

ZESTAWIENIE OBUDÓW GRZEJNIKÓW

Załącznik nr 1

Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Wielkość grzejnika	Długość x wysokość obudowy	Ilość grzejników	Suma długości obudowy	Lokalizacja grzejnika
P15	Sala teatralna	33K-40 2.0 m	230x60	4	(30+230+30)x4	pod oknem
15	Sala zajęć	33K-50 1.0 m	130x70	1	30+130+30	pod oknem
		33K-50 2.3 m	250x70	1	30+250+30	
		33K-60 1.4 m	160x90	1	30+160+30	
16	Wc dzieci	22K-60 1.3 m	150x90	1	30+150+30	pod oknem
17	Wc dzieci	22K-60 0.9 m	110x90	1	30+110+30	pod oknem
19	Sala zajęć	33K-50 2.0 m	230x70	3	(30+230+30)x3	pod oknem
20	Szatnia	33K-50 1.2 m	150x70	2	(30+150+30)x2	pod oknem
21	Komunikacja	22K-60 0.8 m	110x90	1	30+110+30	przy ścianie
101	Sala zajęć	33K-50 2.3 m	250x70	4	(30+250+30)x2	pod oknem
102	Komunikacja	33K-50 1.2 m	150x70	1	30+150+30	pod oknem
		33K-50 2.0 m	230x70	1	30+230+30	
111	Sala zajęć	33K-50 2.0 m	230x70	3	(30+230+30)x3	pod oknem
112	Wc dzieci	22K-60 1.4 m	170x90	1	30+170+30	pod oknem
113	Wc dzieci	33K-60 0.9 m	120x90	1	30+120+30	pod oknem
115	Sala zajęć	33K-50 2.3 m	250x70	3	(30+250+30)x3	pod oknem

Uwaga:

1. W przypadku grzejników montowanych na ścianach należy zachować co najmniej 10 cm odległość dołu grzejnika od podłogi oraz min. 10 cm odległość góry grzejnika od parapetu.
2. W przypadku grzejników montowanych pod parapetami okiennymi przy wysokości parapetu nad podłogą ok. 90 cm należy zachować co najmniej 10 cm odległość dołu grzejnika od podłogi, nie montować grzejników bezpośrednio pod parapetem.
3. W pozostałych pomieszczeniach nie przeznaczonych na pobyt dzieci nie wymaga się montażu obudów grzejników

PROPOZYCJE OBUDOWY GRZEJNIKÓW

