

4xN2XH 3x2,5mm2
 żółto-zielony LgY 1x4mm2
 w rurze ICTA 32mm
 + HDM (opcja)
 + 2x USB 2.0 (opcja)
 + YKSY 2x0.75mm2 (opcja)
 + OMY 3x1.5mm2
 + UTP kat.6 (opcja)
 w rurze ICTA 50mm,
 doprowadzić do jednostki
 komputera

LEGENDA	
SYMBOL	OPIS TECHNICZNY
Instalacja wyrównawcza	
	przewód jednożyłowy żółto-zielony H07V-K(LgY) 4mm2 750V
	połączenie metaliczne
	miejsca szyna wyrównawcza potencjału
Gniazda, wypusty, urządzenia	
	podwójne gniazdo 230V 16A w ramce
	hermetyczne IP44 w ramce
	punkt elektryczno-logiczny ścienny p/t 2xgniazda ~230V ogólne, 2xgniazda ~230V dedykowane, 2xRJ45 - szczegóły 1
	zestaw gniazd podłogowych punkt elektryczno-logiczny 2xgniazda ~230V ogólne, 2xgniazda ~230V dedykowane, 2xRJ45 - szczegóły 2
	gniazdo 230V 16A podtytkowe + łącznik w hermetycznej ramce podwójnej
	gniazdo z wyłącznikiem 0-1 IP 44 16A 3P+Z+N 400V + 2 gniazda 230V - szczegóły 5
	wypust jednofazowy ~230V 16A
	wypust trójfazowy ~400V 16A
	przylacze hermetyczne (puszka z listwą zaciskową wbudowana w ścianę) - 400V IP44 16A
	zestaw gniazd podłogowych 2xgniazda ~230V - szczegóły 4
	rura osłonowa typu DVK50
	gniazdo strukturalne 1xRJ45 kat. 5e lub kat. 6
	gniazdo RTV-SAT-SAT p/t w ramce
	szafa strukturalna 19" 42U 800x800, drzwi przednie z przyciśniętą szybą ze szkła hartowanego, 2 przepusty kablowe w płycie górnej i dolnej
	przycisk przeciwpożarowy wyłącznika prądu z podwójną sygnalizacją stanu pracy (LED)
	awaryjny wyłącznik prądu kotłowni z podwójną sygnalizacją stanu pracy (LED)
	Główne punkty zasilania - rozdzielnie elektryczne
	Tablica rozdzielcza T1 obwód nr 3 wysokość montażu 0,3 metra
	złącza kablowe przeciwpożarowego wyłącznika prądu obudowa podtytkowa typu OSZ 40x50 + F (396x520x245)
	Przelicznik sterujący roletami



OCHRONA PRZED PORAZENIEM PRADEM ELEKTRYCZNYM PRZY DOTYKU:
 - BEZPOŚREDNIM: IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
 - POŚREDNIM: SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
 - OCHRONA UZUPELNIĄCA: WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCIĄPRAĐOWE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

STANISŁAWSKI
 Jerzy Stanisławski
 Siedziba: ul. Półna 28, 63-760 Zduny, tel. 0 62 72 15 694, fax. 0 62 72 15 795
 Pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel. fax. 0 71 78 28 794
 NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319

projekt:	Budowa Centrum Usług Społeczno- Zdrowotnych w Piekarach wraz z niezbędną infrastrukturą		
adres:	dz. nr 329/4, obręb ewidencyjny 0012 Piekary, jednostka ewidencyjna 021805_2 Udanin, gmina Udanin, powiat średzki, województwo dolnośląskie		
projektant:	mgr inż. arch. Wojciech Gąsiorek	nr upr. WKP/0392/PWOE/12	podpis:
asystent:	inż. Sebastian Drajer		podpis:
sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Just	nr upr. WKP/0175/POOE/09	podpis:
temat rysunku:	Instalacja gniazd 230/400V i zasilania urządzeń - parter		
branża:	elektryczna	data:	czerwiec 2021
stadium:	PT	rewizja:	-
skala:	1:100	nr rys.:	IE-09