



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	účel	m2	abnormální vnější vlivy podle ČSN 33 2000-5-51 ed.3+Z1+Z2
101	CHODBA	3,40	
102	BOX 1	10,67	AF3, AG2, AH2, AL2, BC3
103	BOX 2	6,84	AF3, AG2, AH2, AL2, BC3
104	DVOREK	13,31	
105	PŘEDSÍŇ	5,58	
106	BOX 3	19,66	AF3, AG2, AH2, AL2, BC3
107	BOX 4	8,80	AF3, AG2, AH2, AL2, BC3

LEGENDA ELEKTROINSTALACE

- EKx elektrický nástěnný konvektor 500W, 230V AC, IP24, 369x78x451mm
EPx elektrický stropní nízkoteplotní panel 700W, 230V AC, IP66, 1192x592x30mm
RTLx analogové prostorové čidlo IP54 – umístit mimo dosah zvěře
RT06 výkonová regulační jednotka el.topení RT06, IP20, 520x470x90mm
o uložení rozvodů pevně na povrchu v trubkách
— uložení rozvodů v drátěných žlabech
--- FeZn 30/4 mm základový a obvodový zemnič
— FeZn 30/3 mm pospojovací podle ČSN 33 2000-7-705 pásek veden v podlaže po obvodu stěny s napojením na základový zemnič, armování základové desky a ostatních kovových prvků stavby, kterých se můžou zvířata dotknout

SOUSTAVA – 3PEN AC 400V TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:
NORMÁLNÍ – ochrana automatickým odpojením od zdroje
DOPLNĚNÁ – ochrana automatickým odpojením od zdroje + proudovými chrániči + doplňujícím pospojováním

VYPRACOVAL: M. KUČABA	ZODP. PROJEKTANT: M. KUČABA		
KRESLIL: M. KUČABA	VEDOUČÍ ARCHITEKT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ		
KRAJ : ÚSTECKÝ	OBEC: DĚČÍN	FORMÁT:	2 x A4
INVESTOR: ZOO Ústí nad Labem příspěvk.org., Drážďanská 454/23, 400 07 Ústí nad Labem		DATUM:	02/2024
NOVOSTAVBA PAVILONU PRO JELÍNKY VEPŘÍ V ZOO ÚSTÍ NAD LABEM NA P.Č.1210/1, K. Ú. KRÁSNÉ BŘEZNO		ÚČEL:	DPS
		Č. ZAK.:	1702-1/23
		Č. KOPIE:	MĚŘÍTKO: 1:50
UZEMNĚNÍ A DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ		Č. VÝKRESU: D1.4	3