



LEGENDA		
	$1f$ IP44	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze białe do wersji IP44 - z uszczelką do ramek - kłapka w kolorze pokrywy do ramek (moduł) 16A 250V, zaciski śrubowe, Ramka 1- krotna biała
	$1f$ p	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V, zaciski śrubowe, biały, Ramka 1- krotna biała
	$2f$ p	2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V, zaciski śrubowe, biały , Ramka 2- krotna biała lub Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20, Ramka 1- krotna biała
		Projektowany zestaw gniazdowy p/t w szafce zamykanej na klucz Rozdzielnica elektryczna
	$1f$	Punkt przyłączeniowy 230V - 1-fazowy
	$3f$	Punkt przyłączeniowy 230/400V - 3-fazowy
	$1f$ IP44	oznaczenie stopnia ochrony IP oznaczenie gniazda sieciowego 230V
	$1f$ p	oznaczenie sposobu montażu p - montaż podtynkowy n - montaż natynkowy
		Kamera IP typu Bullet do pracy wewnątrz oraz na zewnątrz; przetwornik CMOS 1/2.8" Skanowanie progresywne; rozdzielczość 5 Mpx, True D&N (mechaniczny filtr IR), Trzy strumienie video, kompresja H.265/H.264/MJPEG; obiektyw 2,7 - 13,5mm zmotoryzowany; wbudowane diody IR o zasięgu do 40m; gniazdo kart SD do 128GB; dwu-kierunkowe audio; 1x wejście/wyjście i 1x wejście/wyjście alarmowe; Defog-ROI; Smart IR, ONVIF; WDR; P2P; Zaawansowana analityka wideo VIDEOT (wej/wyj ze strefy, przekroczenie linii, pozostawiony/zabrany obiekt, liczenie, wykrywanie twarzy, oraz ludzi); Redukcja szumu 2D i 3D; obudowa IP66, w komplecie uchwyt; zasilanie: 12Vdc/PoE.
		proj. wisząca szafa Rack 6U.

maatproject sp. z o.o.
ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań

OPRACOWANIE:	BUDOWA BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM, INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU.		
ADRES BUDOWY:	Dz. nr 693, jedn. ewid. Bobowa (120503_5), obręb Stróżna (0006)		
INWESTOR:	Gmina Bobowa		
ADRES:	ul. Rynek 21, 38-350 Bobowa		
AUTORZY OPRACOWANIA:	podpis:		
PROJEKTANT	mgr inż. Alina Franciszka Król		
INST. EL:	upr. nr WKP/0205/PWOE/16		
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Marek Bazylewicz		
INST. ELE:	upr. nr WKP/0446/PWOE/16		
OPRACOWAŁ:	Przemysław Król		
Instalacja siły i gniazd jednofazowych			E-02
bronzo: INSTALACJE ELEKTRYCZNE			data: 30.06.2021r. skala: 1:100