



OZNACZENIA

- Wyłącznik 1–biegunowy, IP–44, bryzgoszczelny p/t
- Lampka sygnalizacyjna załączenia ogrzewania w boksie 230V, IP44, podtynkowa
- Oprawa oświetleniowa LAD bryzgoszczelna max. 20W min. 2500lm IP65 IK6
- Złączka systemowa do przyłączenia maty grzewczej IP65 3x2,5mm2
- Puszka odgłębna podtynkowa IP44 2x3x2,5mm2
- Istniejąca tablica zabezpieczeń budynku –projektowane doposażenie zgodnie ze schematem
- Regulator temperatury do współpracy z czujnikami
- Czujnik temperatury zewnętrznej od strony północnej, na wysokości min. 2,2m IP65
- Czujnik temperatury wewnętrznej na wysokości min. 0,2m nad posadzką IP 65 IK10
- Przewód potężeniowy YDY 3x1,5mm2, pod tynkiem
- Przewód potężeniowy YDY 3x1,5mm2, pod tynkiem
- Mała grzewcza do zaoplenia w posadzce 230V, 150W/m2 IP 65 (200W na matę)
- wywnięta na ściane do h=30cm pod tynkiem

- Wyłącznik świecznikowy, IP–44, bryzgoszczelny p/t
- Oprawa oświetleniowa LAD bryzgoszczelna max. 20W min. 2500lm IP65 IK6

Minimalne natężenie oświetlenie

50lux boksy dla zwierząt

100lux korytarz

200lux pomieszczenie gospodarcze

- Grzejnik elektryczny 230V, max. 1,0kW z termostatem
- Wentylator wyciągowy 230V max. 0,3kW sterowany regulatorem obrotów

- Gniazdo 1–fazowe L+N+PE, IP–44, bryzgoszczelne

Investycja:	Projekt techniczny robót budowlanych związanych z modernizacją pawilonu 10 (szpital dla psów) w Schronisku dla Bezdomnych Zwierząt w Częstochowie
Adres:	Schronisko dla Bezdomnych Zwierząt w Częstochowie ul. Głłowa 44/46, 42-200 Częstochowa
Investycja:	działka nr ewid. 4/2, obręb 271, j.e. Częstochowa
Inwestor:	Gmina Miasto Częstochowa ul. Śląska 11/13, 42-200 Częstochowa
Branża:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
Projektant:	mgr inż. Jan Kostrzanowski UAN-VIII-7342/156/94 upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. inst. elektrycznej
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Dzielich SLK/0605/PODE/04 upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. inst. elektrycznej
Data:	04.2022
Nr rys.:	E-01