

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZDJAĆ Z NATURY  
EWENTUALNE KOLIZJE ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA BĘDĄ ROZTRZYGANIE NA ETEPIE WYKONAWCZYM

ELEMENTY WYSTROJU

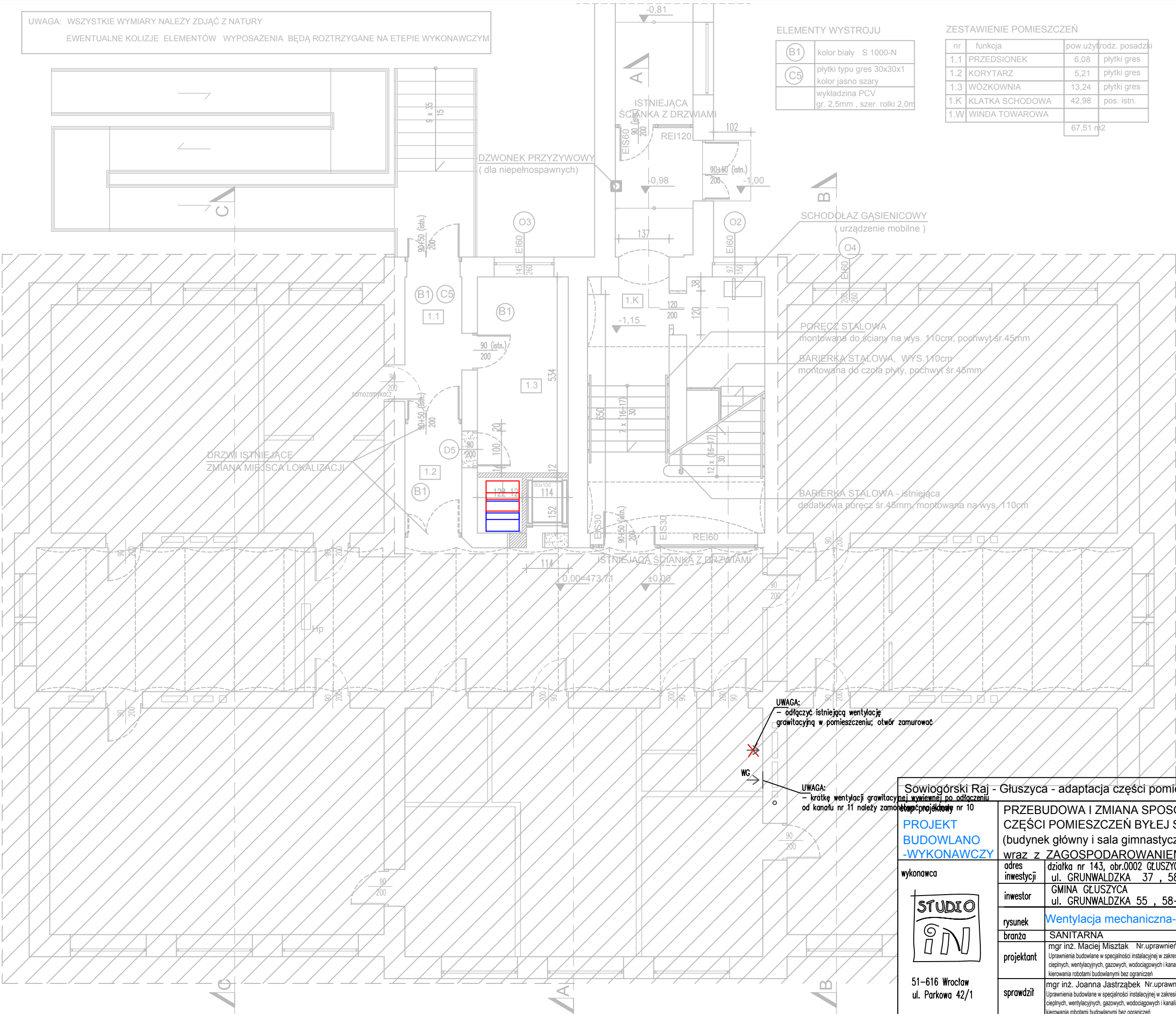
B1	kolor biały S 1000-N
C5	plytki typu gres 30x30x1 kolor jasno szary wykładzina PCV gr. 2,5mm , szer. rolki 2,0m

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

nr	funkcja	pow. użytrodz. posadzki
1.1	PRZEDSIONEK	6,08 płytki gres
1.2	KORYTARZ	5,21 płytki gres
1.3	WÓZKOWNIA	13,24 płytki gres
1.K	KŁATKA SCHODOWA	42,98 pos. istn.
1.W	WINDA TOWAROWA	
		67,51 m2

LEGENDA

	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.
	sufit podwieszany GK
	złobek poza zakresem opracowania



UWAGA:  
- odłączyć istniejącą wentylację  
grawitacyjną w pomieszczeniu; otwór zamurować

UWAGA:  
- kratkę wentylacji grawitacyjnej  
wywieźć po odłączeniu  
od kanału nr 11 należy zamontować projektową nr 10

Sowiogórski Raj - Gluszyca - adaptacja części pomieszczeń szkolnych na przedszkole

wykonawca		PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BYŁEJ SZKOŁY (budynek główny i sala gimnastyczna) NA PRZEDSZKOLE wraz z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		kat.obiektu <b>IX</b>
adres inwestycji		działka nr 143, obr.0002 GŁUSZYCA, jedn.ewid. GŁUSZYCA MIASTO ul. GRUNWALDZKA 37 , 58-340 GŁUSZYCA		data
inwestor		GMINA GŁUSZYCA ul. GRUNWALDZKA 55 , 58-340 GŁUSZYCA		12.12.2018
rysunek		Wentylacja mechaniczna-rzut parteru		skala <b>1:100</b>
branża		SANITARNA		
projektant		mgr inż. Maciej Misztak Nr.uprawnień: 332/DOS/12 i 321/DOS/14 Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania oraz kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		nr rysunku <b>IS/12</b>
sprawdził		mgr inż. Joanna Jastrzębek Nr.uprawnień: 129/DOS/15 i 347/DOS/12 Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych do projektowania oraz kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		