



Uwaga !

1. Średnica podejść od pojedynczego grzejnika 16 x 2,0

Legenda:

- instalacja c.o. - zasilanie
- instalacja c.o. - powrót
- instalacja c.o. - zasilanie- pod stropem
- instalacja c.o. - powrót pod stropem
- instalacja c.t. - zasilanie
- instalacja c.t. powrót
- zawór odcinający
- zawór równoważący
- termostatyczny zawór grzejnikowy
- zawór trójdrogowy
- pompa obiegowa
- grzejnik zintegrowany Brugman VK
- grzejnik dekoracyjny Afro New

UWAGA !

Cały parter, 1 piętro i 2 piętro znajdują się w obrębie 1 strefy pożarowej SP3 ZL III, klasa budynku B oraz maksymalna dopuszczalna powierzchnia = 5.000m².

1.01	pom. socjalne	36,34m²
1.02	czytelnie, dział inf,reg.	165,41m²
1.03	wc pracownicy	6,72m²
1.04	archiwum księgowość	2,80m²
1.05	pokój księgowej	12,07m²
1.06	pokój dyrektora	13,70m²
1.07	dział gromadz. oprac.	16,31m²
1.08	korytarz	42,99m²
1.09	klatka schodowa	18,71m²
1.10	pom.biurowe	25,20m²
1.11	magazyn książek	17,57m²

1.12	magazyn wyposażenia	6,92m²
1.13	magazyn czasopism	14,48m²

SUMA	379,22m²
SUMA WSZYSTKICH KONDYGN.	1015,22m²

UWAGA !

Projekt architektoniczny należy rozpatrywać z projektami branżowymi.

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. JOANNA ŁAMEK nr upr. WKP/0122/POOS/14	PODPIS		INWESTOR	Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Pleszew Ul. Słowackiego 19A 63–300 Pleszew	BRANŻA	SANITARNA		
						STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPRACOWAŁ	mgr inż. ALEKSANDRA BARTNIK mgr inż. DOMINIKA NOGAJ	PODPIS		OBIEKT	Biblioteka Publiczna nr działki 898/3 ul. Kolejowa 63–300 Pleszew	PRZEDMIOT			
						RZUT I PIĘTRA INSTALACJE GRZEWICZE			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. JOANNA KUCZNEROWICZ nr upr. WKP/0139/POOS/09	PODPIS				DATA	06.2016	REWIZJA	NR RYSUNKU
						SKALA	1:100	—	ICO03