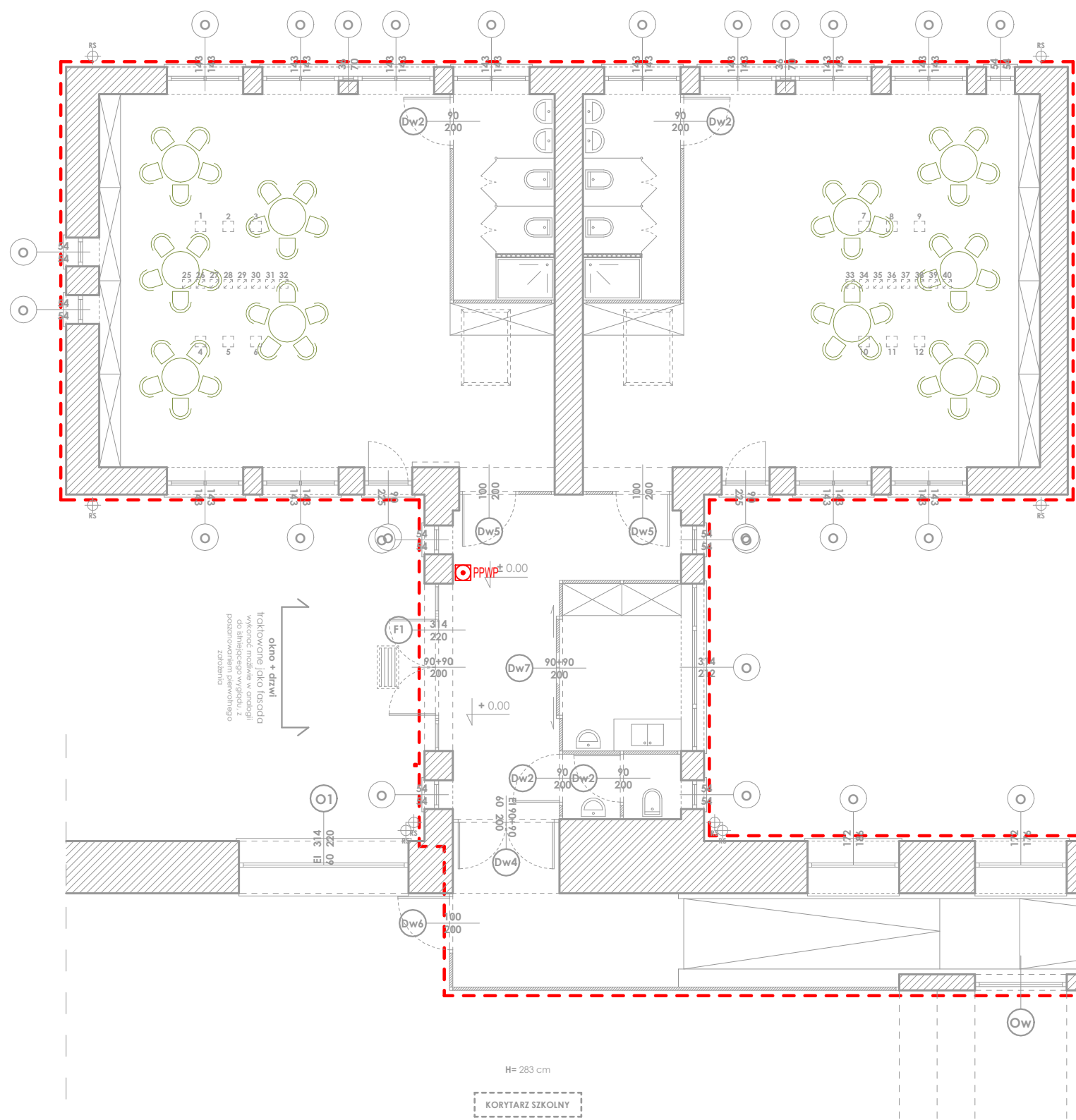


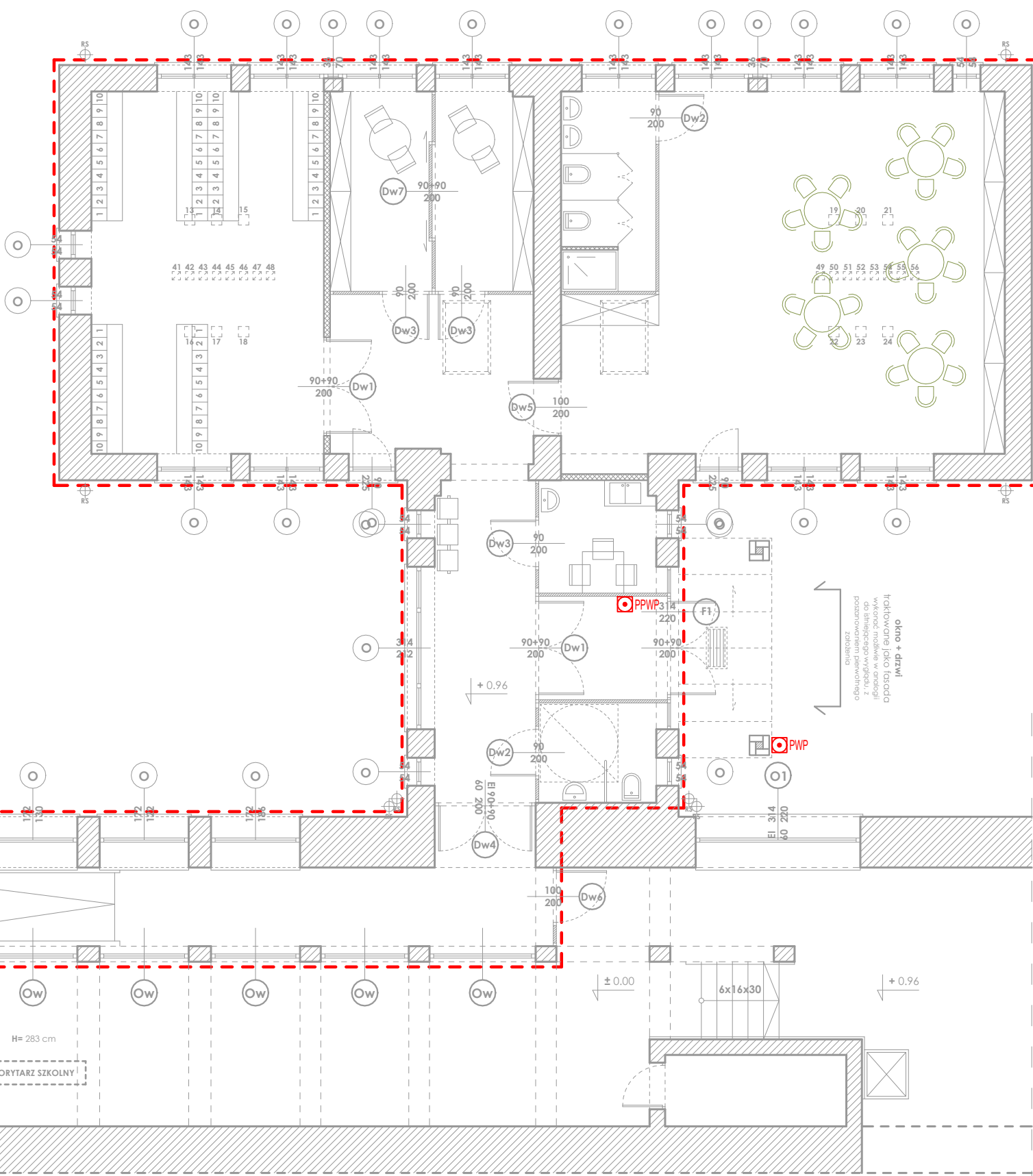
## RZUT PARTERU - PRZEDSZKOLE

PRZEDMIOTEM OPRACOWANIA JEST WYDZIELENIE PRZEDSZKOLA W ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM NR 13, ZLOKALIZOWANYM PRZY UL. PRZYJAZNEJ 7A W KATOWICACH.

## SEGMENT B



## SEGMENT A



	Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu

<b>DSW DOROTA SETLAK</b> adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów e-mail: dsw@dswprojekt.pl telefon: 736 249 068 strona: dswprojekt.pl		<b>TEMAT RYSUNKU:</b> <b>RZUT PARTERU PRZEDSZKOLE ROZMIESZCZENIE PRZYCISKÓW PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU</b>	
<b>INWESTOR:</b> MIASTO KATOWICE UL. MŁYŃSKA 4, 40-098 KATOWICE		<b>FAZA:</b> PROJEKT BUDOWLANY	
<b>PROJEKTANT:</b> MGR INŻ. MARCIN GULKA SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. SYLWIA GALECKA		<b>DATA:</b> KWIECIEŃ 2022	<b>NR RYS.:</b> IE101 <b>NR STR.:</b>

UWAGI DOŚLONE:  
1. W projekcie wykorzystano elementy instalacyjne o uniwersalnych parametrach.  
Na etapie wykonawczym należy stosować elementy o równorzędnych parametrach  
jak podane w projekcie i specyfikacji.  
2. Wysokości gniazd należy potwierdzić z personelem przedszkola na etapie wykonawczym.  
Należy zachować minimalną wysokość 1,2m montażu gniazd w pomieszczeniach dostępnych dla dzieci. Należy stosować gniazda z zatłokami.  
3. Nową lokalizację łączników światłotłumiących, zaizolowanych w instalacji nie podlegającej wymianie należy dostosować do kierunku otwarcia drzwi.

BRANŻA  
INSTALACJA ELEKTRYCZNA