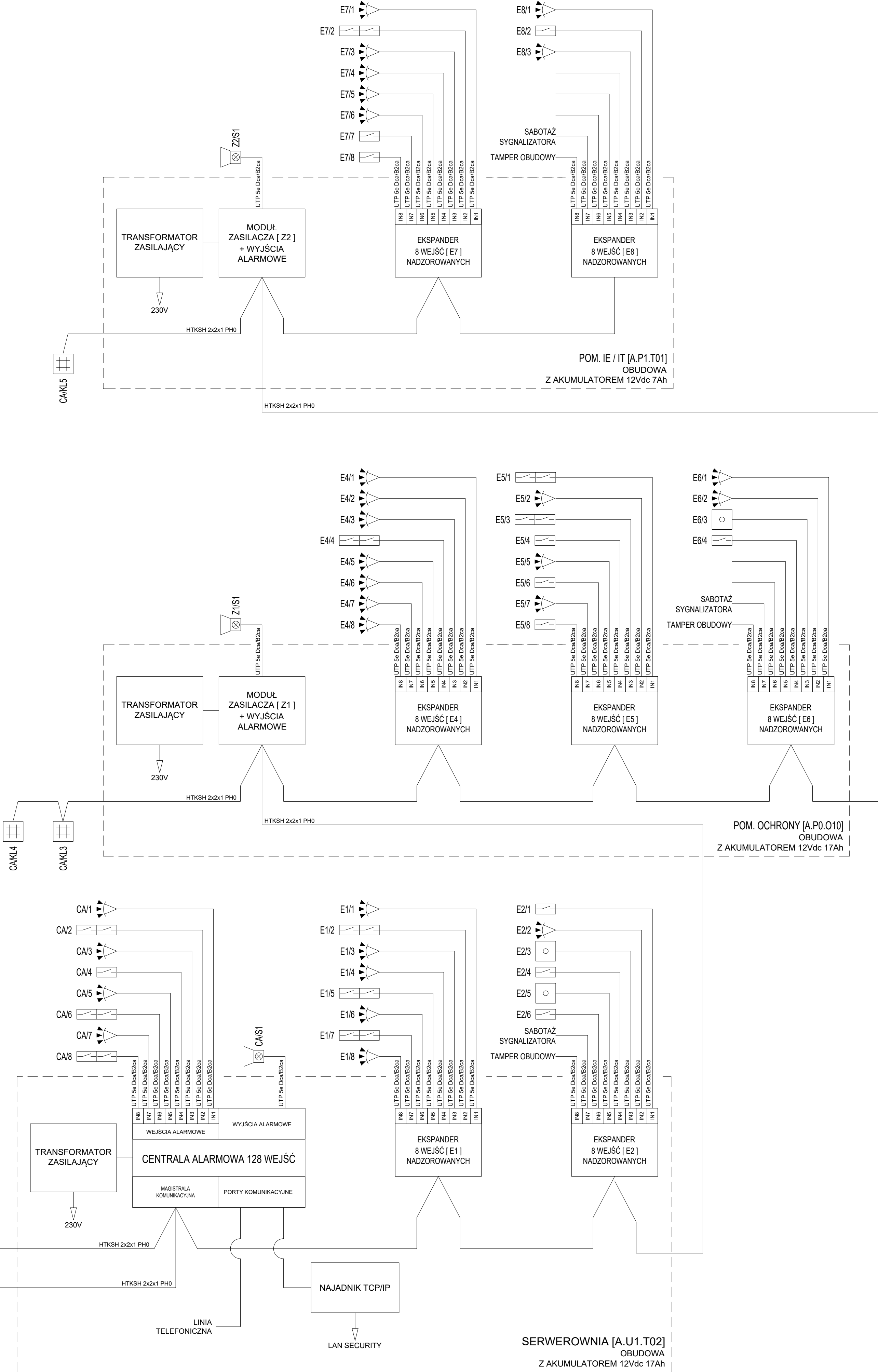


BUDYNEK "A"



	MANIPULATOR LCD (MONTAŻ NA WYSOKOŚCI h = 1,2m OD POZOMU WYKONCZONEJ POSADZKI)
	CZUŁKA RUCHU PIR (MONTAŻ NA WYSOKOŚCI h = 2,4m OD POZOMU WYKONCZONEJ POSADZKI)
	KONTAKTRON (GRADE 2)
	PRZYCIŚK WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO (KONTROLA UŻYCIA PRZYCIŚKU W SYSTEMIE SSWN)
	SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY (ZEWNETRZNY)
	SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY (WEWNĘTRZNY)

UWAGA
NA DROGACH EWAKUACYJNYCH ORAZ W POMIĘSZCZENIACH NALEŻY PROJEKTOWAĆ
INSTALACJE Z WYKORZYSTANIEM OKABLOWANIA ZAPEWNIAJĄCEGO KLASE REAKCJI NA OGIEN
Z ZACHOWANIEM WYMAGAŃ WYNIKAJĄCYCH Z NORM PRZYWOŁANYCH W ZAŁĄCZNIKU NR 1
ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIEŹNIA 2002R. W SPRAWIE
WARUNKÓW TECHNICZNYCH JAKIMI POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH USTYTUOWANIE
(TEKST JEDNOLITY DZ.U. 2002 POZ. 1225 Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI)

Nr.	Data	Zmiany

245-PT-TEL-EA-SCH-ZZ-1002-A2

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------

NAZWA OBJEKTU BUDOWLANEGO
KOMPLEKS SPORTOWY W PIEKARACH ŚLĄSKICH, BUDOWA BASENU ZE SPA I STREFĄ FITNESS, HALI
SPORTOWEJ ZE STRZELNICĄ SPORTOWĄ I GARAZEM PODZIEMNYM, WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU ORAZ NIEZBĘDną INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PODZIEMNĄ I NAZIEMNĄ

FAZA PROJEKTU	LOKALIZACJA OBJEKTU BUDOWLANEGO
PROJEKT TECHNICZNY	PIEKARY ŚLĄSKIE UL. SOLIDARNOŚCI

INWESTOR

Gmina Piekary Śląskie
ul. Bytomska 84, 42-940
Piekary Śląskie



GENERALNY PROJEKTANT

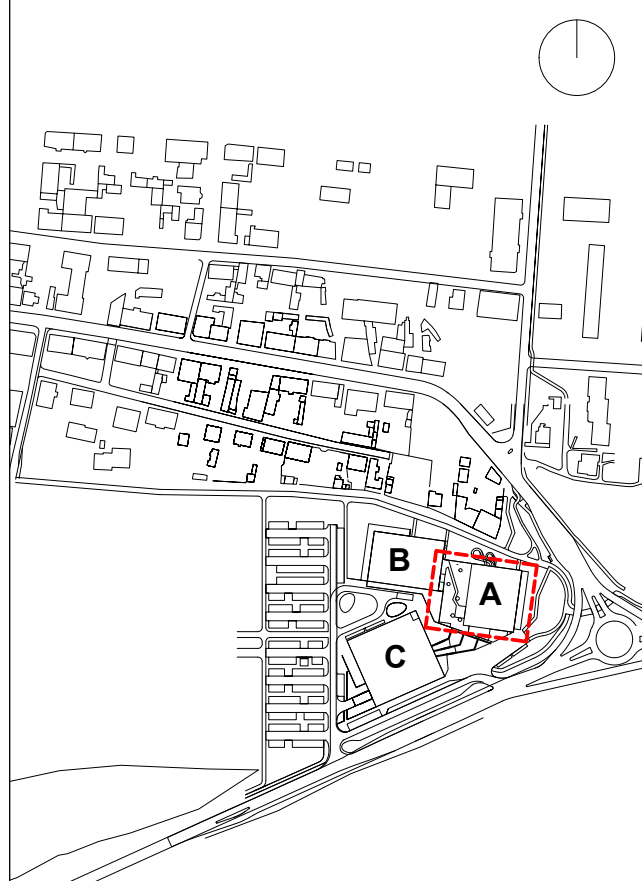
jsk architektki | pszczulay & witz

JSK Architekci Sp. z o.o.
ul. Żwirki i Wigury 18
02-092, Warszawa
tel.: 0048 22 660 30 00
e-mail: jsk@jskarchitekci.pl

PROJEKTANT BRANŻOWY



BD Group Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Przyjaźni 66/LU1
53-030, Wrocław
e-mail: biuro@bd-group.pl



PROJEKTANT Marcin Dusanowski	NR UPRAWNIEN DOŚ/0240/PWBT/17	PODPIS
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY Sebastian Klimza	NR UPRAWNIEN DOŚ/0471/PWBT/17	PODPIS

RYSOWAŁ
Przemysła Grygiel

BRANŻA	SKALA	DATA
Telekomunikacja	BRĄK	21.06.2024
	ROZMIAR ARKUSZA 594 x 700	

TYTUŁ RYSUNKU
System sygnalizacji włamania i napadu - Schemat blokowy

245-PT-TEL-EA-SCH-ZZ-1002-A2

NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANŻA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------