



TABELA POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ				
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa [m²]	Powierzchnia usługowa [m²]	Powierzchnia ruchu [m²]
1K1	Klatka schodowa	-	-	9,08
1K2	Klatka schodowa	-	-	12,66
101	Wiatrołap	-	-	8,29
102	Komunikacja	-	-	74,16
103	Sanitariat męski	15,92	-	-
104	Sanitariat dla niepełnosprawnych	4,92	-	-
105	Pomieszczenie socjalne	12,03	-	-
106	Kuchnia	10,62	-	-
107	Zmywalnia	3,25	-	-
108	Komunikacja	-	-	7,97
109	Magazyn	1,71	-	-
110	Pomieszczenie biurowe	9,02	-	-
111	Sala dydaktyczna	28,37	-	-
112	Sala dydaktyczna	23,14	-	-
113	Sala dydaktyczna	63,63	-	-
114	Sala dydaktyczna	24,25	-	-
115	Sala dydaktyczna	36,14	-	-
116	Sachówek porządkowy	1,55	-	-
117	Pomieszczenie biurowe - dyrektor	14,91	-	-
118	Komunikacja	7,13	-	-
119	Komunikacja	17,01	-	-
120	Sala gimnastyczna	159,78	-	-
121	Magazyn	6,04	-	-
122	Wiatrołap	-	-	4,36
123	Szatkia	24,70	-	-
124	Sanitiat	4,13	-	-
125	Sala dydaktyczna	36,79	-	-
126	Szatkia	36,79	-	-
RAZEM:		541,83	0,00	116,52
RAZEM POWIERZCHNIA NETTO:		658,35		

Nazwa obiektu budowlanego:	Rozbudowa i Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Sadlnie.		
Adres obiektu budowlanego:	Sadlno 9A, 62-619 Sadlno, gmina Wierzbinek		
Nazwa rysunku:	RZUT PARTERU - instalacja c. o.		
Projektant główny:	Imię i nazwisko		Specjalność i numer uprawnień
	mgr inż. Piotr Żywica		konstrukcyjno-budowlana GP 7342/18/93
Projektant:	Instalacyjna		Podpis
	mgr inż. Andrzej Kulesa		WKP/0271/POOS/04
Branża:	Sanitarna	Skala:	1 : 100
Stadium:	Projekt wykonawczy	Data:	07.2021
			Nr rysunku: PW-S-02