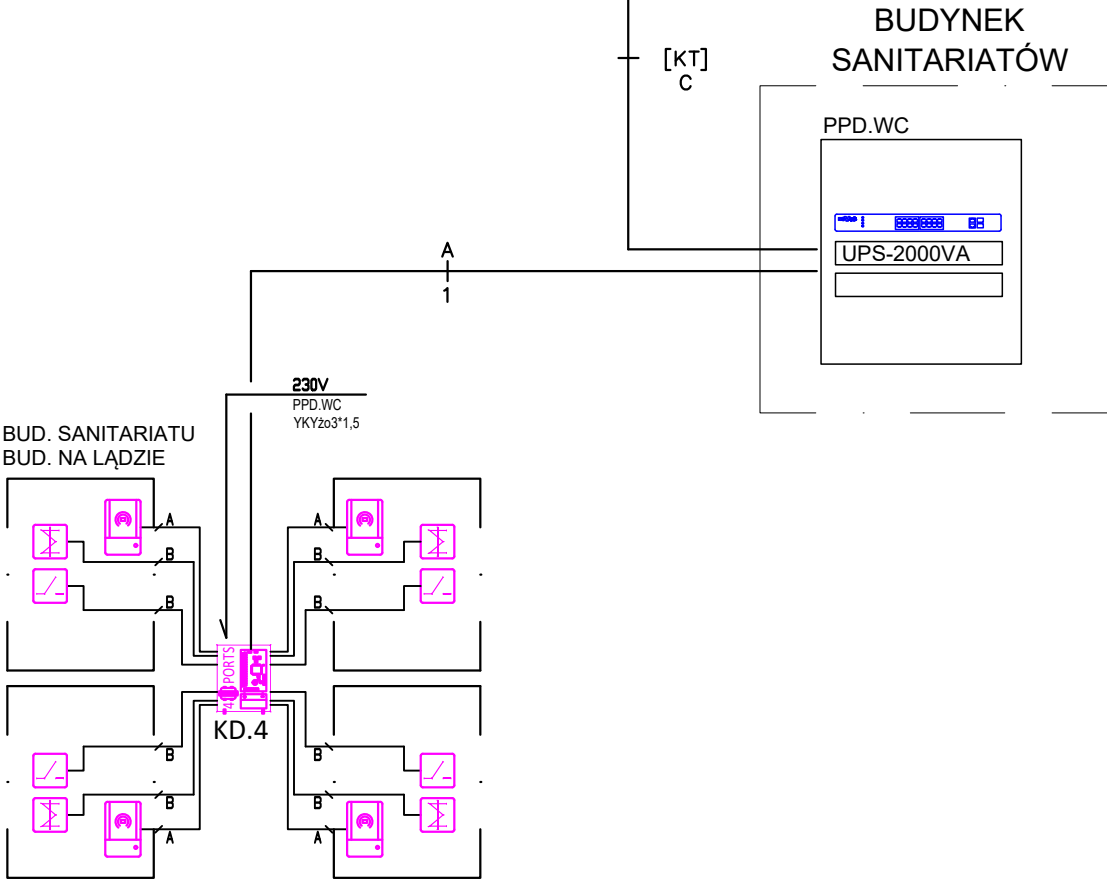


ZAKRES NA WODZIE
ZAKRES NA ŁĄDZIE

ZAKRES NA WODZIE
ZAKRES NA ŁĄDZIE



legenda:

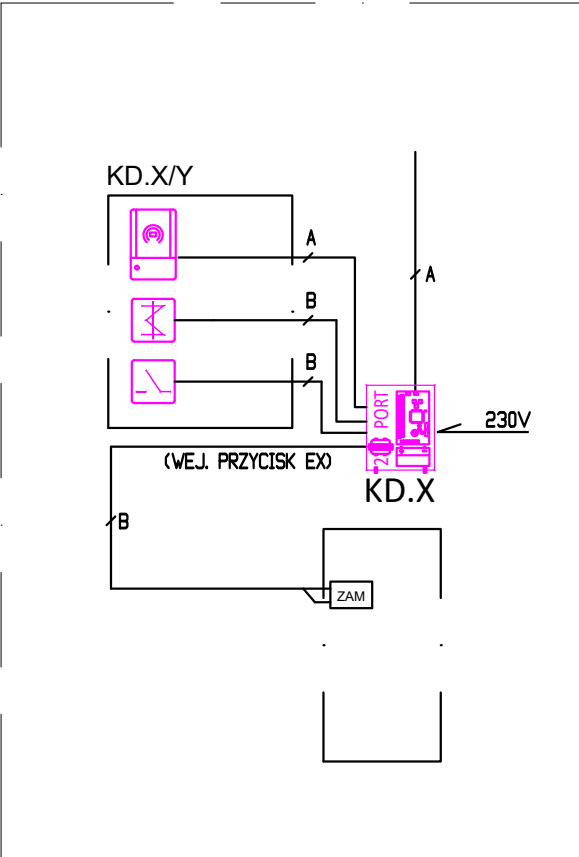
	MC16-PAC-2-KIT Zestaw kontroli dostępu na 2 przejścia; metalowa obudowa ME-15; sieciowy kontroler dostępu MC16-PAC-2; ekspander we/wy MCX2D; zasilacz sieciowy PS2D
	- KDH-C330U/H/M - czytnik kart z interfejsem Wieganda. Odczyt kart Unique, HID Prox oraz Mifare Classic.
	- Elektrozaczep rewersyjny niskoprądowy 12V
	- Kontaktron systemu KD dopasowany do stolarki drzwiowej
	- KDH-CADM - Czytnik kart administratora
	- Serwer systemu KD z oprogramowaniem EntraPass Corporate Edition
	Opis elementu systemu kontroli dostępu, - numer elemetu - KD kontroler dostępu

UWAGI:

- * Zasilanie elementów zgodnie z projektem branży elektrycznej.
- * Komunikacja TCP/IP za pomocą switchy systemu CCTV

okablowanie:	
A	- UTP kat.5e
B	- 6x0.5 Cu
C	- Magistrala RS-485 do połączenia kontrolerów (UTP 5e)

SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA KD



celbo Piotr Markowski
ul. Księcia Borysa 13, 71-480 Szczecin
adres korespondencyjny:
celbo Piotr Markowski
ul. 26 Kwietnia 2A
71-126 Szczecin

ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ PRZYSTANI DLA ZADANIA PN:
„INTELIĞENTNY PORT JACHTOWY – MARINA YACHT
RESIDENCE SZCZECIN”

TOM 4.3. PROJEKT TECHNICZNY – OBIEKTY
KUBATUROWE NA ŁĄDZIE

ADRES INWESTYCJI:	MARINA YACHT RESIDENCE SZCZECIN ul. Przestrzenna 23, 70-800 Szczecin dz. nr 1/44, 1/53 (Wp), obręb 4001; dz. nr 10/1, 10/3, 10/4, obręb 4004
INWESTOR:	POLINO MARSZAŁEK sp. k. ul. Pomorska 112A, 70-812 Szczecin
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Markowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, nr uprawnień budowlanych ZAP/0218/POOE/11
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Mariusz Piątkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień budowlanych ZAP/0125/PWOE/11

SCHEMAT KD

1:-	01.02.2023	TOM.4.3-
ELEKTRYCZNA		ITs.3

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu
bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z
Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.