



Wymiary obudowy grzejników:

Nr pom.	Nazwa pom.	Typ grzejnika (ciepłota)	Liczba grzejników	Ośmienna		
				wysokość [mm]	szerokość [mm]	liczba [szt]
03	Sala 1	21/600/800	2	1000	1200	2
04	Sala 2	21/600/800	1	1000	1200	1
		21/600/1000	2	1000	1400	2
10,11	Szatnie	22/600/800	4	1000	1200	4
		22/600/900	1	1000	1300	1

- Uwaga:
1. Przed zamówieniem osłon na grzejniki sprawdzić ich wymiary.
 2. Obudowy istniejących przewodów oraz przewodów wentylacyjnych wykonać z płyt gipsowo-kartonowych na stelażach stalowych.
 3. Wymiary obudowy przewodów wentylacyjnych określić po demontażu istniejącej obudowy przewodów centralnego ogrzewania i montażu przewodów wentylacyjnych.

	NAZWISKO	DATA	PODPIS	Zakład Usług Technicznych "KLIMAX" Sp. z o.o. 61-333 Poznań, ul. Szażowska 23 tel. 61-2-231-484	
Projektant:	mgr inż. Magdalena Białecka	XI.2019			
	Upř.bud. WK/P/0325/POOS/10				
Sprawdził:	inż. Aleksander Grembowski	XI.2019			
	Upř.bud. 143/80/Pw			Branża:	Stadium:
				SANITARNIA	REMONT
Obiekt:	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. JÓZEFA WYBICKIEGO UL. POPRZECZNA 10, 62-005 OWIŃSKA				Skala 1:100
Rysunek:	RZUT PIWNIC - PRACE REMONTOWE POZOSTALE				Nr rys. S05