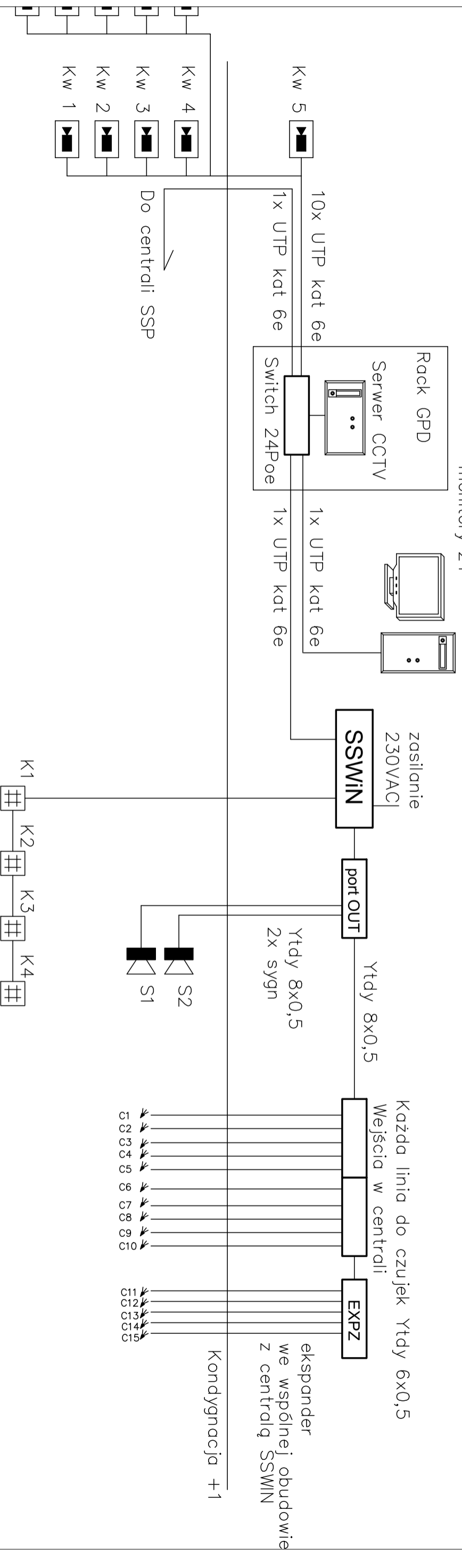








Stacja obsługi SSWIN/CCTV/SSP z oprogramowaniem do wizualizacji i integracji SSWIN+CCTV+SSP monitory 24"



LEGENDA:

-  Zewnętrzna: NVP-4DN3513H/IR-1P
-  Wewnętrzna: NVP-4DN3515V/IR-1P
-  Wewnętrzny sygnalizator akustyczny MOS-1
-  Cyfrowa pasywna czujka podczepwieni: LC-100-PI PIR
-  Klawiatura dotykowa HS2TCHPWH
-  SSWiN Centrala alarmowa HS2128

Przedsiębiorstwo Ekologiczne "MARKO"				Marek Masłowski	
inłię nazwisko	branża	nr uprawnień	data	skala	
mgr inż. Anna Ruzdzińska	elektryczna	231/83/WBPP	07.2019	/	
mgr inż. Tadeusz Ruzdziński	elektryczna	231/82/WBPP	07.2019		
mgr inż. Tomasz Mukiewicz	elektryczna		07.2019		
temat PROJEKT PRZEDSZKOLA 8-ODDZIAŁOWEGO					
inwestor GMINA SUSZEC					
obiekt PRZEDSZKOLE					
adres inwestycji SUSZEC DZ. NR 3885/420_5, NR 3884/420_5 I NR 3883/420_5					
tytuł rysunku SCHEMAT INSTALACJI CCTV, SSWiN					
					nr rys. T4
					stadium Pw

Kondygnacja +0

Kondygnacja +1