

WYPOSAŻENIE TECHNOLOGICZNE		
0.06 KUCHNIA		
4 - umywalki do mycia rąk (z dozownikiem mydła, zasobnikiem ręczników jednorazowych i koszem na śmieci)		
20 - zlew dwukomorowy		
21 - istniejący piekacz		
0.07 ZMYWALNIA		
22 - stół prosty 600x600x850mm		
23 - płyta stołowa przedostowego 600x575mm, z otworem na odpadki		
- noga do stołu podwójna, 410x830mm		
24 - zlew z rozładniaczem		
25 - zlew jednokomorowy z ociekaczem		
26 - stół prosty 2000x600x850mm		
27 - zmywarka		
28 - szafka przeładowa 600x500x200mm z drzwiami na zawiasach		
29 - złącza do węża		
30 - wózek gastronomiczny 860x540x940mm, 3-półkowy		
0.10 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE		
1 - zlew jednokomorowy na wys. 50cm nad posadzką		
2 - szafka na frontczyłoci		
0.11 POKÓJ INTENDENTA		
31 - szafa		
32 - biurko z krzełem obrotowym		
33 - krzesło		
0.12 POMIESZCZENIE SOCJALNE		
25 - zlew jednokomorowy z ociekaczem		
34 - szafka odzieżowe dwudzielne		
35 - stół + krzesła		
36 - czajnik elektryczny na szafce		
37 - lodówka		
38 - szafka kuchenne przy ścianie		
39 - apieczka		
0.13 WC dla personelu		
4 - umywalki do mycia rąk (z dozownikiem mydła, zasobnikiem ręczników jednorazowych i koszem na śmieci)		
5 - urządzenie kompaktowe, 6l, składające się z miski kompaktowej lejącej białej, dolnopłuku ceramicznego, zaworu i węża przyłączeniowego, deski reżesowej		
0.15 Łazienka dla dzieci		
29 - złącza do węża		
40 - brodzik ppszticowy		
41 - umywalki dla dzieci o szer. 60cm		
42 - miska ustłpowa lejąowa dla dzieci, stojąca 6l		
43 - szafka na frontczyłoci ze zlewem jednokomorowym na wys. 50cm nad posadzką		
0.16 Szatnia		
44 - regał szatnikowy bez drzwiczek		

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
L.P	Nazwa strefy	Rodzaj posadzki
0.01	Wiatrołap	Wykład. PVC
0.02	Klatka schodowa K1	Wykład. PVC
0.03	Zęście do piwnicy	Gres
0.04	Komunikacja	Wykład. PVC
0.05	Sala Przedszkolna nr 1	istniejąca Panoł
0.06	Kuchnia	Gres
0.07	Zmywalnia	Gres
0.08	Klatka schodowa K2	Wykład. PVC
0.09	Zęście do piwnicy	Gres
0.10	Pom. porządkowe	Gres
0.11	Pokój intendenta	Wykład. PVC
0.12	Pom. socjalne	Wykład. PVC
0.13	WC dla personelu	Gres
0.14	Winda towarowa	-
0.15	Łazienka dzieci	Gres
0.16	Szatnia	Wykład. PVC
		Razem:
		150,47m <sup>2</sup>

LEGENDA:	
	ściany istniejące
	projektowane zamurowania z betonu komórkowego 600
	projektowane rozbiórki
	projektowana izolacja ze styropianu λ=0,036 W/mK
	projektowana izolacja z wełny mineralnej λ=0,036 W/mK
	klasa odporności ogniowej elementów EI 30/60/20
	EI 30/60/20 S - oznaczenie dymoszczelności drzwi
	podciąg żelbetonowy wg proj. konstrukcyjnego
	drzwi wyposażone w samozamykacz
	wentylacja ze wspomaganie mechanicznym
	Szafka: G - gąsienica proszkowa
	HP - Hydrant p.p.oż.
	poza zakresem opracowania

UWAGA:

RZĘDNA ±0,00 m nrm ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 18 W OSTROŁECIE. RÓWNA JEST + 0,51m nrm W ODNIESIENIU DO RZĘDNEJ ±0,00 m nrm PROJEKTU ROZBUDOWY PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 18 SPORZĄDZONEGO W 2020r.

NIE ZMIENIAĆ WYPOSAŻENIA I UKŁADU KUCHNI. KUCHNIA JEST POD NADZOREM SANEPIDU I NIE WYMAGA UZGODNIEN

OTWOR W STROPIE DO MONTAŻU SZYBU WINDY TOWAROWEJ WYKONAĆ POMIĘDZY ISTNIEJĄCYMI BELKAMI STROPOWYMI. W PRZYPADKU MNIEJSZEGO ROZSTAWU BELEK STROPOWYCH OD PROJEKTOWANEGO OTWORU NALEŻY ZASTOSOWAĆ WYMIAN STAŁOWY Z 1160PE LUB KONSTRUKCJĘ POD STROPEM. PRZY ZASTOSOWANIU KONSTRUKCJI POD STROPEM PROJEKTOWANE PODCIĄGI NALEŻY OBUĐOWAĆ PŁYTĄ G-K.

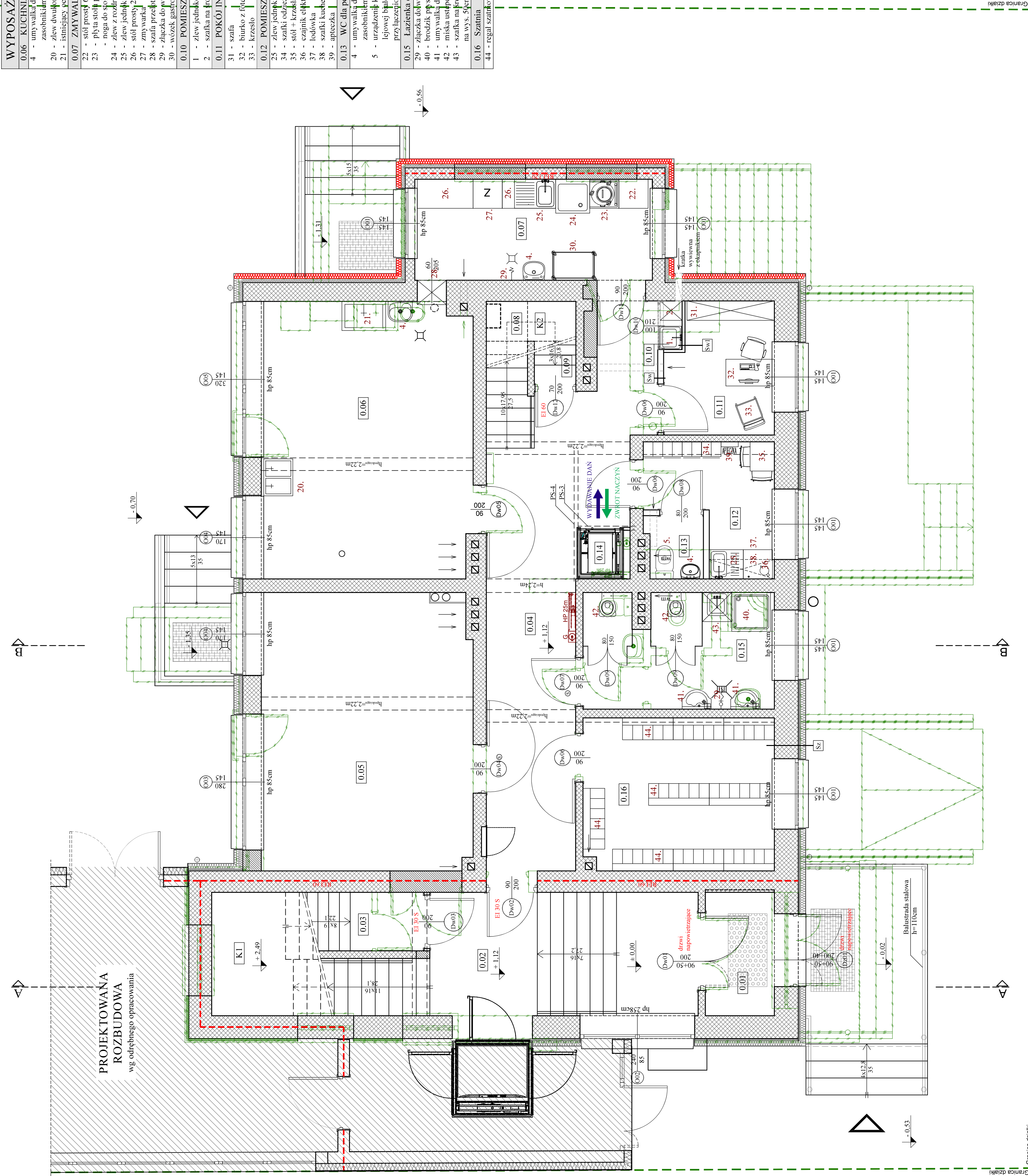
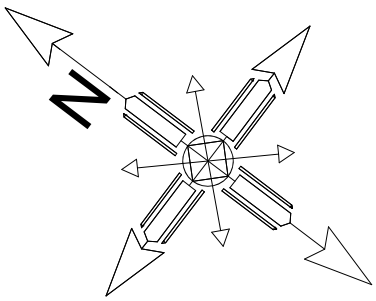
WYMIARY ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH - WG PROJEKTU BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ.

SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE WENTYLACJI - WG PROJEKTU BRANŻY SANITARNEJ.

## TECHNOLOGIA

### - RZUT PARTERU -

- Skala 1:50



OSTROPROJEKT		Nazwa rys.	TECHNOLOGIA PARTERU	Nr rys.
Biuro Architektury Budowlanej		Nazwa inwestycji	Nadbudowa, Przebudowa oraz Remont Przedszkola Miejskiego nr 18	T. 02
Mikołaj Grzyb		Adres inwestycji	dzielnica nr 61241, 61242, 61231/4 ul. Kliniskiego 32a	
ul. Kliniskiego 32a		Inwestor	Miasto Ostrołęka	Skala
tel. (29) 764 57 99		Specjalność	Up. Projekt	1:50
Zespół projektowy:		mgr inż. arch. Ewa Kulińska-Kwiatkowska	arch. MA/028.17	projekt budowlany
Projektant:		mgr inż. arch. Ewa Kulińska-Kwiatkowska	arch. MA/028.17	branża
Asystent proj.:		mgr inż. arch. Ewa Kulińska-Kwiatkowska	arch. MA/028.17	architektura
Sprawdzający:		mgr inż. arch. Ewa Kulińska-Kwiatkowska	arch. MA/028.17	Data
		mgr inż. arch. Ewa Kulińska-Kwiatkowska	arch. MA/028.17	03.2021r.