


LEGENDA	
	przycisk ROP istniejący do zmiany lokalizacji / nowy
	czujka dymowa natynkowa istniejąca do zmiany lokalizacji / nowa
	czujka dymowa w strefie podsufitowej z sygnalizatorem zadziałania istniejąca do zmiany lokalizacji / nowa
	moduł wejść/wyjść SSP istniejący do wykorzystania / nowy
	zasilacz buforowy
	YnTKSYkew 1x2x0,8 mm
	HTKSokół PH90 1x2x0,8mm
	elementy sterowane z pętli SSP

		jednostka projektowania: Atak Projekt Wykonawczy 51-180 ul. Fryderyka 44 www.atak.pl, info@atak.pl	
stadium opracowania: nazwa i adres inwestycji		PROJEKT WYKONAWCZY Zmiana funkcji użytkowania wraz z aranżacją wnętrza 18 piętra w budynku Collegium Altum w Poznaniu Poznań 61-895, ul. Powstańców Wielkopolskich 16, działka nr 17/1	
tytuł rysunku		SSP piętro 19	
Numer rysunku	SSP_02	dr inż. arch. Mariusz Sobczak	podpis
Imię i Nazwisko Projektanta	24/08/DOIA		
Numer uprawnień budowlanych	-	-	podpis
Imię i Nazwisko Projektanta spr.	-		
Numer uprawnień budowlanych	-	-	podpis
data sporządzenia	20.10.2023		
skala rysunku	1:50	numer strony projektu	