



LEO DT XL, wentylator prod. FLOWAR
V= 3000/100/250 m³/h
I=1,3/1,2/2 A N= 200/200/400 W
Zasilanie: 230V/50Hz Moc: 18,6 kg
Wysokość montażu max: 15 m
STEROWANIE: w standardzie termostatem pomieszczeniowym

WZM1000, DWA250 UNIVERSAL
WYMIETRZAK ZINTEGROWANY
500/1500, 0 m³/h
400V, 10A, 1000W, 1000W
STEROWANIE: w standardzie termostatem pomieszczeniowym

Promiennik elektryczny, wentylatorowy
np. ECOSUN
moc grzewcza 3000 W
Zasilanie: 400V/50Hz Moc: 17,0 kg
Wysokość montażu: 3,5-4,0 m
montaż na suficie do wentylacji dostru

Instalacje hydroniczne

LEGENDA:

— Koryta kablowe

Zestaw gniazd sieciowych
(2x16A, 250V, 1x16A, 400V, 1x32A, 400V)

Onko podłogowe, 1-fazowe, L=114PE, 10A, IP44

Wypust 1-fazowy przewodu zas. (przebiegił zapas)

Wypust 3-fazowy przewodu zas. (przebiegił zapas)

Proj. rozdzielnic elektrycznych

Przebiegił sterujący przebiegiłowym wyłącznikiem prądu

POMPA

Nastropowa czujka ruchu 300 st

Przebiegił elektryczny oświetlenia

Łącznik oświetleniowy 10A, IP20

Łącznik oświetleniowy, światłoczuły 10A, IP20

Łącznik oświetleniowy 10A, IP44

Łącznik oświetleniowy, światłoczuły 10A, IP44

Łącznik oświetleniowy, światłoczuły 10A, IP44

Opis elementów instalacji	
1	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
2	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
3	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
4	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
5	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
6	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
7	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
8	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
9	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
10	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
11	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
12	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
13	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
14	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
15	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
16	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
17	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
18	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
19	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna
20	Instalacja elektryczna, instalacja elektryczna

ZAPLECZE SOCJALNO-SANITARNE

odcjęcie do pięci zasłania hydrantów
za wodomierzem

<p>Heko Sp. z o.o. ul. Jugosłowiańska 41, 60-301 Poznań</p>		Gmina Komorniki ul. Stawna 1 62-052 KOMORNIKI							
Inwestor:	Gmina Komorniki ul. Stawna 1 62-052 KOMORNIKI								
Obiekt:	PROJEKT BUDOWY HALI SPORTOWEJ WIELOFUNKCYJNEJ W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH BOISK SPORTOWYCH W SZRENIAWIE PRZY UL. POZNAŃSKIEJ NA TERENIE NA DZ. NR 7 / 18 JEDN.EWIDEN. 302107.2 OBRĘB 0006 ROSNOWO SZRENIAWA								
Lokalizacja:	nr dz.7 / 18 jedn.ewid.:302107.2 :obręb: 0006 Rosnowo Szreniawa ; powiat :poznański ; województwo:wielkopolskie								
Nazwa rysunku:	HALA SPORTOWA RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE								
Branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis					
Projektował:	mgr inż. Michał Kaczmarek	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WKP/0386/POOE/13						
Sprawdził:	mgr inż. Rafał Olszewski	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	WKP/0410/POOE/11						
Opracował:		-	-						
NR PROJEKTU:	P_27_2022	SKALA:	1:200	STADIUM:	PT				
REWIZJA:	00.00.00.00.00	DATA:	12.2023 r	NR RYSUNKU:	IE-2.2				