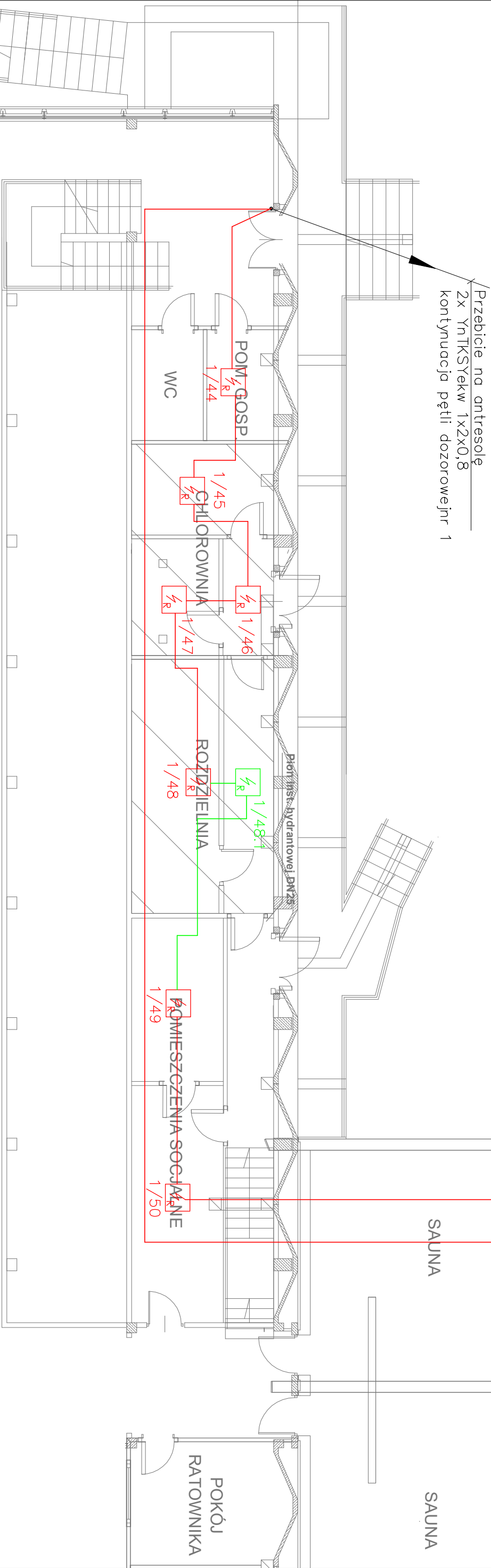





RZUT POZIOMU 0 – INSTALACJE SSP



HP25N(16)30L

LEGENDA	
	Istn. czujka optyczna dymu
	Istn. przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
	Istn. moduł kontrolno–sterujący
	Istn. ręczny ostrzegacz pożarowy
	Proj. czujka optyczna dymu
	Proj. przewód YnTKSYekw 1x2x0,8
	Proj. moduł kontrolno–sterujący

Uwaga: Ze względu na rozbudowę istniejącego systemu SSP i DSO, konieczne jest użycie urządzeń tych samych producentów z uwagi na ich kompatybilność z istniejącymi systemami zainstalowanymi na budynku.

Zgodnie z ustawą PZP możliwe jest użycie nazw własnych

Jednostka projektowa:	<div><div></div><div>LUBSANIT Przemysław Głaszczka ul. J. Wronieckiego 3/18 20-492 Lublin tel./fax 81 444 45 51</div></div>				
Inwestor:	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji "Bystrzyca" w Lublinie Sp. z o.o.o				
Nazwa i adres inwestycji:	Modernizacja instalacji wentylacji na obiekcie Krytej Pływalni "Strefa H2O" przy Al. Zygmuntońskich 4 w Lublinie				
Branża:	Branża elektryczna				
Projektant:	mgr inż. Adrian Łątkowski LUB/0085/POOE/12				
Sprawdzający:	mgr inż. Norbert Gajda LUB/0068/PWBE/15				
Treść rysunku:	RZUT POZIOMU 0 - instalacja SSP				
Data	Nr rys.	Faza	Skala	Format	Strona
SIERPIEŃ 2022	E07	PT	1:100	297x420	21