












<h1>ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ</h1>	
	BCS-PAN-KAM-N - moduł kamery, obiektyw 1.95mm fish-eye, IP65, IK07
	BCS-PAN-C-N - moduł czynnika zbliżeniowego Mifare 13.56MHz, IP65, IK07
	BCS-PAN-LED - moduł informacyjny, 3 diody LED, IP65, IK07
	BCS-PAN-K-N - moduł klawiatury, do 50 kodów otwarcia, do 200 obsługiwanych mieszkań, IP65, IK07
	BCS-PAN-I701S-S - panel zewnętrzny z 1 przyciskiem wywołania, IP65, IK07
	BCS-MON740WV-S - wideomonitor TFT 7" , ekran dotykowy, rozdzielczość 1024x600, obsługa do 10/20 paneli, 32 kamer, czarna obudowa
	BCS-B-SP08G020 - switch 10 x RJ45 Gigabit (8 x PoE), max. moc 96W, zasilacz 2V DC 1.85A w zestawie
	BCS-B-SP1602Z-25FP-8 - switch 2V DC 1.85A PoE 100Mbps, 2 x RJ45SFP Gigabit, max. moc 150W, zasilanie 100-240V AC
	BCS-ZA1220 - Zasilacz 12V DC, 2A DIN
	Elektrozaczep 12VDC
	Przycisk wyjścia

PROJEKT TECHNICZNY

**Zespół trzech budynków mieszkalnych
wielorodzinnych z lokalami usługowymi w parterach,
garażami podziemnymi, infrastrukturą techniczną
i zagospodarowaniem terenu**



ZDI

Sp. z o.o.

PRACOWNIA

ARCHITEKTONICZNA

ul. Kieprzy 6
22-400 Żarnów
tel. +48 84 639 20 53

PROJEKTANT:
mgr inż. H. GÓDZIŚ
mgr inr. ew. UJB/0209/POOE/14

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. B. KWIECIŃSKI
mgr inr. ew. UANB-II-B387/39/90

CZŁONKOWIE ZESPÓŁU:
mgr inż. M. ANDRZEJEWSKI

PODPIS

BUDYNEK	STADIUM	BRANŻA	REV	DATA	SKALA	NR RYS
B1	PT	IT	00	07-2022	b.s.	IT-6

TYTUŁ RYSUNKU:

Schemat instalacji wideodomofonowej