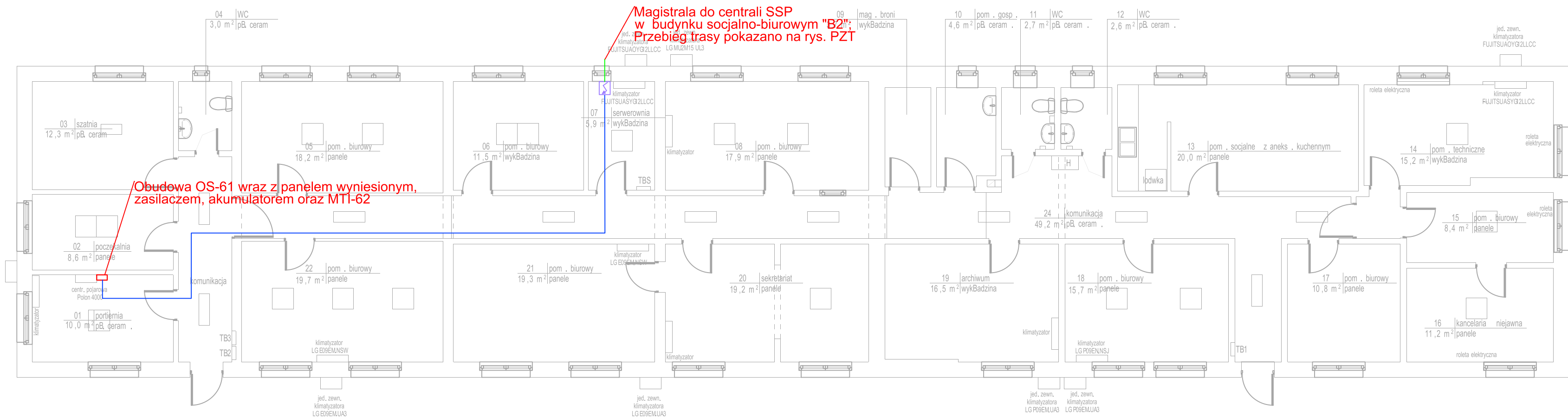



SYMBOL	OPIS
	OGÓLNICZNY PRZEBIEG
	MAGISTRALA DO HYDROFONU 1x2x1,0 PR80
	MAGISTRALA DO KUCHNI 1x2x0,8

Uwaga: Kable należy mocować przy pomocy dedykowanych uchwytnów, zgodnie z zaleceniami producenta określonymi w Aparacie Technicznej CENOP.  
Wskazywana podprzemysłowa funkcja elektrycznych zespołów kablowych wynika z ESO zgodnie z normą DIN 4102-12:1998-11.



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ I ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU MAGAZYNOWYM NR 12 W SKŁADNICY RZĄDOWEJ AGENCJI REZERW STRATEGICZNYCH W LISOWICACH	
INWESTOR:		 RZĄDOWA AGENCJA REZERW STRATEGICZNYCH UL. GRZYBOWSKA 45 00-844 WARSZAWA	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		 INPLAG SP. Z O.O. UL. ZWYCIĘSKA 41, 50-033 WROCŁAW	
BRANŻA:		INSTALACJE TELETECHNICZNE	
IMIĘ I NAZWISKO:		NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:		DOŚ/0428/PBE/17	
SPRAWDZAJĄCY:		DOŚ/BT/0293/21	
MGR INŻ. IWONA CHYBAŁSKA			
NAZWA RYSUNKU:		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
BUDYNEK ADMINISTRACYJNY RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA SSP		DATA:	03.2022 SKALA: 1:100
NR PROJ.		STADIUM	BRANŻA
P.22-009		PW	IT
			NR
			2