



LEGENDA

- 1 Oprawa LED 60W 10560lm 5000K Ra>80 IP65, np: COESFELD
- 2 Reflektor LED 12W 1197lm 4000K Ra>80 IP54, np: ANTARES LED
- 3 Lampa UV UltraVitalux 300W
- 4 Gniazdo wtyczkowe 2P+Z, 16A, 250V, IP44
- 5 Wypust zasilający 230V
- 6 Wypust oświetleniowy ścienny
- 7 Łącznik jednobiegunowy 10A, 250V, IP44
- 8 Przełącznik jednobiegunowy świecznikowy 10A, 250V, IP44
- 9 Przycisk sterowania roletami
- 10 Rozdzielnica elektryczna

BILANS POWIERZCHNI			
LP	Nazwa pom.	Posadzka	Powierz.
0.01	Wybieg Lemurów	Kara	39,69m ²
0.02	Pom. do oddzielania	Kara	14,01m ²
0.03	Klatka zabiegowa	Kara	2,25m ²
0.04	Klatka karmienia	Posadzka beton.	8,69m ²
0.05	Pom. gospodarcze	Posadzka beton.	6,67m ²
0.06	Klatka hodowlana	Posadzka beton.	3,50m ²
Suma			74,81m ²

ARCHIBART BARTOSZ KRZYŻYŃSKI
80-384 GDAŃSK UL. MŚCIWOJA II 33a TEL. 508601623

INWESTOR: Gdański Ogród Zoologiczny
ul. Karwieńska 3, 80-328 Gdańsk

TEMAT: Budowa zespołu dwóch budynków związanych z działalnością Gdańskiego Ogródu Zoologicznego z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz tarasem konsumpcyjnym

ADRES:
ul. Karwieńska 3, 80-328 Gdańsk, obr. 005, dz. nr 4/1

RYSUNEK:
PAWILON LEMURÓW - RZUT PARTERU

BRANZA ELEKTRYCZNA	SKALA 1:100	NR. RYS. E-01
FAZA PROJEKTU BUDOWLANY - ZAMIENNY	DATA 04.2023	
PROJEKT I OPRAWOWANIE	UPRAWNIENIA PODPIS	
MGR INZ. JACEK PROCIŃSKI	POM/0159/POOE/07	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA PODPIS	
MGR INZ. MIROSLAW PROCIŃSKI	3879/Gd/89	