


Zestawienie pomieszczeń

L.P.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	WYSOKOŚĆ POWIERZCHNIA (cm)	WYSOKOŚĆ POWIERZCHNIA (m²)
0.1	Wiatrołap	Płytki ceram. - bez zmian	261 cm	5,38 m²
0.2	Komunikacja	Płytki gres. - bez zmian	262 cm	10,34 m²
0.3	Komunikacja	Płytki gres. - bez zmian	260 cm	21,35 m²
0.4	Pomieszczenie biurowe	Wykładzina PVC - bez zmian	260 cm	62,11 m²
0.5	Pomieszczenie biurowe	Wykładzina - bez zmian	260 cm	20,10 m²
0.6	Toaleta dla osób niepełnosprawnych / damska	Płytki gres.	258 cm	4,45 m²
0.7	Toaleta męska	Płytki gres.	259 cm	11,33 m²
0.8	Komunikacja	Płytki gres. - bez zmian	31,53 m²	
0.9	Poczekalnia	Płytki gres. - bez zmian	262 cm	11,89 m²
0.10	Pokój badań	Płytki ceram. - bez zmian	259 cm	12,66 m²
0.11	Pokój badań	Płytki ceram. - bez zmian	259 cm	15,09 m²
0.12	Pokój badań	Płytki ceram. - bez zmian	259 cm	27,81 m²
0.13	Komunikacja	Płytki ceram. - bez zmian	256 cm	4,37 m²
0.14	Pomieszczenie socjalne	Płytki ceram. - bez zmian	256 cm	7,35 m²
0.15	Łazienka damska	Płytki ceram. - bez zmian	256 cm	3,38 m²
0.16	Łazienka męska	Płytki ceram. - bez zmian	256 cm	3,08 m²
0.17	Pomieszczenie biurowe	Płytki ceram. - bez zmian	257 cm	77,42 m²
0.18	Wiatrołap windy	Płytki gres.	250 cm w osi	2,90 m²
KO.1	Klatka schodowa	Płytki gres.	-	14,54 m²
SO.1	Szypa windy	Zelbet	-	-
RAZEM				347,13 m²
0.19	Wiatrołap	Płytki gres. - bez zmian	310 cm	2,31 m²
0.20	Komunikacja	Płytki gres. - bez zmian	310 cm	20,00 m²
0.21	Przedsiönek	Płytki gres.	312 cm	5,54 m²
0.22	Pomieszczenie archiwum	Płytki gres. - bez zmian	313 cm	30,39 m²
0.23	Toaleta	Płytki gres.	312 cm	3,48 m²
0.24	Pomieszczenie socjalne	Płytki gres.	312 cm	7,80 m²
0.25	Toaleta męska	Płytki gres.	312/236 cm	7,52 m²
0.26	Toaleta dla osób niepełnosprawnych / damska	Płytki gres.	312 cm	4,16 m²
0.27	Pomieszczenie biurowe	Płytki gres. - bez zmian	319 cm	10,03 m²
0.28	Poczekalnia	Płytki gres.	317 cm	12,61 m²
0.29	Pomieszczenie biurowe	Wykładzina PVC	317 cm	13,58 m²
0.30	Pomieszczenie biurowe	Wykładzina PVC	320 cm	10,62 m²
0.31	Pomieszczenie biurowe	Wykładzina PVC	312 cm	15,34 m²
0.32	Gabinet orzecznika	Wykładzina PVC	312 cm	13,42 m²
0.33	Gabinet orzecznika	Wykładzina PVC	312 cm	15,75 m²
0.34	Klatka schodowa	Płytki gres.	-	3,85 m²
RAZEM				195,84 m²
Powierzchnia użytkowa parteru				543,97 m²

Legenda

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	WYBURZENIA
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	PROJEKTOWANE OGRZEWANIE
<b>B1</b> POCHWYT DREWNIANY Ø50 MONTOWANY DO ŚCIANY ZA POMOCĄ WSPORNIKA Ø70x4 Z UCHWYTEM Ø12 NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW, W ODLEGŁOŚCI MINIMUM 5cm OD ŚCIANY. MALOWANY LAKIEREM BEZBARWNYM. ELEMENTY STALOWE MALOWANE NA KOLOR SZARY RAL 9006.	
<b>B2</b> SYSTEMOWA BALUSTRADA STALOWA MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL 9006. SŁUPKI Ø50x4 SKRAJNE Z DWOMA UCHWYTAMI ORAZ ŚRODKOWE Z CZTEREMA UCHWYTAMI (po dwa na każdą stronę) NA SZKŁO Z KRYZĄ, ROZETĄ MASKUJĄCĄ ORAZ PRZEGUBOWYM ŁĄCZNIKIEM DO POCHWYTU (słupki montowane w licu spocznika /w duszy schodów/). POCHWYT DREWNIANY Ø50 MONTOWANY DO SŁUPKÓW NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW / SPOCZNIKA, SZKŁO BEZPIECZNE gr. 8mm.	
<b>RY1</b> RYNNA STALOWA ISTNIEJĄCA - bez zmian	
<b>RY2</b> RYNNA STALOWA POWLEKANA Ø100 ODPROWADZAJĄCA WODY OPADOWE Z DACHU SZYBU WINDOWEGO I WIATROŁAPU. KOLOR BRĄZOWY DOSTOSOWANY DO KOLORU RUR I OBROBEK NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKU.	
<b>RS1</b> RURA SPUSTOWA STALOWA ISTNIEJĄCA - bez zmian	
<b>RS2</b> RURA SPUSTOWA STALOWA POWLEKANA Ø70 ODPROWADZAJĄCA WODY OPADOWE Z DACHU SZYBU WINDOWEGO I WIATROŁAPU. KOLOR BRĄZOWY DOSTOSOWANY DO KOLORU RUR I OBROBEK NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKU. ODWODNIENIE NA TEREN INWESTYCJI.	
<b>W1</b> DŹWIG OSOBOWY Z NAPĘDEM BEZPOŚREDNIM BEZREDUKTOROWYM. KABINA PRZYSTOSOWANA DO PRZEWOZU MAKSYMALNIE 8 OSÓB (UDŹWIG 630kg) O WYMIARACH 110x140cm Z DWOMA OTWORAMI DRZWIOWYMI (PRZELOT NA WPROST) - DRZWI AUTOMATYCZNE CENTRALNE O SZEROKOŚCI 90cm I WYSOKOŚCI 200cm (KĄDEŁ Z DOWOLNYM STANDARDEM WYPOSAŻENIA (W ZALEŻNOŚCI OD WYMAGAŃ INWESTORA I UŻYTKOWNIKA). KABINA ZATRZYMYWAĆ SIĘ BĘDZIE NA 4 PRZYSTANKACH. KABINA PRZYSTOSOWANA DO UŻYTKOWANIA PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE.	

 <div>GC-PROJEKT Grzegorz Cieślakowski ul. Cienistawa 51/17 39-200 Dąbica</div>		Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJEKT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.			
Inwestor	Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce				
Inwestycja	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU INTERNATU NA POTRZEBY USŁUG Z ZAKRESU POMOCY SPOŁECZNEJ		Działalność	1763/3	
Adres	Ropczyce, ul. Konopnickiej 3		Ochop. ewid.	0001 Ropczyce	
Przedmiot rys.	RZUT PATERU		Jednostka ewid.	181503_4	
Projektował	mgr inż. arch. Michał Smajdor	architektoniczna bez ograniczeń	Data	11.2015	
Sprawił	mgr inż. arch. Rafał Owczarek	architektoniczna bez ograniczeń	Skala	1:100	
Opracował			Nr rys.		
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
				A1.1	