




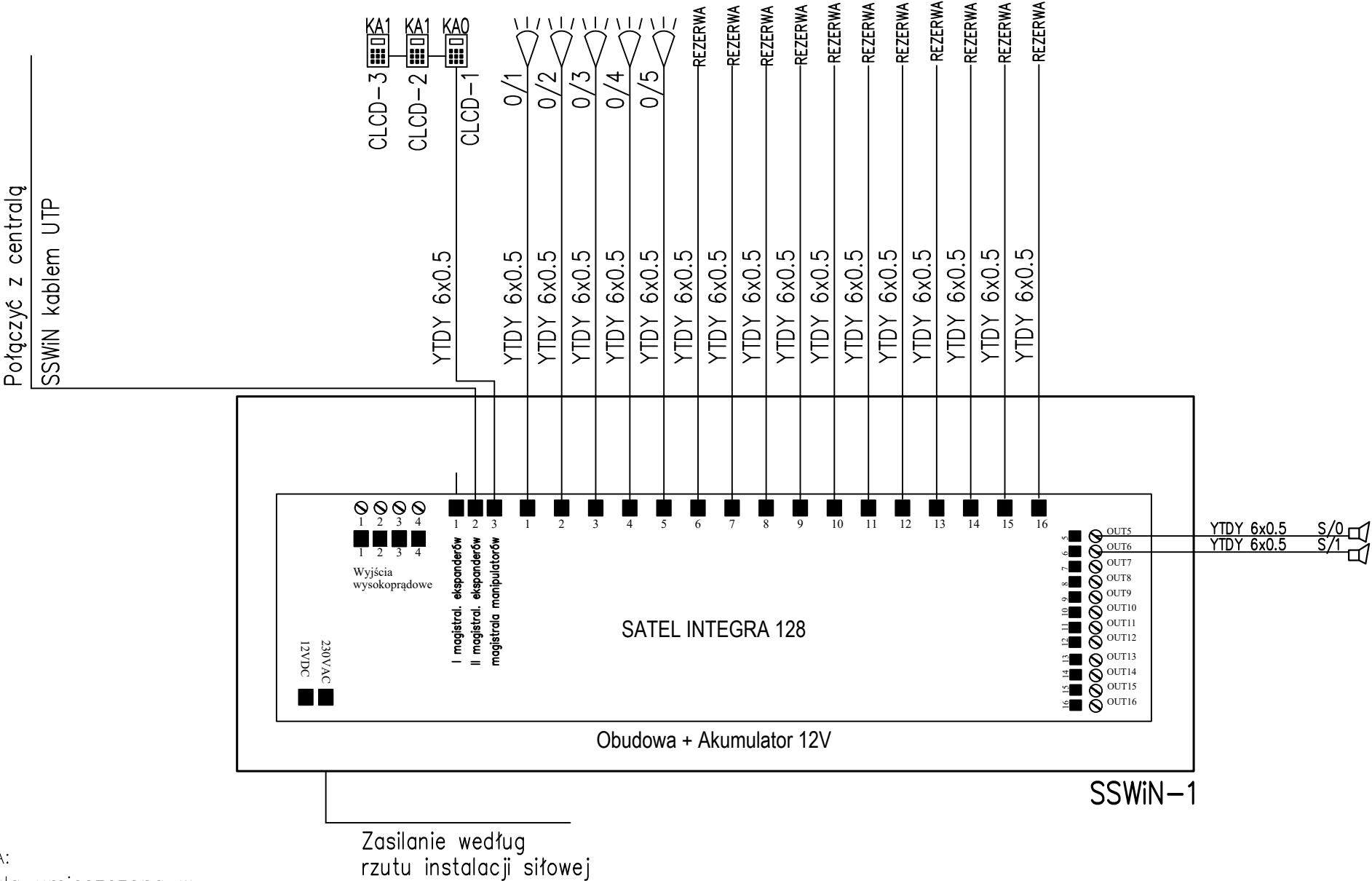
UWAGA:
Na schemacie centrali pokazano połączenie tylko dla SSWiN

Symbole i oznaczenia SSWiN:

	Czujka ruchu
	Manipulator do zazbrajania stref
	Sygnalizator akustyczny

Oprzewodownie dla instalacji SSWiN wykonać wg niniejszego schematu oraz planu instalacji teletechnicznych. Przewody dla instalacji SSWiN należy prowadzić w rurach karbowanych giętkich typu RKGL oraz na korytach kablowych instalacji teletechnicznych i elektrycznych ponad sufitem podwieszanym.

Doprowadzenie zasilania ujęte w projekcie instalacji elektrycznych.



faza projektu			
PROJEKT WYKONAWCZY			
nazwa inwestycji			
Budowa zadaszonego kompleksu boisk do siatkówki plażowej wraz z zapleczem			
adres inwestycji			
os. Piastowskie 106a, Poznań działka nr 1/8, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/1, obręb Rataje (fragment) działka nr 10/2, obręb Rataje (fragment)			
inwestor			
Miasto Poznań - Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji - Samorządowy Zakład Budżetowy ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań			
jednostka projektowa		projektant	
Kusznierów Architektura ul. Grunwaldzka 19/ lok.2.8 60-782 Poznań www.kusznierow.pl		mgr inż. Krzysztof Raźniewski upr. SLK/4700/PWOE/13 mgr inż. Szymon Paruch upr. SLK/4930/POOE	
		do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej sprawdzający podpis	
		do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektrycznej	
tytuł rysunku			
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SSWiN			
branża	skala	data	numer rysunku
ELEKTR.		30.09.22	IE-403