



Zestawienie pomieszczeń

L.P.	POMIESZCZENIE	POSAZKA	wysokość	POWIERZCHNIA
0.1	Wiatrołap	Włókna szklane, bez zmian	261 cm	5,38 m²
0.2	Komunikacja	Włókna szklane, bez zmian	262 cm	10,34 m²
0.3	Komunikacja	Włókna szklane, bez zmian	260 cm	21,35 m²
0.4	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	260 cm	62,11 m²
0.5	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	260 cm	20,10 m²
0.6	Holenderski / damski	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	4,45 m²
0.7	Toileta męska	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	11,33 m²
0.8	Komunikacja	Włókna szklane, bez zmian	262 cm	31,83 m²
0.9	Poczekalnia	Włókna szklane, bez zmian	262 cm	11,89 m²
0.10	Pokoje biurowe	Włókna szklane, bez zmian	269 cm	12,65 m²
0.11	Pokoje biurowe	Włókna szklane, bez zmian	269 cm	15,09 m²
0.12	Pokoje biurowe	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	27,81 m²
0.13	Komunikacja	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	4,37 m²
0.14	Poczekalnia	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	3,88 m²
0.15	Kuchnia męska	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	3,08 m²
0.16	Kuchnia męska	Włókna szklane, bez zmian	268 cm	77,42 m²
0.17	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	260 cm	2,90 m²
0.18	Wiatrołap windy	Włókna szklane, bez zmian	260 cm	14,54 m²
K0.1	Kłosa szklane	Włókna szklane, bez zmian	-	-
S0.1	Szopy windy	Włókna szklane, bez zmian	-	-
RAZEM			347,13 m²	

0.19	Wiatrołap	Włókna szklane, bez zmian	310 cm	2,31 m²
0.20	Komunikacja	Włókna szklane, bez zmian	310 cm	20,00 m²
0.21	Poczekalnia	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	5,54 m²
0.22	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	50,89 m²
0.23	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	3,38 m²
0.24	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	7,80 m²
0.25	Toileta męska	Włókna szklane, bez zmian	312/176 cm	7,82 m²
0.26	Holenderski / damski	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	4,16 m²
0.27	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	317 cm	10,03 m²
0.28	Poczekalnia	Włókna szklane, bez zmian	317 cm	20,24 m²
0.29	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	317 cm	12,61 m²
0.30	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	320 cm	13,88 m²
0.31	Pomieszczenie biurowe	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	15,34 m²
0.32	Gabinet szklany	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	13,42 m²
0.33	Gabinet szklany	Włókna szklane, bez zmian	312 cm	15,75 m²
0.34	Kłosa szklane	Włókna szklane, bez zmian	-	3,86 m²
RAZEM			198,84 m²	
Powierzchnia użytkowa parteru			544,97 m²	

Legenda

<input type="checkbox"/>	GEJANY ISTNIEJĄCE
<input checked="" type="checkbox"/>	WYBURZENIA
<input checked="" type="checkbox"/>	GEJANY PROJEKTOWANE
<input checked="" type="checkbox"/>	PROJEKTOWANE OCIEPLENIE
B1 POCHWYT DREWNIANY Ø 50 MONTOWANY DO ŚCIANY ZA POMOCĄ WSPORNIKA Ø 70x4 Z UCHWYTEM Ø 12 NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW / W ODLEGŁOŚCI MINIMUM 5cm OD ŚCIANY MAŁOWANY LAKIEREM BEZBARWNYM, ELEMENTY STALOWE MAŁOWANE NA KOLOR SZARY RAL 9006.	
B2 SYSTEMOWA BALUSTRADA STALOWA MAŁOWANA PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL 9006, SŁUPKI Ø 50x4 SKRAJINE Z DOWOMA UCHWYTAMI ORAZ ŚRODKOWE Z CZTEREMA UCHWYTAMI (po dwa na każdej stronie) NA SZKŁO Z KRYŻA, ROZETĄ MASEKULACJA ORAZ PRZESŁUBOWY ŁĄCZNIKEM DO POCHWYTU (słupki montowane w kilku sztachetach w dalszych sztachetach) DREWNIANY Ø 50 MONTOWANY DO SŁUPKÓW NA WYSOKOŚCI 110cm OD POWIERZCHNI BIEGU SCHODÓW / SPOCZNIKA, SZKŁO BEZPIECZNE gr. 8mm.	
R1 RYNNY STALOWA, ISTNIEJĄCA - bez zmian	
R2 RYNNY STALOWA, POWŁOKA, Ø 100 ODPROWADZAJĄCA WODY OPADOWE Z DACHU SZYBU WINDOWEGO I WATROŁAPU, KOLOR BRĄZOWY DOSTOSOWANY DO KOLORU RUR I OBRÓBEK NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKU.	
R3 RURA SPŁUSTOWA STALOWA, ISTNIEJĄCA - bez zmian	
R4 RURA SPŁUSTOWA STALOWA, POWŁOKA, Ø 70 ODPROWADZAJĄCA WODY OPADOWE Z DACHU SZYBU WINDOWEGO I WATROŁAPU, KOLOR BRĄZOWY DOSTOSOWANY DO KOLORU RUR I OBRÓBEK NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKU.	
W1 DZING OSOBYNY Z NARĘDZIA BEZPOŚREDNIA BEZPOŚREDNIA, KABINA PRZESŁUBOWA DO BEZPOŚREDNIA LAKIEROWANA, KOLOR BRĄZOWY (PRZĘCLOT NA WPROŚCIE - PRZĘCLOT AUTOMATYCZNE CENTRALNE O SZEROKOŚCI 90cm I WYSOKOŚCI 200cm (K2) DZING Z DOWOMA I NASTANDEK WYPOSAŻENIA (WZŁĘŻNOŚĆ OD WYMACIANY INWESTORA UŻYTKOWNIKA), KABINA LAKIEROWANA, KOLOR BRĄZOWY (PRZĘCLOT NA WPROŚCIE - PRZĘCLOT AUTOMATYCZNE CENTRALNE O SZEROKOŚCI 90cm I WYSOKOŚCI 200cm (K2) DZING Z DOWOMA I NASTANDEK WYPOSAŻENIA (WZŁĘŻNOŚĆ OD WYMACIANY INWESTORA UŻYTKOWNIKA), PRZĘCLOTOWANA DO UŻYTKOWNIKA PRZĘCLOT NIEPEŁNOSPRAWNE.	

Legenda gniazda

	N gniazdo 1f
	N gniazdo 1f IP44
	N gniazdo łączących LAN
	N gniazdo telekomunikacyjnych

Legenda alarm

	Centrala alarmowa 30 wejść
	Manipulator do centrali alarmowej
	Sygnalizator (syrena) alarmowa współpracująca z centralą 120dB
	Czujka ruchu cyfrowa pasywna 25KG

GP PROJEKT Główny Projektant: GP PROJEKT ul. Chłopińska 51/17		Przebieg projektu: 2017-2018 Data: 2017-2018	
Investor	Powiat Rzeszowski-Sędziowski, ul. Kompińskiego 5, 39-100 Rzeszów	Zadanie: 1763	
Investycja	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU INTERWALU NA POTRZEBY USŁUG Z ZAKRESU POMOCY SPOŁECZNEJ	Opis: 0001 Rzeszów	
Adres	Rzeszów, ul. Kompińskiego 3	Data: 18.10.17	
Przebieg projektu	IZCUT PARTNER - INSTALACJA Gniazd I ALARMOWA	Data: 11.2015	
Wykonawca		bez ograniczeń	Skala
Opis		bez ograniczeń	Nr rys.
Wykonawca		bez ograniczeń	Przebieg
Wykonawca		bez ograniczeń	Przebieg
E-01			