

**SPIS SPRZĘTU Oświetleniowego**

Nazwa	Ilość
<b>KONSOLETY</b>	
Grand MA 3 Light	1 szt.
Grand MA 2 Light	1 szt.
Grand MA 2 Command Wing + Fader wing + 2 x monitor dotykowy + case MR Technika	1 szt.
Grand MA 2 portOnPC+PC+monitor dotyk + korg nano control (8xfader)	1 szt.
Alpha 60/255	1 szt.
Alpha 24/255	3 szt.
<b>GŁOWICE</b>	
Clay Paky A.Leda B-Eye K20	12 szt.
Clay Paky Sharpy	14 szt.
Clay Paky Alpha Profil 1500	12 szt.
Clay Paky Alpha Beam 300	6 szt.
Robe Robin Pointe	20 szt.
Robe Robin 800 LED Wash	26 szt.
Martin Mac 700 Profile	14 szt.
Martin Mac 550	2 szt.
Martin Mac 250 Entour	10 szt.
Martin Mac 250 Wash	4 szt.
Martin Mac 250 Beam	4 szt.
LED Beam 12x10W RGBW	40 szt.
<b>POKROWCE PRZECIWDESZCZOWE NA URZĄDZENIA</b>	
Pokrowiec na Clay Paky A.Leda B-Eye K20	10 szt.
Pokrowiec na Clay Paky Alpha Profil 1500	8 szt.
Pokrowiec na Clay Paky SHARPY	14 szt.
Pokrowce na Robe Robin 800 LED Wash	24 szt.
Pokrowiec na Martin Mac 700 Profile	12 szt.
<b>URZĄDZENIA ARCHITEKTONICZNE</b>	
CLF Ares 36 x RGBW LED	40 szt.
Kolorado MK3 2,5 kW (Griven)	8 szt.
Space Canon 2,5 kW (Xenon)	2 szt.
Reflektor 5 kW (Reiche & Vogel) + skrzydełka	4 szt.
<b>REFLEKTORY PROWADZĄCE</b>	
Spot Cyrano 2,5 kW HMI (RJ) + statyw	1 szt.
Spot 1,5 kW HTI (DTS) + statyw	2 szt.
Spot 1,2 kW HMI (Ludwig Pani) + statyw	2 szt.
Spot 1,2 kW HMI (Flash) + statyw	1 szt.
Spot żarowy 2 kW + statyw + irys	4 szt.
<b>REFLEKTORY PC I FRESNEL</b>	
Source Four Junior 575 zoom 25-50 (ETC) + irys + ramka gobo M	6 szt.
Source Four 750 zoom 15-30 (ETC) + irys + ramka gobo B	16 szt.
Reflektor KL 1200 MS/M zoom 14-22 (Reiche & Vogel) + irys + noże	3 szt.
Reflektor KL 1200 MS/L zoom 11-30 (Reiche & Vogel) + irys + noże	7 szt.
Reflektor 2 kW - PC	6 szt.
Reflektor 1 kW - PC (Reiche & Vogel) + skrzydełka	10 szt.

Reflektor 1 kW - PC (Griven) + skrzydełka	10 szt.
Reflektor 1 kW - PC (Flash) + skrzydełka	10 szt.
Reflektor 0,5 kW - PC (Griven) + skrzydełka	8 szt.
Reflektor 2 kW - fresnel (Flash) + skrzydełka	4 szt.
Reflektor 1 kW - fresnel (Flash) + skrzydełka	10 szt.
<b>STROBO</b>	
Martin Atomic 3000	18 szt.
Strobo DMX	4 szt.
Strobo LED	1 szt.
<b>URZĄDZENIA EFEKTOWE</b>	
Laser CS-2000 RGB (2000mW)	2 szt.
Sunstrip Showtec	31 szt.
Martin Mania PR 1	2 szt.
Laser HQ Power (gwiazdki)	8 szt.
Efekt tunel	3 szt.
Rury UV	12 szt.
Wytwornica baniek mydlanych	2 szt.
Kula lustrzana średnica 60 cm (12 x 12 mm) z napędem sieciowym	1 szt.
Kula lustrzana średnica 50 cm (7 x 7 mm) z napędem sieciowym	4 szt.
<b>URZĄDZENIA EFEKTOWO - LEDOWE</b>	
Reflektor BATWASHIR 1 x 10 W RGBAWP / FC LED (Prolights)	20 szt.
PixelBar Xeos	32 szt.
Panele LED FL-672 (Flash)	33 szt.
Par 64 LED IP65 (RGBWA +UV 60* WKP-F1816)	24 szt.
Par 56 LED IP65 (RGBW 25* WKP-F1814)	32 szt.
Rury LED	80 szt.
Sterowniki do rur	6 szt.
Laser (podłużny)	2 szt.
Kostka LED RGB - Cube (+ czarne siedzisko)	13 szt.
<b>BLINDERY</b>	
Audience Blinder 4 x DWE black(2 x 2) - kwadrat	18 szt.
Audience Blinder 4 x ACL black (1 x 4) - podłużny	10 szt.
Stage Blinder 2 x DWE black (1 x 2) - podłużny	6 szt.
<b>URZĄDZENIA PAR</b>	
ACL komplet 16 A (czarne)	7 kpl.
ACL komplet (srebrne)	2 kpl.
ACL komplet (belki 4 x 2)	1 szt.
Par 64 black 1 kW	12 szt.
Par 64 silver 1 kW	60 szt.
Par 64 short silver 1 kW	47 szt.
Par 56 short black 300 W	22 szt.
<b>NAŚWIETLACZE HALOGENOWE</b>	
Naświetlacz metalohalogenowy asymetryczny 400 W IP65	60 szt.
Naświetlacz metalohalogenowy asymetryczny 250 W IP65	10 szt.
Naświetlacz metalohalogenowy symetryczny 150 W IP65	10 szt.
Naświetlacz LED 50 W (5000 lm LEDVANCE)	6 szt.
Naświetlacz LED 20 W (ciepły SLIM)	30 szt.
Halogen 1000 W	3 szt.
Halogen 500 W	10 szt.
Halogen 500 W (na sztycach - oświetlenie banerów)	11 szt.
Halogen 150 W	13 szt.
Halogen 150 W (na sztycach - oświetlenie banerów)	7 szt.
<b>MASZYNY DO DYMU</b>	

MDG ATMe	2 szt.
Haze Base Hazer Pro	2 szt.
Look UNIQUE HAZER 2.1	2 szt.
Haze Base Classic	8 szt.
Flash Hazer 1500 DMX	2 szt.
Jem Hazer 24/7	2 szt.
Wentylator podłogowy srebrny	8 szt.
Wentylator podłogowy czarny	23 szt.
<b>STATYWY</b>	
Wieża teleskopowa VMB TE-086, 300 kg – 6,5 m + adapter VMB PSU-086B	4 szt.
Statyw Graviti z podstawą dolną	6 szt.
Statyw WAMAT 40 kg 3,75 m (SO-3) (8 x poprzeczka, po 8 x mocowanie)	8 szt.
Statyw WAMAT 35 kg z korbą 3,4 m (SO-7) (6 x poprzeczka, po 8 mocowań)	6 szt.
Statyw metalowy 2,5 m z korbą + 6 x podstawa pod głowice (3 x duża poprzeczka, po 4 mocowania 2 x mała poprzeczka, po 3 mocowania)	6 szt.
<b>DIMMERY / SPLITERY</b>	
<b>Rack nr 1 analogowy</b> Wtyk: 125 A, Gniazda: 1 x 63 A 3~, 1 x 32 A 3~, 8 x 16 A 1~ gniazda stałe, 24 (2x12) x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych), 6 x wielowtyk, spliter DMX Martin, uzbrojona kłapa wtyk: 63 A , gniazda: 9 x 16 A 1~ (916A) B	1 szt.
<b>Rack nr 2 analogowy</b> Wtyk: 125A, Gniazda: 1 x 63 A 3~, 4 x 32 A 3~, 3 x 16 A 1~ gniazda stałe, 24 (2x12) x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych), 6 x wielowtyk, spliter DMX Martin,	1 szt.
<b>Rack nr 3 analogowy</b> Wtyk: 125 A, Gniazda: 1 x 63 A 3~, 5 x 32 A 3~, 12(1x12) x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych) 6 x 16 A 1~ gniazda stałe,	1 szt.
<b>Końcówka nr 1 cyfrowa</b> Wtyk: 63 A, Gniazda: 12 x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych); 6x 16 A 1~ gniazda stałe, uzbrojona kłapa wtyk: 63 A, gniazda: 12 x 16 A 1~ (różnicówka)	1 szt.
<b>Końcówka nr 2 analogowa</b> Wtyk: 63 A, Gniazda: 12 x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych); 6 x 16 A 1~ gniazda stałe spliter DMX Proxima (Px094), uzbrojona kłapa, wtyk: 63 A, gniazda: 12 x 16 A 1~ (różnicówka)	1 szt.
<b>Końcówka nr 3 cyfrowa</b> Wtyk 63 A Gniazda: 12 x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych); 6 x 16 A 1~ gniazda stałe spliter DMX Proxima (Px094),	1 szt.
<b>Końcówka nr 4 analogowa</b> Wtyk: 63 A Gniazda: 12 x 16 A (3,2 kW) 1~ (regulowanych); 6x 16 A 1~ gniazda stałe spliter DMX Proxima (Px094),	1 szt.

<b>Regulator cyfrowy KRC-32 (AGAT)</b> Wtyk: 32 A Gniazda: 3 x 2 x 230 V (3 kanały x 2,2 kW) 1 x wejście DMX (3 pin) 1 x wyjście DMX (3 pin)	1 szt.
Konwerter DMX ARTNET 1/8 (w case wym. szer. 40, dł. 54, wys. 18 cm )	1 szt.
Dimmer 6 x 1,2 kW na kratę (700 W)	1 szt.
Dimmer 1 kanałowy - Botex UP2 + zewnętrzny suwak	2 kpl.
Spliter DMX Flash - 6 kanałów	17 szt.
<b>ELEKTROWNIE</b>	
<b>Rozdzielnia 400 A (w case)</b> Zasilanie: Powerlock (3P+N+PE) lub wolne końce Gniazda: 3 x 125 A 3~ 3 x 63 A 3~ + pion 10 m (wąsy/wąsy 3P+N+PE)	1 szt.
<b>Rozdzielnia do ekranów LED</b> 1 x in 63 A 1 x out 2 x 32A 9 x in 16 A 6 x 230~	1 szt.
<b>Rozdzielnia do ekranów LED</b> 1 x in 32 A 1 x out 32A 9 x in 16 A 3 x 230~	2 szt.
<b>Rozdzielnia do ekranów LED</b> 1 x in 32 A 1 x out 32A 9 x in 16 A 9 x 230~	2 szt.
<b>ZK-1:(biała skrzynia)</b> Wtyk: 125 A lub wolne końce Gniazda: 1 x 125 A 3~ 2 x 63 A 3~ 2 x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~	1 szt.
<b>Domek:</b> Wtyk: 125 A 3~ Gniazda: 2 x 63 A 3~ 1x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~	2 szt.
<b>Domek:</b> Wtyk: 63 A 3~ – na przewodzie 2 m Gniazda: 2 x 63 A 3~ 3 x 32 A 3~ 3 x 16 A 1~	1 szt.
<b>Rozdzielnia Hand Made (drewniak)</b> Wtyk: 63 A 3~ Gniazda: 3 x 32 A 3~	2 szt.
<b>Piórnik:</b>	3 szt.

Wtyk: 63 A 3~ Gniazda: 2 x 32 A 3~ 3 x 16 A 1~	
<b>Piórnik:</b> 2x case po 4 szt (wym. szer.36cm, dł.58 cm, wys. 48 cm): Wtyk: 32 A 3~ Gniazda: 1 x 32 A 3~ 9 x 16 A 1~	8 szt.
<b>PRZELOTY</b>	
Zegar czasowy 1 x wtyk 32A 5 bolców (3P+N+PE), 1 x gniazdo 32A 5 bolców (3P+N+PE)	1 szt.
Programator czasowy OR-PRE-403	1 szt.
Przelot gumowy SHUCKO 0,5 m	15 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 10 x 230 V	3 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 9 x 230 V	4 szt.
Listwa (podeszwa) 32 A / 6 x 230V	11 szt.
<b>125 A</b>	
125 A (wtyk) / 2 x 63 A (gniazdo) - 1 m	3 szt.
125 A / wasy (5 x 25 mm) - 2 m	2 szt.
125 A / wasy (5 x 25 mm) - 1,5 m	1 szt.
<b>63 A</b>	
63 A (wtyk) / 125 A (gniazdo) - 2 m	1 szt.
63 A (wtyk) / 2 x 32 A (gniazdo) - 1 m	1 szt.
63 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 1 m	1 szt.
<b>32 A</b>	
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 20 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 7 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 5 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 63 A (gniazdo) - 2,5 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 32 A 1~ (gniazdo) - 2 m	1 szt.
32 A (wtyk) / 3 x 230 V 1~ (gniazdo) - 1 m	4 szt.
32 A (wtyk) / 3 x ( 5 x 230 V gniazdo bez zabezpieczenia )	4 szt.
32 A 1~ (wtyk) / 16 A 1~ (gniazdo)	1 szt.
Wtyczka 1~ / 32 A (gniazdo)	1 szt.
<b>16A</b>	
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 20 m	1 szt.
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 8 m	1 szt.
16 A (wtyk) / 32 A (gniazdo) - 5 m	1 szt.
16 A 1~ (wtyk niebieski) / 16 A 1~ (gniazdo) - 1,5 m	1 szt.
Wasy / gniazdo 63 A	2 szt.
Wasy / gniazdo 32 A	2 szt.
Wielowtyk (gniazdo) / 5 x wtyczka 1~	4 szt.
Wielowtyk (wtyczka) / 5 x gniazdo 1~	5 szt.
Wtyczka sieciowa / berlingi (gniazdo)	11 szt.
<b>Do wyciągarek (4 x 1,5 mm)</b>	
32 A (wtyk) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 1,5 m	1 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 50 m	2 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 20 m	1 szt.
16 A (wtyk 3P+PE 4-bolce) / 16 A (gniazdo 3P+PE 4-bolce) - 15 m	2 szt.
<b>PRZEWODY TRÓJFAZOWE</b>	

<b>125 A</b>	
125 A / 125 A - 156 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> ) na bębnie	1 szt.
125 A / 125 A - 100 m (5 x 25 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 75 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 60 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 50 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 30 m	1 szt.
125 A / 125 A - 20 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	2 szt.
125 A / 125 A - 20 m (4 x 16 mm <sup>2</sup> + piąta żyła na zewnątrz)	1 szt.
125 A / 125 A - 10 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 3,7 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
125 A / 125 A - 2 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
<b>63 A</b>	
63 A / 63 A - 150 m - na bębnie	1 szt.
63 A / 63 A - 40 m (4 x 10 mm <sup>2</sup> ) + piąta żyła na zewnątrz	1 szt.
63 A / 63 A - 30 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	2 szt.
63 A / 63 A - 25 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
63 A / 63A - 20 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	2 szt.
63 A / 63A - 11 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
63 A / 63 A - 10 m (4 x 10 mm <sup>2</sup> ) + piąta żyła na zewnątrz	2 szt.
63 A / 63A - 6 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
63 A / 63 A - 5 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
63 A / 63A - 4 m (5 x 10 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
Wąsy / 63 A (gniazdo) - 156 m (5 x 16 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
<b>32 A</b>	
32 A / 32 A - 60 m (5 x 6 mm <sup>2</sup> )	1 szt.
32 A / 32 A - 50 m	1 szt.
32 A / 32 A - 40 m	1 szt.
32 A / 32 A - 30 m (5 x 6 mm <sup>2</sup> )	4 szt.
32 A / 32 A - 20 m (5 x 6 mm <sup>2</sup> )	34 szt.
32 A / 32 A - 18 m	1 szt.
32 A / 32 A - 15 m	1 szt.
32 A / 32 A - 10 m	3 szt.
<b>PRZEWODY JEDNOFAZOWE</b>	
<b>Przewód ABL (3 x 2,5 mm) z potrójnym gumowym gniazdem</b>	
40 m	3 szt.
35 m	1 szt.
30 m	8 szt.
25 m	11 szt.
20 m	8 szt.
10 m	1 szt.
<b>ACL wtyczka niebieska 1-faz (3 x 2,5 mm)</b>	
20 m	1 szt.
15 m	1 szt.
10 m	1 szt.
5 m	4 szt.
4 m	2 szt.
1,5 m	2 szt.
<b>Przewody sieciowe na listwie (białe)</b>	
38 m	1 szt.
30 m	1 szt.
28 m	1 szt.

25 m	1 szt.
20 m	2 szt.
15 m	1 szt.
10 m	6 szt.
5 m	25 szt.
3 m	6 szt.
2 m	2 szt.
1 m	11 szt.
<b>Przewody sieciowe na listwie (czarne)</b>	
50 m	3 szt.
40 m	2 szt.
35 m	1 szt.
30 m	3 szt.
25 m	15 szt.
20 m	34 szt.
19 m	1 szt.
15 m	39 szt.
10 m	91 szt.
7 m	1 szt.
5 m	42 szt.
3 m	18 szt.
2 m	1 szt.
1,5 m	10 szt.
Wielożyłowy 2 x 4 - 25m	3 szt.
<b>PRZEWODY RJ45</b>	
Na bębnie 100 m	4 szt.
Na bębnie 50 m	4 szt.
<b>PRZEWODY SYGNAŁOWE DMX</b>	
Na bębnie 2 x 100 m	2 szt.
Na bębnie 2 x 50 m	2 szt.
50 m	2 szt.
25 m	2 szt.
20 m	6 szt.
15 m	9 szt.
10 m	65 szt.
5 m	175 szt.
3 m	15 szt.
2 m	75 szt.
1,5 m	41 szt.
1 m	42 szt.
<b>WIELOWTYKI DO PARÓW</b>	
<b>Wieloparowy z wtykiem Harting</b>	
25 m	4 szt.
20 m	10 szt.
15 m	5 szt.
10 m	3 szt.
<b>Wielożyłowy z wtyczką sieciową</b>	
25 m	2 szt.
5 m	1 szt.
<b>Wieloparowy przelot</b>	
gniazdo Harting / wtyczka sieciowa (5x1,5mm <sup>2</sup> )	6 szt.
gniazdo harting / 5 x wtyczka sieciowa (3 x 1,5m <sup>2</sup> )	2 szt.

gniazdo sieciowe (potrójne) / wtyk harting (5x1,5mm <sup>2</sup> )	9 szt.
5 x listwa sieciowa (4 gniazda) / wtyk harting (3 x 1,5mm <sup>2</sup> )	2 szt.
<b>NAJAZDY KABLOWE</b>	
Najazdy DEFENDER (czarne - 3 kanałowe)	45 szt.
Najazdy DEFENDER (żółte - 3 kanałowe)	39 szt.