



LEGENDA	
	Stacja bramowa wideodomofonu z klawiaturą, np. DS-KD8003-IME1 + DS-KD-KP
	Monitor wideodomofonu, np. DS-KH6320-TE1

- UWAGI:**
- Instalację wideodomofonu projektuje się w technologii IP. Zasilanie kasety bramowej i monitorów PoE.
  - Instalacja wideodomofonu jako medium transmisyjne wykorzystuje kabel U/UTP kat. 5e. Celem doprowadzenia sygnału wideodomofonu do lokali mieszkalnych zostanie użyty jeden z dwóch kabli skrętkowych, układanych w ramach okablowania strukturalnego.

Biuro projektowe :		
RABEL Rafał Birkos ul. Modrzewiowa 14, 83-330 Pępowo rafal.birkos@rabel.com.pl, NIP 739-248-56-96		
Inwestycja :		
BUDOWA 2 BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH DZ.NR 491/35 OBRĘB 0002 GOSTYCYN		
Projektant :	Uprawnienia :	Podpis :
mgr inż. Rafał Birkos	upr. bud. POM/0030/POOE/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający :	Uprawnienia :	Podpis :
mgr inż. Michał Dębski	upr. bud. POM/0028/POOE/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Rysunek :		Skala :
Schemat instalacji wideodomofonu		1:50
Faza :	Branża :	Data :
Projekt wykonawczy	Elektryczna	maj 2023 r.
Nr rysunku :		
ES-09		