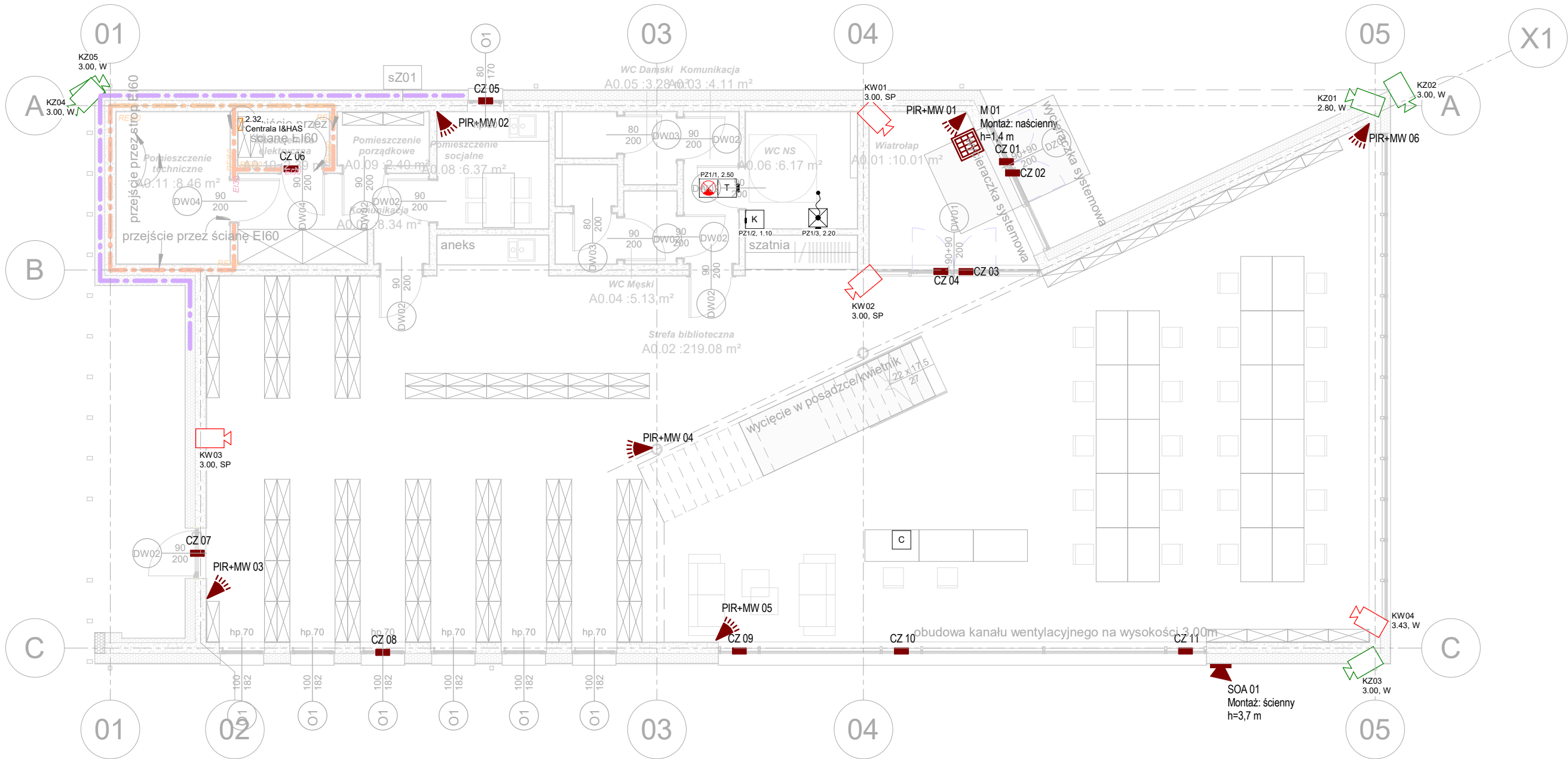


Zestawienie pomieszczeń			
Numer	Nazwa	Poziom	Powierzchnia
A0.01	Wiatrołap	PARTER	10 m²
A0.02	Strefa biblioteczna	PARTER	219 m²
A0.03	Komunikacja	PARTER	4 m²
A0.04	WC Męski	PARTER	5 m²
A0.05	WC Damski	PARTER	3 m²
A0.06	WC NS	PARTER	6 m²
A0.07	Komunikacja	PARTER	8 m²
A0.08	Pomieszczenie socjalne	PARTER	6 m²
A0.09	Pomieszczenie porządkowe	PARTER	2 m²
A0.10	Rozdzielnica elektryczna	PARTER	2 m²
A0.11	Pomieszczenie techniczne	PARTER	8 m²
A1.01	Strefa biblioteczna/Antresola	PIĘTRO	74 m²
A1.02	Sala spotkań	PIĘTRO	37 m²
A1.03	Sala komputerowa	PIĘTRO	9 m²
A1.04	Pomieszczenie opracoowań	PIĘTRO	6 m²
A1.05	Magazyn	PIĘTRO	7 m²

Legenda systemu I&HAS	
	Kontakttron
	Czujka dualna PIR+MW
	Manipulator
	Sygnalizator akustyczno - optyczny zewnętrzny
	Centrala systemu
Legenda systemu CCTV	
	Kamera monitoringu wizyjnego - wewnętrzna
	Kamera monitoringu wizyjnego - zewnętrzna
Legenda systemu instalacji przyzywowej	
	Sygnalizator - lampa z buczkiem
	Transformator
	Włacznik pociągowy
	Kasownik
	Centrala systemu
Opis sposobu montażu	
SP - sufit podwieszany W - sciana	
Znaczenie opisów	
Typ elementu systemu I&HAS	Nr elementu
Nr elementu instalacji przyzywowej	Rzędna montażu
Oznaczenie kamery	Sposób montażu



XOSA Architekci
85-309 Bydgoszcz, ul. Potockiego 1/89
509-247-627
gonia@xosa.pl

nazwa elementu projektu budowlanego
PT

nazwa zamierzenia budowlanego
BUDYNEK BIBLIOTEKI

adres obiektu / nr działki / orbę
ul.Poprzeczna,83-221 Osiek
221308_2.0007.166/8, 166/9, 217

nazwa i adres inwestora
GMINA OSIEK
ul.Kwiatowa 30, 83-221 Osiek

branża
ELEKTRYCZNA

projektant główny
Paweł Baranowski
KUP/0081/PBE/21

projektant sprawdzający
Paweł Roszkowski
KUP/0073/PBE/17

nazwa rysunku
Rzut parteru - Instalacje bezpieczeństwa

numer rysunku
SEC-01

skala
1 : 100

data opracowania
22.12.2023