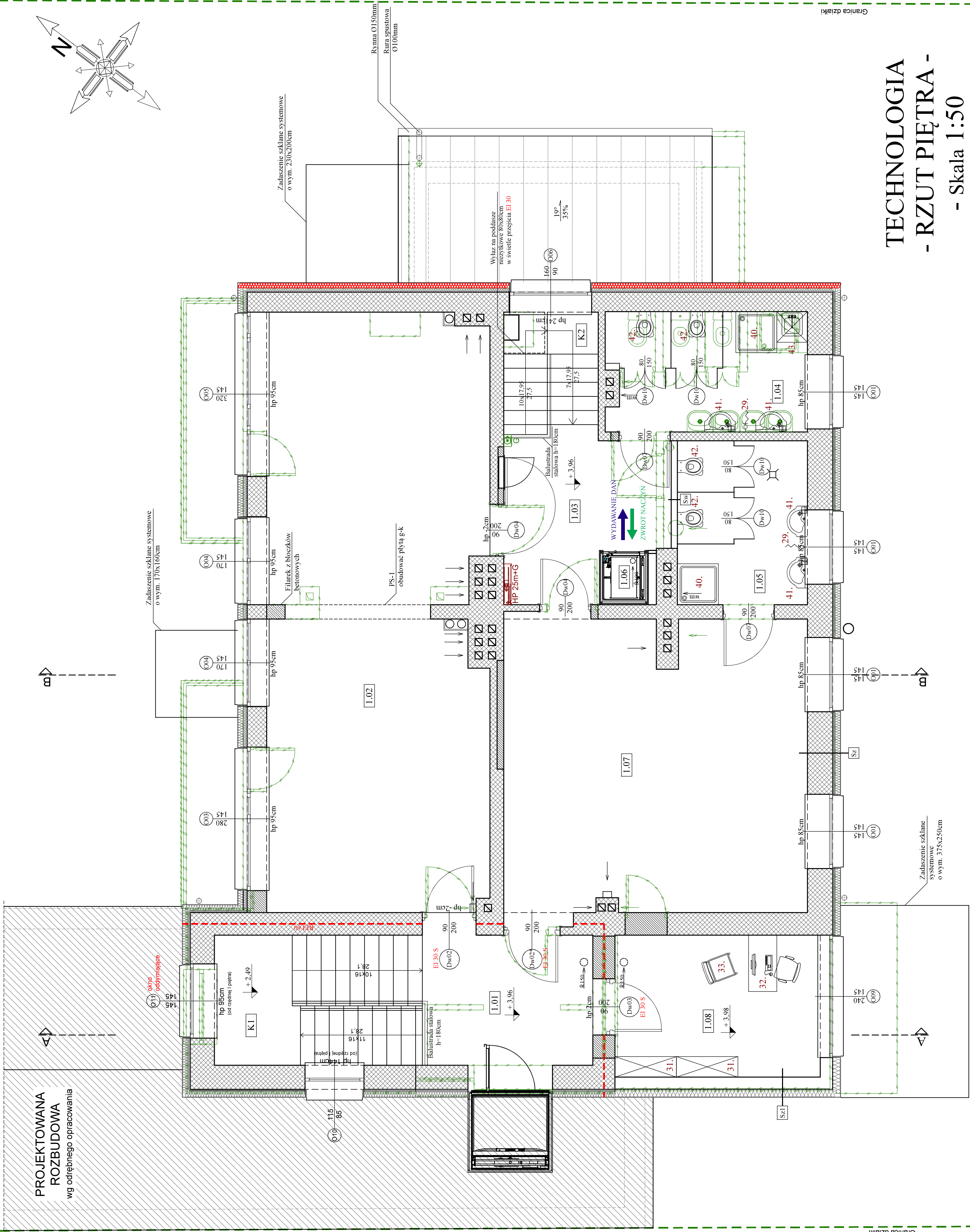
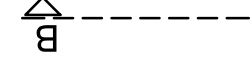


PROJEKTOWANA
ROZBUDOWA
wg odrębnego opracowania



TECHNOLOGIA - RZUT PIĘTRA - - Skala 1:50

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 1 PIĘTRA			
L.P	Nazwa strefy	Rodzaj posadzki	Pow. użytkowa (m ²)
1.01	Klatka schodowa K2	Wykl. PVC	8,46
1.02	Sala Przedszkolna nr 2	istniej. Parkiet	48,65
1.03	Korytarz/Klatka schodowa K2	Wykl. PVC	10,68
1.04	Łazienka dzieci	Gres	9,00
1.05	Łazienka dzieci	Gres	8,08
1.06	Winda towarowa	—	—
1.07	Sala Przedszkolna nr 3	istniej. Parkiet	33,43
1.08	Pokój logopedy	Wykl. PVC	11,11
razem:			129,41 m ²

LEGENDA:

	ściany istniejące
	projektowane zamurowania z betonu komórkowego 600
	projektowane rozbiórkę
	projektowana izolacja ze styropianu $\lambda=0,036$ W/mK
	projektowana izolacja z wełny mineralnej $\lambda=0,036$ W/mK
	klasa odporności ogniowej elementów
	EI 30/60 - klasa odporności ogniowej drzwi S - oznaczenie dymoszczelności drzwi
	Ps podciągi żelbetowe wg proj. konstrukcyjnego
	drzwi wyposażone w samozamykacz
	wentylacja ze wspomaganie mechanicznym
	Szafka: G - gaśnica proszkowa HP - Hydrant p.poż.
	poza zakresem opracowania

UWAGA:
RZĘDNA $\pm 0,00$ m n.p.m. ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 18
W OSTROŁECIE, ROWNA JEST $\pm 0,5$ m n.p.m. W ODNIESIENIU
DO RZĘDNEJ $\pm 0,00$ m n.p.m. PROJEKTU ROZBUDOWY PRZEDSZKOLA
MIEJSKIEGO NR 18 SPORZĄDZONEGO W 2020r.

OTWÓR W STROPIE DO MONTAŻU SZYBU WINDY TOWAROWEJ
WYKONAĆ POMIĘDZY ISTNIEJĄCYMI BELKAMI STROPOWYMI.
W PRZYPADKU MNIEJSZEGO ROZSTAWU BELEK STROPOWYCH
OD PROJEKTOWANEGO OTWORU NALEŻY ZASTOSOWAĆ WYMIAN
STALOWY Z II60PE LUB KONSTRUKCJĘ POD STROPEM.

WYMIARY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH - WG PROJEKTU
BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ.

SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE WENTYLACJI - WG PROJEKTU
BRANŻY SANITARNEJ.

WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE	
1.04	ŁAZIENKA DLA DZIECI
29 - złącza do weza	
40 - brodzik przyśmowy	
41 - umywalka dla dzieci, 60x40cm	
42 - miska ustępowa lejowa dla dzieci, stojąca 6l	
43 - szafka na środki czystości 500x500x2000mm,	
ze zlewem jednokomorowym na wys. 50cm nad posadzką	
1.05	ŁAZIENKA DLA DZIECI
29 - złącza do weza	
40 - brodzik przyśmowy	
41 - umywalka dla dzieci, 60x40cm	
42 - miska ustępowa lejowa dla dzieci, stojąca 6L	
0.11	POKOJ INTENDENTA
31 - szafa z półkami 1800x600x1800mm	
32 - biurko z fotelem obrotowym	
33 - krzesło	

Granica działki

Granica działki

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczne Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa sys.	TECHNOLOGIA PIĘTRA		Nr rys.	T - 03
	Nazwa inwestycji	Nadbudowa, Przebudowa oraz Remont Przedszkola Miejskiego nr 18			
	Adres inwestycji	działka nr 61241, 61242, 61231/4 ul. Karłowicza 18, 07-417 Ostrołęka		Skala:	1:50
	Inwestor	Miasto Ostrołęka Pl. Gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka		projekt budowlany	
Zespół projektowy:		Specjalność:	Upr.	Podpis	
Projektant:		ngr inż. arch. Ewa Kulińska-Kiwak	arch.	MA/028/17	
Asystent proj.:		inż. Edyta Strzałkowska			
Sprawdzający:		ngr inż. arch. Patryk Brzosek	arch.	7/WMOKK/2012	
					Data: 03.2021r.