


LEGENDA:	
	Panel zewnętrzny z kamerą, modulem przycisków, klawiaturą kodową oraz czytnikiem do breloków zbliżeniowych (oznaczenie PZ1 i PZ2)
	Aparat wewnętrzny video z ekranem dotykowym 5" (Wideodomofony VD1, VD2, VD3)
	Węzeł audio/video (NAV) wraz z zasilaczem (PS) w dedykowanej puszcze podtynkowej, montowane na szynę TH - dopuszcza się lokalizowanie w/w urządzeń w rozdzielni głównej "RGŻ"
	Zamek elektromagnetyczny 12V DC w drzwiach
	Przewód UTP 4x2x0,5 mm2, kat. 6e (wersja zewnętrzna żelowana do PZ2)
	Linka 2x1,5mm2 do elektrozaczepów EZ1 i EZ2

	LKM PROJEKTY AUDYTU EKSPERTYZY UL. SPACEROWA 19, 35-601 RZESZÓW LESZEK KONOPKA TEL. 600 322 820		specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
	OBIEKT: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń szkoły na żłobek w Jamnicy w ramach programu MALUCH + ADRES: 39-410 jamnica 135, dz. nr ewid. 1514, 1516 obr 0002 JAMNICA NAZWA RYS.: SCHEMAT KONTROLI DOSTĘPU (WIDEODOMOFON)		PROJEKTANT:	mgr inż. SEBASTIAN MROCZEK upr. nr PDK/256/PWOE/18	podpis
			SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. TOMASZ SUPRANOWICZ upr. nr PDL/0069/PBE/16	podpis
			EDYCJA: A	DATA 10.08.2023 r.	-
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE!					