



- LEGENDA:
- ZK+PWP** złącze kablowe z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu
- RG, R1** rozdzielnica elektryczna
- PWP-P** przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
- Em=....lx** średnie natężenie oświetlenia
- V1** oprawa awaryjna nastropowa, 1h, LED, IP44, CNBOP
- V2** oprawa awaryjna nastropowa, 1h, LED, IP44, CNBOP z termostatem
- V3** oprawa awaryjna piktogram, 1h, LED, IP44, CNBOP

- UWAGI:
- Instalację elektryczną wykonać pod tynkiem.
 - Instalację prowadzić prostopadle i równolegle do krawędzi ścian i stropów.
 - Zejsćcia do gniazd i wyłączników wykonać pionowo.
 - Wszystkie wejścia instalacji do budynku uszczelnić przeciwwilgociowo i przeciw gazowo.
 - Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym – samoczynne wyłączenie zasilania.
 - Instalacja odbiorcza w układzie sieciowym TNS
 - Przejścia instalacji przez ściany oddzielenia pożarowego uszczelnić do poziomu szczelność przegrody przez, które przeprowadzona jest instalacja.
 - Wszystkie prace wykonać zgodnie z zasadami BHP.

STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY		WIODĄCE BIURO PROJEKTÓW: bdproject Bartłomiej Damczyk Pracownia Projektowa		
OBIEKT:		PRZEBUDOWA I ADAPTACJA ISTNIEJĄCYCH WYBIEGÓW DLA HODOWLI I EKSPOZYCJI PANTER ŚNIEŻNYCH I MGLISTYCH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ PAWILONU ZAPLECZOWEGO ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PAWILONU NIEDŹWIEDZI			Ul. Zachodnia 31/12 53-643 Wrocław tel. +48 535 455 664 email: biuro@bdproject.pl www.bdproject.pl	
LOKALIZACJA:		MIEJSKOŚĆOŚĆ:	NR DZIAŁEK:		WSPÓŁPRACA:	
		Wrocław ul. Wróblewskiego 1-5	dz. nr 1 AM-1 dz. nr 2/2 AM-2 OBRĘB DĄBIE			
INWESTOR:		ZOO Wrocław Sp. z o.o. ul. Wróblewskiego 1-5, 51-618 Wrocław			KWIECIEŃ 2017r.	
BRANŻA:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
PROJEKTANT:		mgr inż. Szymon Skrzypczak nr ewid. upr. WKP/0441/PWOE/16			podpis	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Adam Samson nr ewid. upr. WKP/0197/PWOE/13			podpis	
INFORMACJA O AUTORACH PROJEKTÓW ARCHIWALNYCH I PROGRAMU FUNKCJONALNO-UŻYTKOWEGO (W ZWIĄZKU Z USTAWĄ O PRAWACH AUTORSKICH)						
WSPÓŁAUTOR BUDYNKU PANTER:		mgr inż. arch. Bartosz Żmuda nr ewid. upr. 15/04/DOIA				
AUTORZY PROGRAMU FUNKCJONALNO-UŻYTKOWEGO:		mgr inż. arch. Wojciech Napierała mgr inż. arch. Witold Śliwa mgr inż. arch. Kamila Furmańska				
TEMAT RYSUNKU:		Instalacje elektryczne budynek panter			skala:	nr rys.
					1:100	E-03