



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:		
PARTER		[m <sup>2</sup> ]
1.	podcień wejściowy	16,08
2.	sień	6,65
3.	hol, klatka schodowa	33,42
4.	recepcja, szatnia	11,05
5.	WC - npsp	3,52
6.	WC	6,27
7.	kuchnia, kredens	15,68
7a	zmywalnia	
8.	magazynek	2,55
9./9a	sień, pom. pomocnicze	7,64
10.	pom. porządkowe	1,60
11.	WC	3,20
11a.	prysznic	
12.	pokój personelu, szatnia	7,11
13.	sala główna	105,76
14.	winda	2,97
15.	balkon	4,71
SUMA POW.		228,21

**UWAGI:**

W kolorze zielonym opisano zmiany na kondygnacji parteru

- Legenda**
- proj. przewód freonowy – zasilanie
  - proj. przewód freonowy – powrót
- Wykaz zmian:**
- montaż istn. jednostek zew. Split (2 szt.)
  - projektowany montaż dodatkowej jednostki zew. VRF (1 szt.)
  - przebudowa instalacji klimatyzacji zasilającej jednostki zewnętrzne
- Zalecenia:**
- zaleca się wykonanie przeglądu istniejącej instalacji klimatyzacji wraz z czyszczeniem

W przypadku stwierdzenia na budowie różnic w projekcie względem stanu faktycznego, należy poinformować o tym projektanta w celu przygotowania rozwiązania zamiennego.

Projekt należy rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury oraz pozostałych branż i opisem.

Montaż urządzeń zgodnie z wytycznymi producenta.

TEMAT:	Projekt Techniczny		
NAZWA:	Rozbudowa z przebudową budynku Lesnego Ośrodka Edukacji Ekologicznej 43–470 Istebna, Istebna 749, działka nr 6800/6 j. ewid. 240309/2 Istebna, obreb ewid. 0001 Istebna		
INWESTOR:	Skarb Państwa – Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Wisła, 43–460 Wisła, ul. Czarne 6		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	STUDIO PROJEKT Studio Projekt Marek Sojka 43–400 Cieszyń, ul. Sikorskiego 29 tel. 338 510 097		
PROJEKTANT	mgr inż. Angelika Baron–Janik	NR UPRAWNIEN SLK/8704/PWBS/19	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aleksander Mazur	NR UPRAWNIEN SLK/4278/POOS/12	PODPIS:
NAZWA RYSUNKU:	Instalacja wentylacji i klimatyzacji – rzut parteru		
DATA:	Lipiec 2022	SKALA:	1:50
		NR RYS.	IS–02