

UWAGA: ELEMENTY WYSTROJU MOŻNA ZASTĄPIĆ INNYMI-RÓWNOWAŻNYMI O NIE GORSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH I ESTETYCZNYCH, PRZYTOCZONE NAZWY WŁASNE SŁUŻĄ JEDYNIŃCE OKREŚLENIU ISTOTNYCH PARAMETRÓW.
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZDJĄĆ Z NATURY, EWENTUALNE RÓŻNICE BĘDĄ ROZSTRZYGANE NA ETAPIE WYKONAWCZYM

WYPOSAŻENIE MEBLOWE

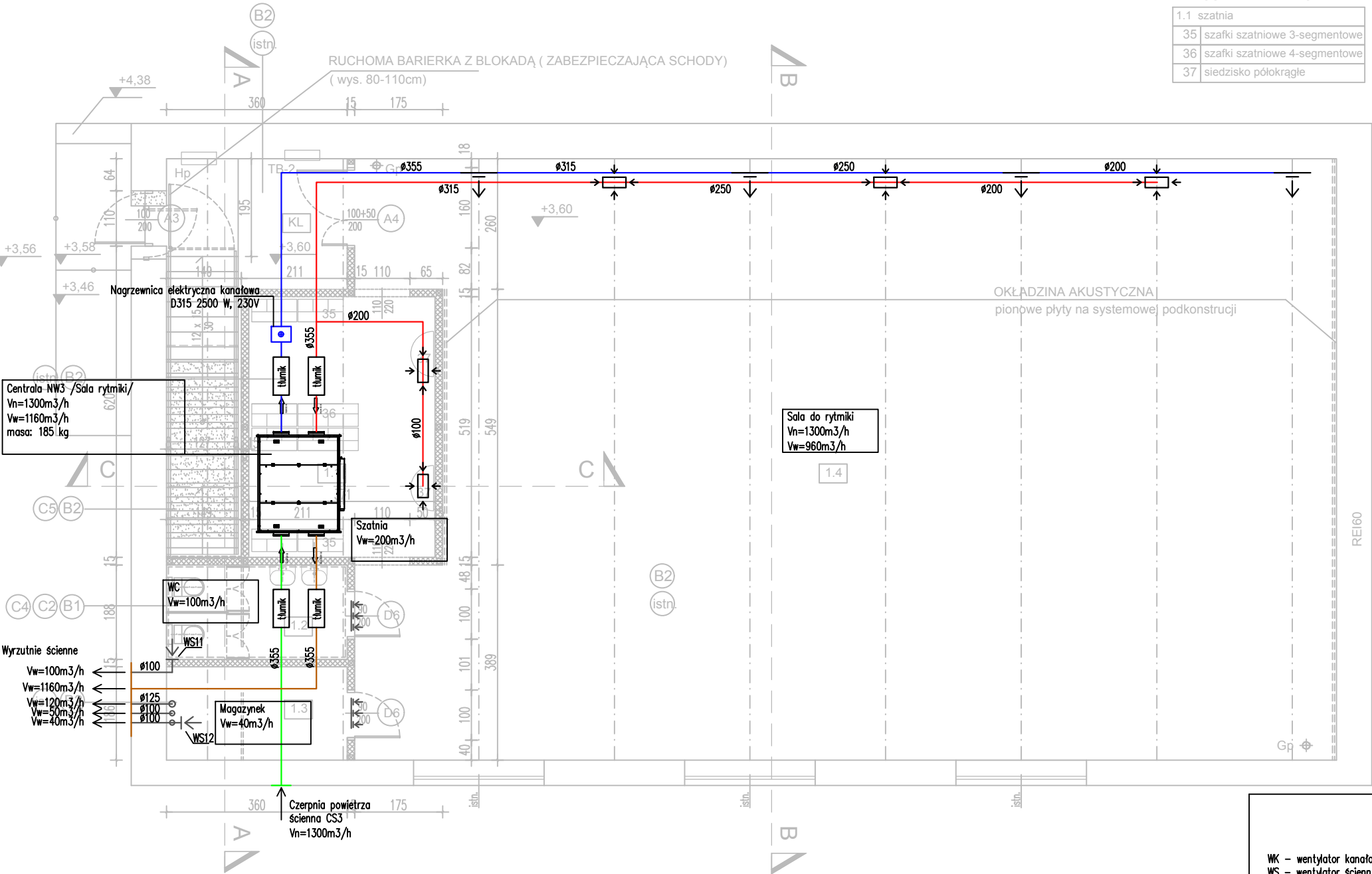
1.1	szatnia
35	szafki szatniowe 3-segmentowe
36	szafki szatniowe 4-segmentowe
37	siedzisko półokrągłe

LEGENDA

	ziobek poza zakresem opracowania
	ściany istniejące
	ściany działowe - projekt.
	zamurowania
	wyburzenia wyposażenie do demontażu
	drzwi projektowane
	projektowane drzwi i ścianki aluminiowe
	gaśnica proszkowa
	hydrant pożarowy wewn.
	stalowe elem. konstrukcji
	elementy wentylacji zabudowa kan. went.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

nr	funkcja	pow. użyt.	posadzka
1.1	SZATNIA	19,40	podłoga sportowa - istn.
1.2	WC DZIECI	6,76	plytki gres
1.3	MAGAZYNEK	6,69	podłoga sportowa - istn.
1.4	SALA DO RYTMIKI	224,76	podłoga sportowa - istn.
KL	KL. SCHODOWA - podest górny	8,43	plytki gres
		266,04	



WK - wentylator kanałowy
WS - wentylator ścienny
WN - nawietrzak okienny zintegrowany

kratka w dolnej części drzwi o powierzchni czynnej 220 cm2 (pomieszczenia higieniczna sanitarna)
podcięcie w dolnej części drzwi (pom.pozostate)

wentylacja mechaniczna - kanał czerpny
wentylacja mechaniczna - kanał wyrzutowy
wentylacja mechaniczna - nawiew do pomieszczeń
wentylacja mechaniczna - wywiew z pomieszczeń
instalacja chłodzenia - freonowa

Hol
Vn=60m3/h
Vw=60m3/h

OBLICZENIOWY STRUMIEŃ POWIETRZA
WENTYLACJI MECHANICZNEJ

KOLORY ŚCIAN

kolor wg wzornika NCS
(B1) kolor biały S 1000-N zespół pom.kuchennych,sanitariaty
(B2) kolor piaskowy S 1010-Y sale zabaw
(B3) beżowy S 2010-Y korytarze i pozostałe pomieszczenia
SUFITY: malować na kolor biały
ŚCIANY NAD PŁYTKAMI: malować na kolor biały

OKŁADZINY CERAMICZNE

plytki ceramiczne szklwione , wym.20x20x0.7
(C1) kolor biały
(C2) kolor pastelowo-pomarańczowy
(C3) kolor pastelowo-żółty
FUGA: fuga gr.2mm, w kolorze płytek
"FARTUCH": pas płytek przy umywalkach do wysokości 160cm
PŁYTKI: w łazienkach do wysokości 220cm
POSADZKA - łazienki 1 i 2 piętro: plytki podłogowe 20x20x1, antypoślizgowe, kolor Mono jasne szare
(C4)

OKŁADZINY AKUSTYCZNE

okładzina akustyczna
arkusze o wym. (270 x 60 x 4)cm z welny szklanej 3 generacji z powłoką malarską niewidoczną fugą gr. 4mm, montaż pionowy na dedykowanej podkonstrukcji np. Akusto Wall C firmy ECOFON
MASKOWNICE GRZEJNIKÓW lakierowana, matowa płyta MDF , gr.12mm, wysokość i długość dostosowana do długości grzejnika(90-140) systemowe elem. mocujące do grzejnika kolor wg.wzornika RAL dopasować do koloru ścian np. płyta frezowana: wzór Rings PD16 lub Sticks PD7
POSADZKA - pom 1 kondygn., schody wewnętrzne: plytki podłogowe typu gres 30x30x1, antypoślizgowe, kolor jasno szary
(C5)

WYKŁADZINA PCV : gr. 2,5mm , szerokość rolki 2,0m
kolor piaskowy
kolor piaskowo- żółty
kolor żółto-pomarańczowy
COKÓŁ : wykładzina wywinięta na ścianę - wys.15cm
BORDER: pas wykładziny szer.30cm, w odległości 30cm od ściany
SZNUROWANIE: w kolorze ciemniejszej wykładziny
DYLATAcje: w drzwiach i na styku różnych materiałów posadzkowych stosować systemowe listwy dylatacyjne

Sowiogórski Raj - Gluszyca - adaptacja części pomieszczeń szkolnych na przedszkole

etap projektowy PROJEKT BUDOWLANO -WYKONAWCZY	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BYŁEJ SZKOŁY (budynek główny i sala gimnastyczna) NA PRZEDSZKOLE wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	kat.obiektu IX
wykonawca 	adres inwestycji ul. GRUNWALDZKA 37 , 58-340 GLUSZYCA	data 12.12.2018
	inwestor GMINA GLUSZYCA ul. GRUNWALDZKA 55 , 58-340 GLUSZYCA	
	rysunek Wentylacja mechaniczna-rzut II kondygnacji	skala 1:100
	branża SANITARNA	
	projektant mgr inż. Maciej Misztak Nr.uprawnien: 332/DOS/12 321/DOS/14	
	sprawdził mgr inż. Joanna Jastrzębek Nr.uprawnien: 129/DOS/15 1347/DOS/12	nr rysunku IS/22