



LEGENDA:

	Kamera kopułkowa, montaż p/l, 4MPX, obudowa w kolorze białym
	Kamera kopułkowa, montaż n/l, 4MPX, obudowa w kolorze białym
	Kamera kopułkowa typu "rybie oko", montaż p/l, 4MPX, obudowa w kolorze białym
	Szafa Rack teletechniczna 600x600
	Zestaw gniazd podłynkowych: - 2x Gniazdo podwójne 16A/230V 1P+N+Z - 1x Gniazdo multimedialne 2xRJ-45 kat.6a
	ZB1 – Zestaw gniazd p/l, przyłącze dla rozrzuca w suficie podwieszanym: • 1 x Gniazdo pojedyncze 16A/230V/IP20 • 1 x Gniazdo podwójne RJ-45 • 1 x Gniazdo pojedyncze VGA • 1 x Gniazdo pojedyncze HDMI • 1 x Gniazdo pojedyncze audio (mini-jack)
	ZB2 – Zestaw gniazd p/l: • 2 x Gniazdo podwójne 16A/230V/IP20 • 1 x Gniazdo podwójne RJ-45 • 1 x Gniazdo pojedyncze VGA • 1 x Gniazdo pojedyncze HDMI • 1 x Gniazdo pojedyncze audio (mini-jack) • 1 x Gniazdo RTV/SAT
	FB1 –puszka podłogowa zestaw gniazd IP44, typu floorbox: - 4x 230V/16A 1P+Z+N, - 4x RJ45 kat.6a
	Kontakt
	Elektrozaczep
	Sygnalizator optyczno-akustyczny
	Dualna czujka ruchu PIR+MW
	Manipulator
	Kontroler systemu KD
	Panel wejściowy domofonu, Video domofon h=120cm
	Czytnik kart w okuciu drzwi lub na ścianie przy drzwiach
	Access Point – wewnętrzny punkt dostępu sieci Wi-Fi
	Przycisk monostabilny zwalniający elektrozaczep
	Przycisk awaryjnego otwarcia drzwi z szybką
System przyzywoy	
	Centrala systemu przyzywoy z numeratorem 6-kanalowym, modułem sterującym z sygnalizacją alarmu, buczkiem i kasownikiem alarmu
	Zestaw modułu sterującego z sygnalizacją alarmu oraz transformatorem 230/24 V
	Przycisk kasujący z lampką sygnalizacyjną
	Przycisk pociągowy do wezwania pomocy

WSZELKIE PRAWA, W TYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. OPRACOWYWANIE, KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE

GŁÓWNY PROJEKTANT **JAAS STUDIO**
Sp. z o.o.
ul. Piastowska 5/11
80-332 Gdańsk



PROJEKTANT BRANŻOWY **PROEN Piotr Ochocki**
ul. Rogozińskiego 5/65
83-000 Pruszcz Gd.



NAZWA INWESTYCJI Zespół budynków użyteczności publicznej wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą, w tym infrastrukturą turystyczno-rekreacyjną i komunikacyjną na terenie przystani morskiej w Mechelinie i terenach przyległych ul. Nadmorska, 81-198 Mecheliniki
Gmina Kosakowo
identyfikatory działek ewidencyjnych:
221105_2.0002.69/11, 221105_2.0002.99/3,
221105_2.0002.99/6, 221105_2.0002.102/2,
221105_2.0002.102/11, 221105_2.0002.214/2,
221105_2.0002.214/6, 221105_2.0002.214/7,
221105_2.0002.230

INWESTOR Gmina Kosakowo
ul. Zeromskiego 69, 81-198 Kosakowo

BRANŻA TELETECHNICZNA

FAZA PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT mgr inż. WOJCIECH JELIŃSKI
upr. nr POM/0010/POOT/07
w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń

SPRAWDZENIE PROJEKTU mgr inż. JAROSŁAW PIOTR SZCZODROWSKI
upr. nr DT-WBT/02354/02/U
w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych bez ograniczeń

OPRACOWAŁ INŻ. PIOTR OCHOCKI

DATA OPRAC./SPR. LIPIEC 2022

SKALA 1:100

RYSUNEK BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY - PIĘTRO-PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH