

RZUT PIĘTRA - INSTALACJA
WENTYLACJI MECHANICZNEJ
SKALA 1:100

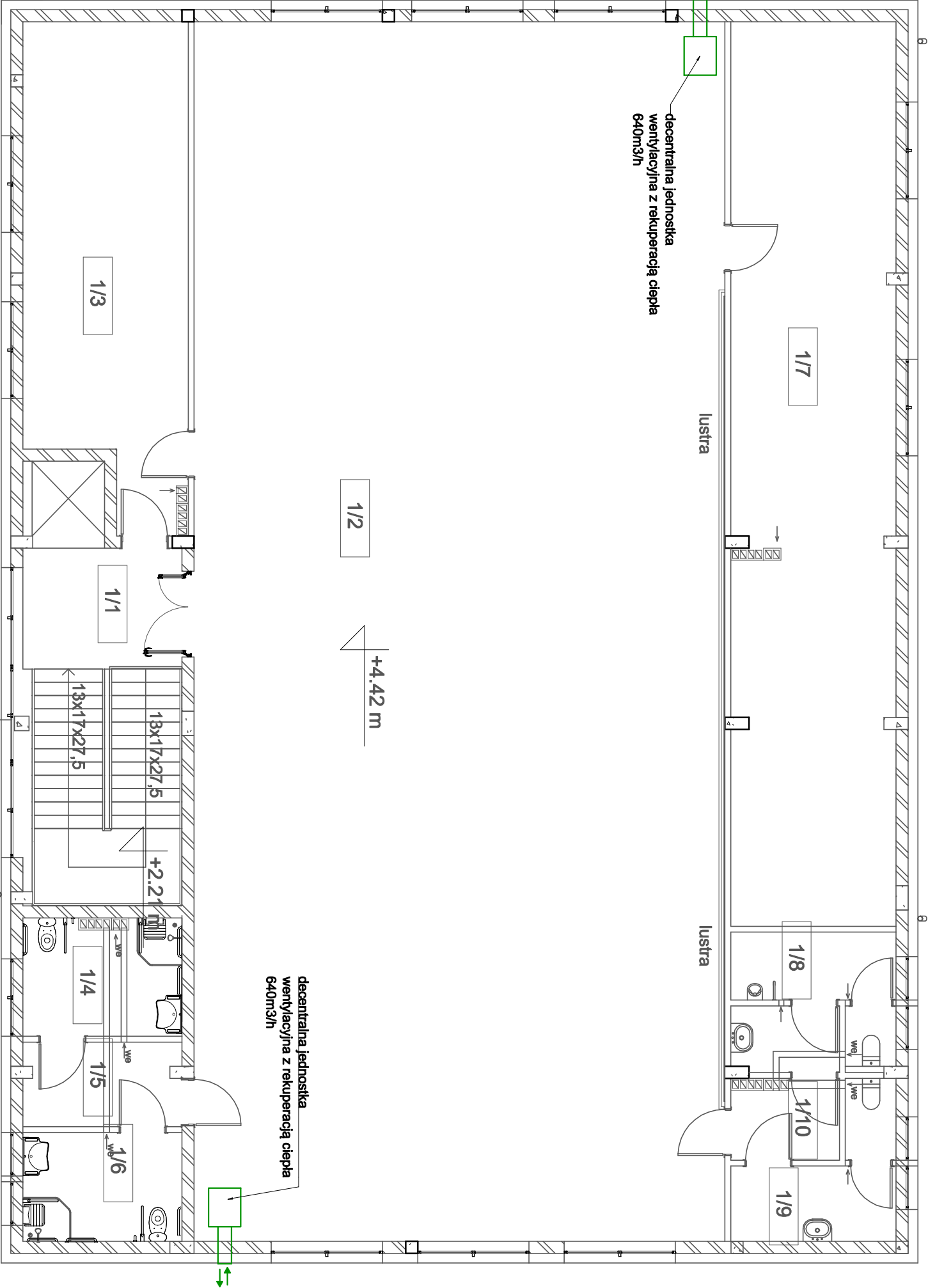
Zestawienie pomieszczeń piętro		
Nr	Nazwa	Powierzchnia użytkowa
1/1	Klatka schodowa	22.90 m²
1/2	Sala taneczna	281.55 m²
1/3	Garderoba	31.22 m²
1/4	Wc damski	7.60 m²
1/5	Przedsiónek	5.36 m²
1/6	Wc męski	6.98 m²
1/7	Garderoba	63.64 m²
1/8	Wc męski	9.85 m²
1/9	Wc damski	5.32 m²
1/10	Przedsiónek	3.81 m²

438.22 m²

UWAGA!!!
W pomieszczeniach bez okien oraz w sanitariatach należy zastosować wentylację mechaniczną wywiewną zasilaną elektrycznie. Wentylatory montować na wlocie do kanału wentylacyjnego. Wentylatory zasilane oraz wyłączane za pomocą przełącznika.

UWAGA!
Dla czerpni i wyrzutni powietrza montowanych na ścianie z oknami zastosować rurowe tłumiki hałasu wg wyliczonych dostawcy centralii wentylacyjnej

LEGENDA:
→ - czerpnia i wyrzutnia Ø280 centrali wentylacyjnej



Niniejsza dokumentacja, ani żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Zespół Projektowy				
BIURO PROJEKTOWE: JUMAT BIURO PROJEKTOWE MGR INŻ. MAREK TREBARCZYK OPOCZNO UL.LIPOWA 12, TEL. 607-603-279				
Obiekt: PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU PO BYLEJ STRAŻNICY OSP W CELU PROWODZENIA DZIAŁALNOŚCI KULTURALNEJ - PROJEKT ZAMIENNY				
Adres budowy: dz. nr ewid. 398/1, 399/1, obręb ewidencyjny 0011 Krasocin, jednostka ewidencyjna 261302_2 Krasocin				
	imię i nazwisko	data	nr upr.	podpis
Projektant:	mgr Stanisław Kobudzki	styczeń 2022r.	specj. instalacyjna BP-IV-102004/180	
Sprawdzający:	mgr inż. Agnieszka Kowalik		specj. instalacyjna L0612317PWB2016	
RZUT PIĘTRA - INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ			skala 1 : 100	nr rys. S-10