesty, dopuszczające je do eksploatacji!!! Każdy punkt zasilający musi posiadać zabezpieczenie różnicowo-prądowe! Firma zapewniająca oświetlenie bierze na siebie całkowitą odpowiedzialność za bezpieczeństwo wykonawców, realizatorów i techników zespołu, podczas prób i koncertu.

Na czas koncertu Patrycji Markowskiej, wszystkie **latarnie, lampy, i inne źródła światła** znajdując się w pobliżu sceny należy koniecznie wyłączyć !!!

- Wszystkie urządzenia powinny być sprawne, z kompletnymi zestawami gobo. Wszystkie funkcje powinny działać bez zarzutu ( Zoom, Focus, Pan/Tilt itp.) Również higiena filtrów w urządzeniach będzie miała niebagatelne znaczenie dla ich działania.

Lista Sprzętu:

- 12 x Robe pointe mode 1 – brak zamienników
- 11 x Robe Led wash 600 + mode 1 - 600/800/spiider ( mode ringowy )
- 8 x Robe Led wash 600 + mode 3 - 600/800/spiider ( mode ringowy )
- 4 x Martin Atomic 3000 mode 4ch – Martin Atomic 3000 LED
- 6 x CLF Ares mode 4ch – SGM p5/Brighter Atom R
- 6 x Sunstrip Active mode 10ch
- 11 x Molefay 4cell – Molefay 2cell
- 2 x MDG ATMe – Look Uunique/Hazebase/Smoke factory
- 1 x Grand Ma 2 Light/Fullsize – Grand ma 3 ( mode 2 ) Light/Fullsize








### **KONTAKT Z REALIZATOREM**

**Prosimy o potwierdzenie listy sprzętu lub zgłoszenie wszelkich potencjalnych problemów związanych z powyższą specyfikacją realizatorowi zespołu na minimum 14 dni przed koncertem.**

Project: Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

Drawing author: Marcin "Zarowa" Gościński

**Fixtures**








-  Robin Pointe mode 1 (12)
-  Molefay 4 Cell Blinder (11)
-  Robin 600 LEDWash+ mode 1 (11)
-  Robin 600 LEDWash+ mode 3 (8)
-  Sunstrip Active DMX (6)
-  Ares mode 4ch (6)
-  Atomic 3000 mode 4ch (4)

Marcin "Zarowa" Gościński  
 tel: 512 207 916  
 @: realizatorswiatla@gmail.com

Project: Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

Drawing author: Marcin "Zarowa" Gościński

**Fixtures**

-  Robin Pointe mode 1 (12)
-  Molefay 4 Cell Blinder (11)
-  Robin 600 LEDWash+ mode 1 (11)
-  Robin 600 LEDWash+ mode 3 (8)
-  Sunstrip Active DMX (6)
-  Ares mode 4ch (6)
-  Atomic 3000 mode 4ch (4)

Marcin "Zarowa" Gościński  
 tel: 512 207 916  
 @: realizatorswiatla@gmail.com



PATRYCJA  
MARKOWSKA

Project Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

Drawing author Marcin "Zarowa" Gościński



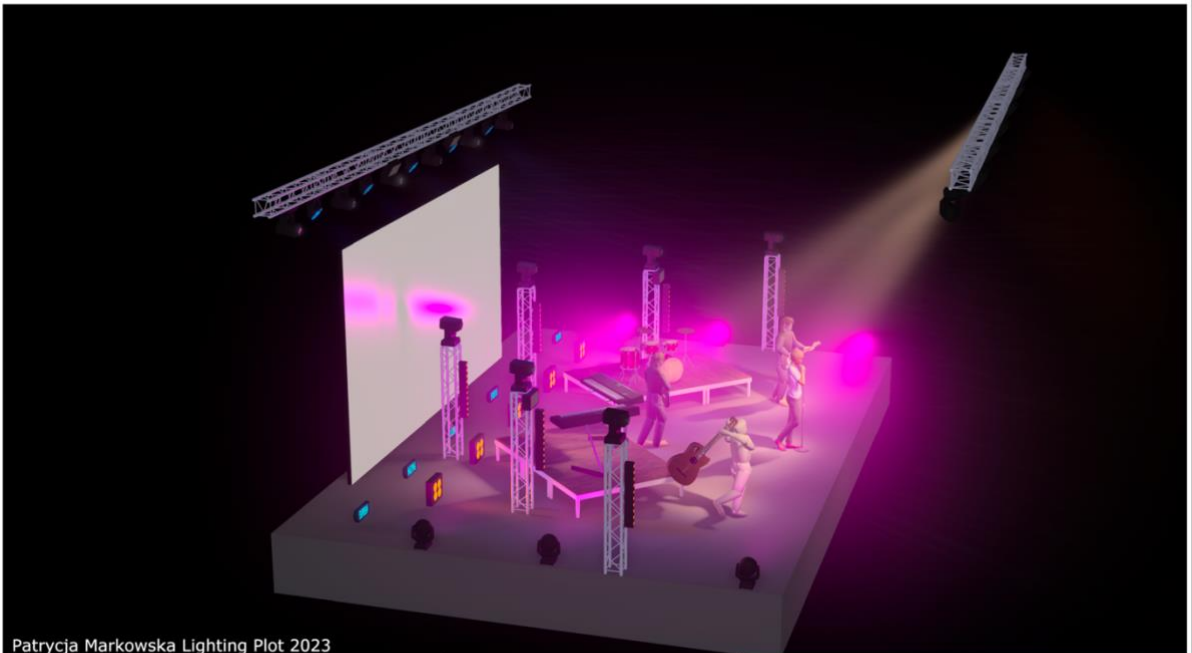
Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

World

Marcin "Zarowa" Gościński  
tel: 512 207 916  
@: realizatorswiatla@gmail.com

Project Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

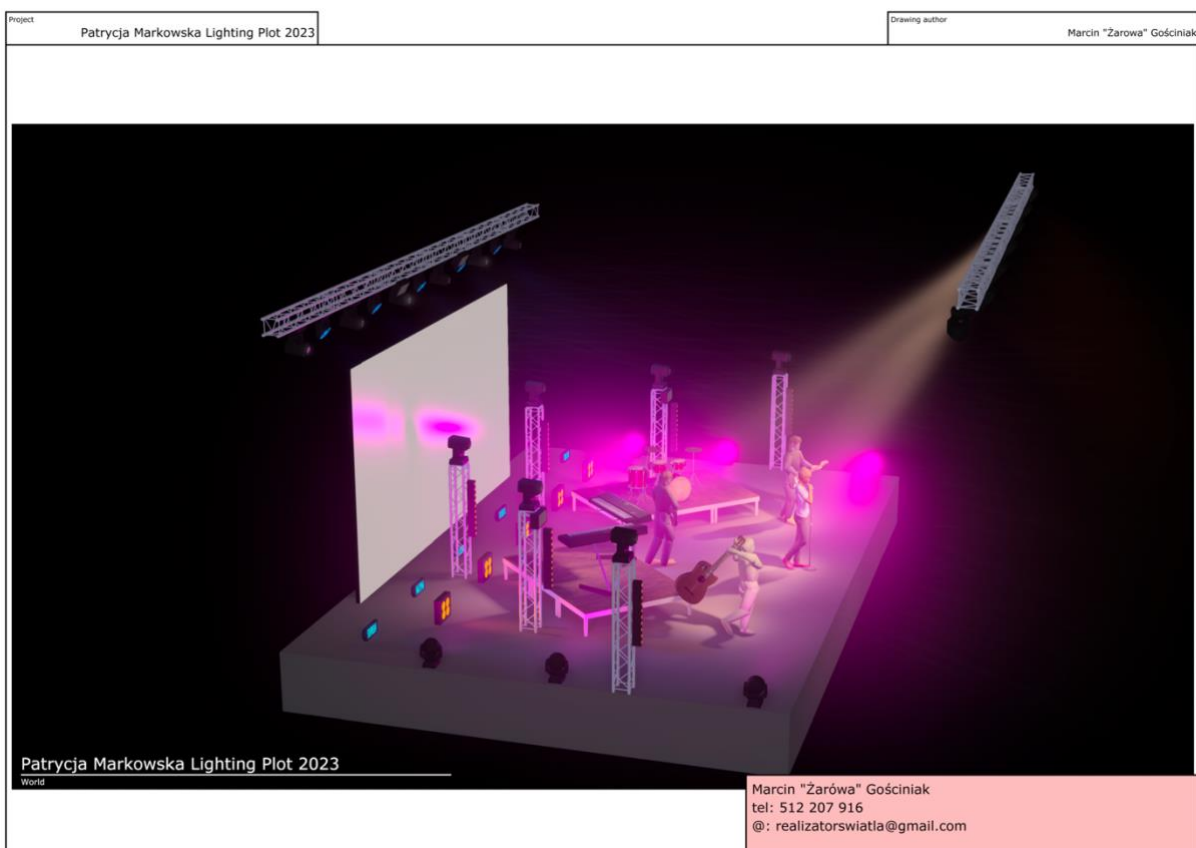
Drawing author Marcin "Zarowa" Gościński



Patrycja Markowska Lighting Plot 2023

World

Marcin "Zarowa" Gościński  
tel: 512 207 916  
@: realizatorswiatla@gmail.com



## VIDEO:

### Ekran LED

Ekran diodowy nie jest integralną częścią rideru. Jeżeli jednak w świetle sceny lub na jej bokach znajdować się będą ekrany, potrzebne będzie połączenie mediaserwera ( przywozi zespół ) z konsolą ( artnet) oraz kabel HDMI na FOHu.

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	TELEFON	E-MAIL:
Road manager:	Anna Cieplicka	+48 697 773 555	ania@musicart.pl
Realizator dźwięku:	Maciek Prokopowicz	+48 698 611 390	maciekprokopowicz@gmail.com
Realizator światła:	Marcin „Zarowa” Gościński	+48 512 207 916	realizatorswiatla@gmail.com

## **BARDZO PROSIMY O UWAŻNE PRZECZYTANIE, WYPEŁNIENIE TABEL ORAZ PODPISANIE I ODESŁANIE WRAZ Z UMOWĄ KONCERTOWĄ**

Organizator zobowiązuje się na 2 tygodnie przed koncertem potwierdzić w formie pisemnej (po konsultacji telefonicznej z realizatorami) listę sprzętu oraz kontakty do ekipy technicznej współpracującej przy realizacji koncertu.

Przeczytane i zaakceptowane przez  
**ORGANIZATORA**

### **Wykaz preferowanych firm**

W przypadku firm nieznajdujących się na poniższej liście, **bezwzględnie** wymagany jest kontakt z realizatorami, oraz przesłanie pocztą elektroniczną listy proponowanego przez Państwa sprzętu.

#### ***Preferowane firmy nagłośnieniowe:***

GMB Pro Sound – Warszawa - 601 251 001  
Gigant Sound – Poznań - 601 701 456  
AirPol Sound&Light - Warszawa – 601 212 051  
Audio Tech – Kraków - 602 214 269  
Target Sound - Katowice - 601 940 471  
PogoArt – Wrocław - 609 053 222  
DMS Pro – Białystok - 606 815 111  
OPTIS – Płock – 505 087 554  
GONDEK – Inowrocław – 604 603 703  
Comboart – Warszawa - 606 413 266  
LD Audio – Warszawa – 503 868 545

**Preferowane firmy oświetleniowe:**

Art Light Group - 502 661861  
Kreatywni - 784 190 734  
OPTIS – Gąbin k. Płocka - 505 087 554  
Astral – Warszawa - 501 020 522  
AirPol Sound&Light - 601 212 051  
PRO4MEDIA – Warszawa - 501 575 666  
BVS Show Lighting – Warszawa - 603 405 484  
Groda – Ostrołęka - 662 286 402  
Transcolor – Warszawa - 22 846 28 71  
Estrada Rybnicka - - Rybnik - 502 325 353  
Target Sound – Katowice - 601 940 471  
Setlight – Gdynia - 501 595 153  
GP Grzegorz Prusinowski – Ostrołęka - 516 037 545  
Concept Music Art (CMA) - Kraków 501 245 320  
Happy Light – Toruń - 603 268 468  
LEVEL - Wronki k. Poznania - 602 273 808  
Light-Tech – Lublin - 601 234 166  
VES – Warszawa - 22 839 49 35  
ATM System – Wrocław - 717 855 300  
Arena – Dębica - 502 570 736