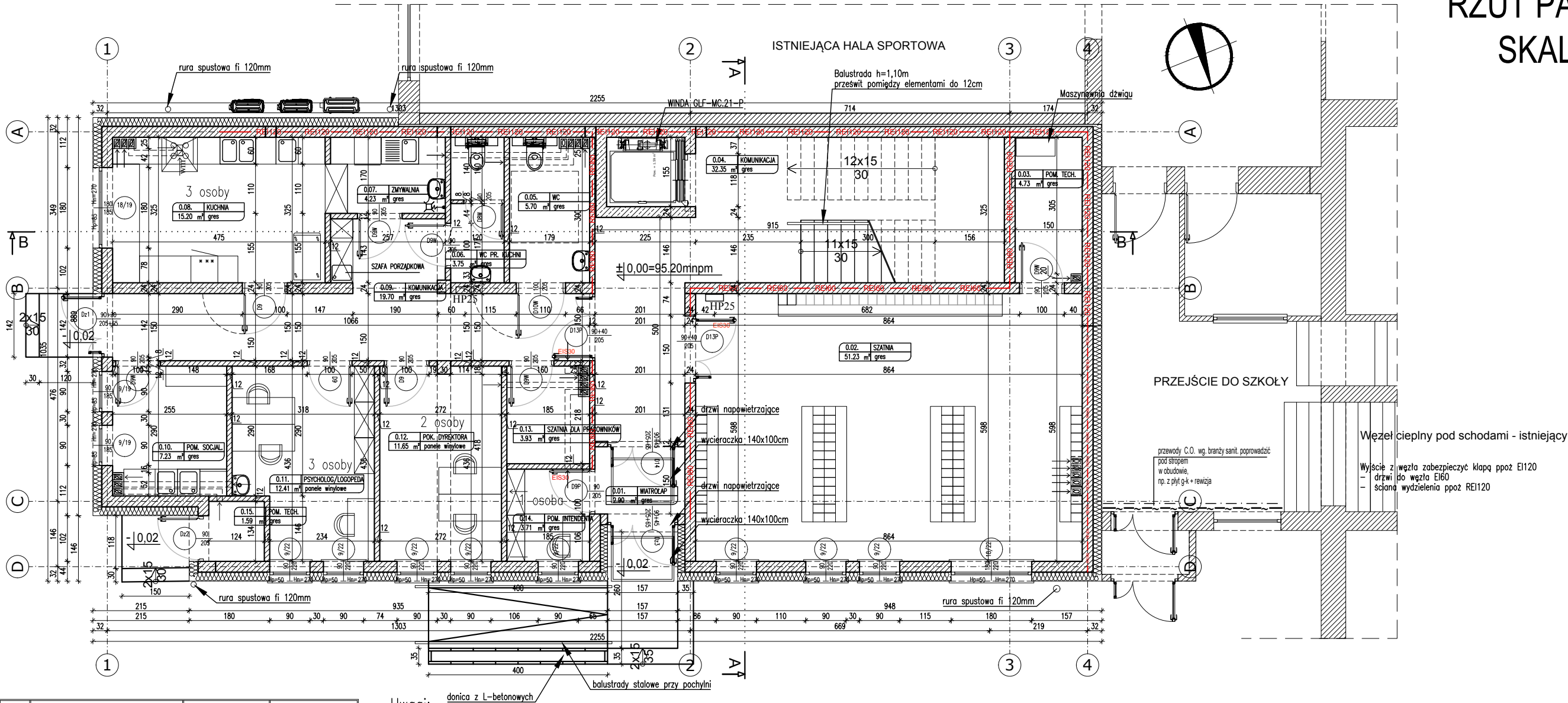


RZUT PARTERU
SKALA 1:100



LP.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻYT. (m) ²	POSADZKA
0.01.	WIATROLAP	2,90	płytki gres
0.02.	SZATNIA	51,23	płytki gres
0.03.	POM. TECHNICZNE	4,73	płytki gres
0.04.	KOMUNIKACJA	32,35	płytki gres
0.05.	WC	5,70	płytki gres
0.06.	WC PRAC. KUCHNI	3,75	płytki gres
0.07.	ZMYWALNIA	4,23	płytki gres
0.08.	KUCHNIA	15,20	płytki gres
0.09.	KOMUNIKACJA	19,70	płytki gres
0.10.	POM. SOCJALNE	7,23	płytki gres
0.11.	PSYCHOLOG/LOGOPEDA	12,41	panele winylowe
0.12.	POK. DYREKTORA	11,65	panele winylowe
0.13.	SZATNIA	3,93	płytki gres
0.14.	POM. INTENDENTA	3,71	płytki gres
0.15.	POM. TECHNICZNE	1,59	płytki gres
RAZEM		181,38	

Uwagi:

- Wymiary elementów konstrukcyjnych – wg. branży konstrukcyjnej
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić biuro projektowe.
- Ścianki między kabinami sanitarnymi – systemowe z laminatu.
- Szczegóły dot. wentylacji wraz z nawiewami – wg projektu branży sanitarnej.
- Oddymianie klatki schodowej – otwór oddymiający 5% powierzchni klatki schodowej – tj. 1,6m² powierzchni czynnej (zastosowano 2 klapy dymowe)
- Napowietrzanie klatki schodowej 130% powierzchni geometrycznej klapy dymowej 2,10m² (otwór napowietrzający stanowią drzwi wejściowe)

LEGENDA OZNACZEŃ

±0.00=95.20mnpm	RZĘDNA WYKOŃCZONEJ POSADZKI PARTERU
	OCIEPLENIE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z SILKI
	PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE
	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANA ODPORNOŚCI PPOŻ REI120
	ŚCIANA ODPORNOŚCI PPOŻ REI60
	HYDRANTY WEWNĘTRZNE

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys.	RZUT PARTERU	Nr rys.	At-01
	Nazwa inwestycji:	BUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 10 WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO I KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
	Adres inwestycji:	działka nr ewid. 51872 / 2, 51872 / 1; 21277/3 ;51895 jednostka ewidencyjna: 146101_1 obręb ewidencyjny: 0005 Ostrołęka	Skala:	1:100
	Inwestor:	Miasto Ostrołęka Plac Bema 1, 07-400 Ostrołęka	projekt techniczny	
	Zespół projektowy:	Specjalność Upr. Podpis	branża arch.	Data: 02.2025r.

Projektant: mgr inż. arch. Ewelina Aptacy	arch.	5/KPOKK/2018	
Projektant spr.: mgr inż. arch. Patryk Brzostek	arch.	7/WMOKK/2012	