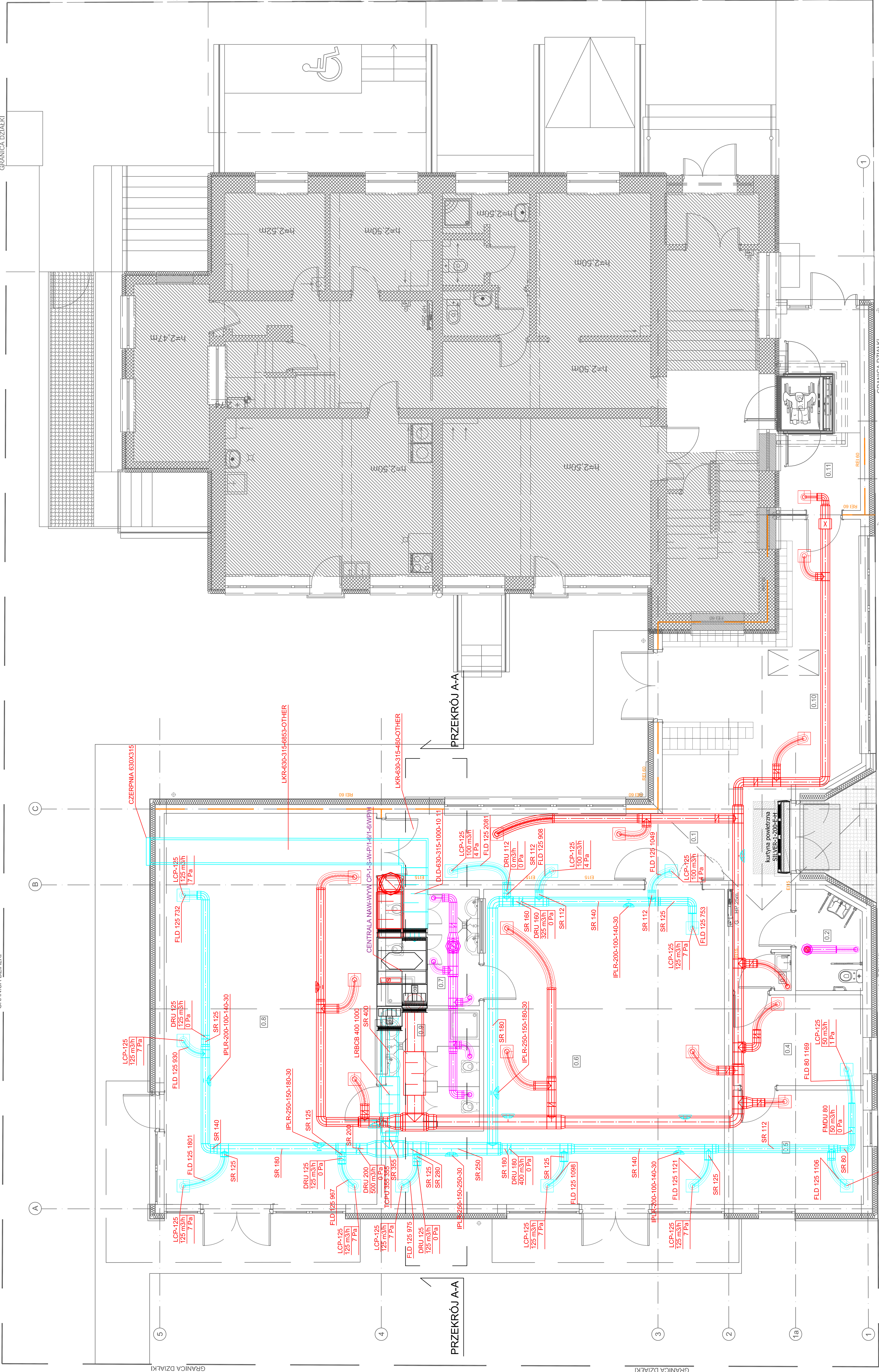


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
L.P	Nazwa strefy	Rodzaj posadzki	Pow. użytkowa (m²)
0.1	Korytarz	Wykl. PVC	26,31
0.2	WC ogóln./npł	Gres	4,80
0.3	Pomieszczenie porządkowe	Gres	0,49
0.4	Sekretariat	Gres	8,93
0.5	Pokój dyrektora	Gres	11,29
0.6	Sala Przedstołna nr 1 dla 25 dzieci	Wykl. PVC	63,00
0.7	Łazienka dzieci	Gres	8,22
0.8	Sala Przedstołna nr 2 dla 25 dzieci	Wykl. PVC	63,11
0.9	Łazienka dzieci	Gres	8,22
0.10	Szatnia	Wykl. PVC	31,49
0.11	Komunikacja	Gres	9,86
0.12	Winda		1,61
razem:			237,33m²

LEGENDA :

- instalacja wentylacyjna nawiewna z układu centrali wentylacyjnej
- instalacja wentylacyjna wywiewna z układu centrali wentylacyjnej
- instalacja wentylacyjna wywiewna (oddzielny układ z wentylatorem kanałowym i wyrzutnią dachową)
- CN-W - centrala nawiewno-wywiewna z oddzielnym ciepła oraz nagrzewnicą wodną
- CP-1-S-W-P/1-6/1-6/WPH



OSTROPIEKT Biuro Architektoniczne Budowlane PRZY SKRZYŻOWANIU ULICY KARŁOWICZA 07-410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a 16-110 Ostrołęka tel. (25) 764-51 99	Nazwa Zm.	Rola przyrzemiatalska wentylacji mechanicznejpłyty nawiewne		Sygn.	S-2
	Nazwa Inwestycji	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 18		Skala	1:50
	Adres inwestycji	ul. Karłowicza 18, 07-417 Ostrołęka		Wzrost	1,50
	Inwestor	Urząd Gminy Ostrołęka ul. Karłowicza 18, 07-417 Ostrołęka		Przebieg	1,50
Zespół projektowy:	Specjalizacja	Pr. Techn. / Pr. Budowl.		Upr.	Pracownia
	Projektant	mgr inż. Marek Lewandowski		simulacja	MAZ/0217PWS/09
	Sprawdzający	mgr inż. Sławomir Kosiński		simulacja	MAZ/0217PWS/17
				simulacja	MAZ/0217PWS/17