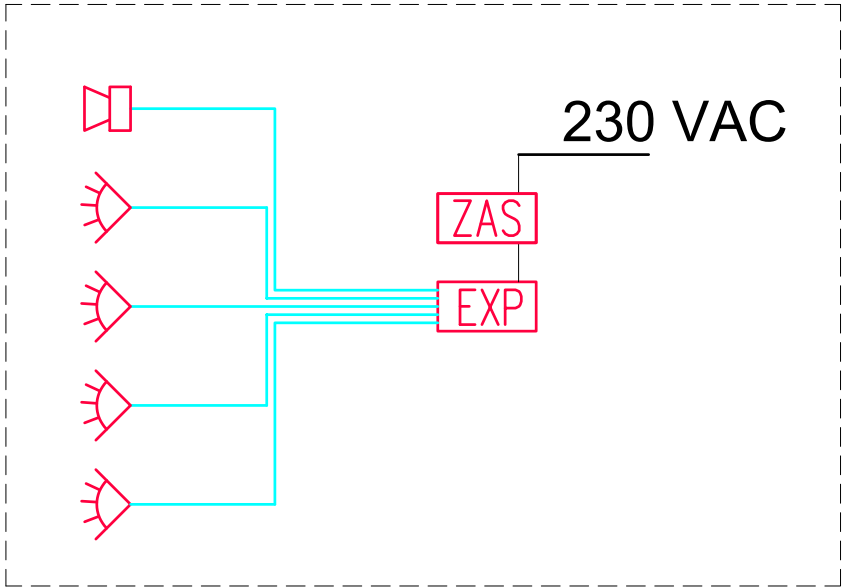
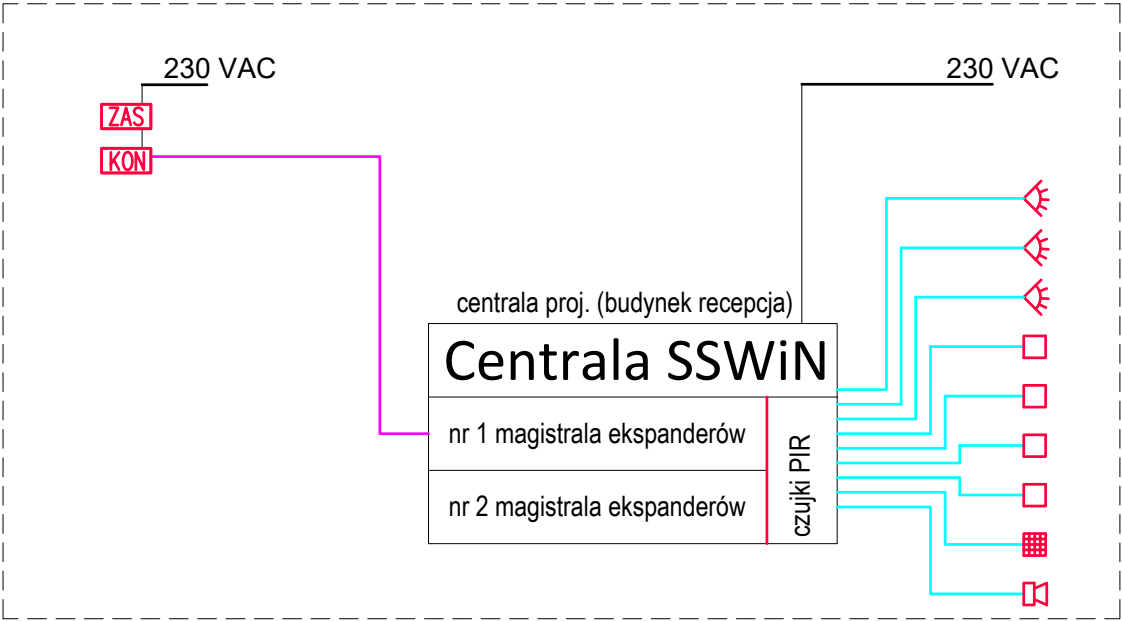


# HANGAR



# BUDYNEK



- manipulator
- kontaktron
- czujka PIR
- KON kontroler systemu bezprzewodowego
- ZAS zasilacz buforowy 12V DC
- CSA centrala SSWiN
- EXP bezprzewodowy expander wejść i wyjść przewodowych
- sygnalizator zewnętrzny akustyczno-optyczny

YTDY 8x0,5  
ŚWIATŁOWÓD JEDNOPAROWY WIELOMODOWY 50/125µm GNIAZDA S/T



PRACOWNIA PROJEKTOWA  
Andrzej Szypowicz  
Gdańsk; ul.Grunwaldzka 212  
tel.058 520 21 19; fax.058 345 00 29  
e-mail: szypowicz@asproj.pl

INWESTOR

Gmina Kartuzy ul. gen. J. Hallera 1, 83\_300 Kartuzy  
Kartuzy, teren pomiędzy ul.Majkowskiego, Sambora i lasem

NAZWA PROJEKTU

BUDOWA INFRASTRUKTURY  
TURYSTYCZNO-REKREACYJNEJ NAD  
JEZIOREM KLASZTORNYM DUŻYM  
BUDYNEK OBSŁUGI PLAŻY  
PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA RYSUNKU	BRANŻA	SKALA	DATA
SCHEMAT SSWiN INSTALACJA SYSTEMU ALARMOWEGO		1:100	03.2023
PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS	
inż. Andrzej Szypowicz	459 Gd/74 specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY			

S.06