

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

NR	POMIESZCZENIE	POW.
1	Komunikacja/Szatnia	30,93
2	Pomieszczenie socjalne	4,82
3	Pomieszczenie biurowe	9,12
4	Pom. kuchni pomocniczej	10,46
5	Zmywalnia	2,45
6	Komunikacja	8,30
7	Pomieszczenie edukacyjne	54,12
8	Łazienka	15,82
9	Łazienka	5,88
SUMA		141,90

Wypożazenie kuchni pomocniczej :

- 1.Blat roboczy
- 2.Zlew jednokomorowy
- 3.Umywalka
- 4.Zmywarka podblatowa
- 5.Mikrofalówka
- 6.Kuchnia
- 7.Lodówka
- 8.Szafki zamykane wykonane z materiałów niepalnych
- 9.Szafa porzadkowa ze zlewem

	Ściana do rozbiórki
	Ściana nowo projektowana
	Część objęta opracowaniem

UWAGI

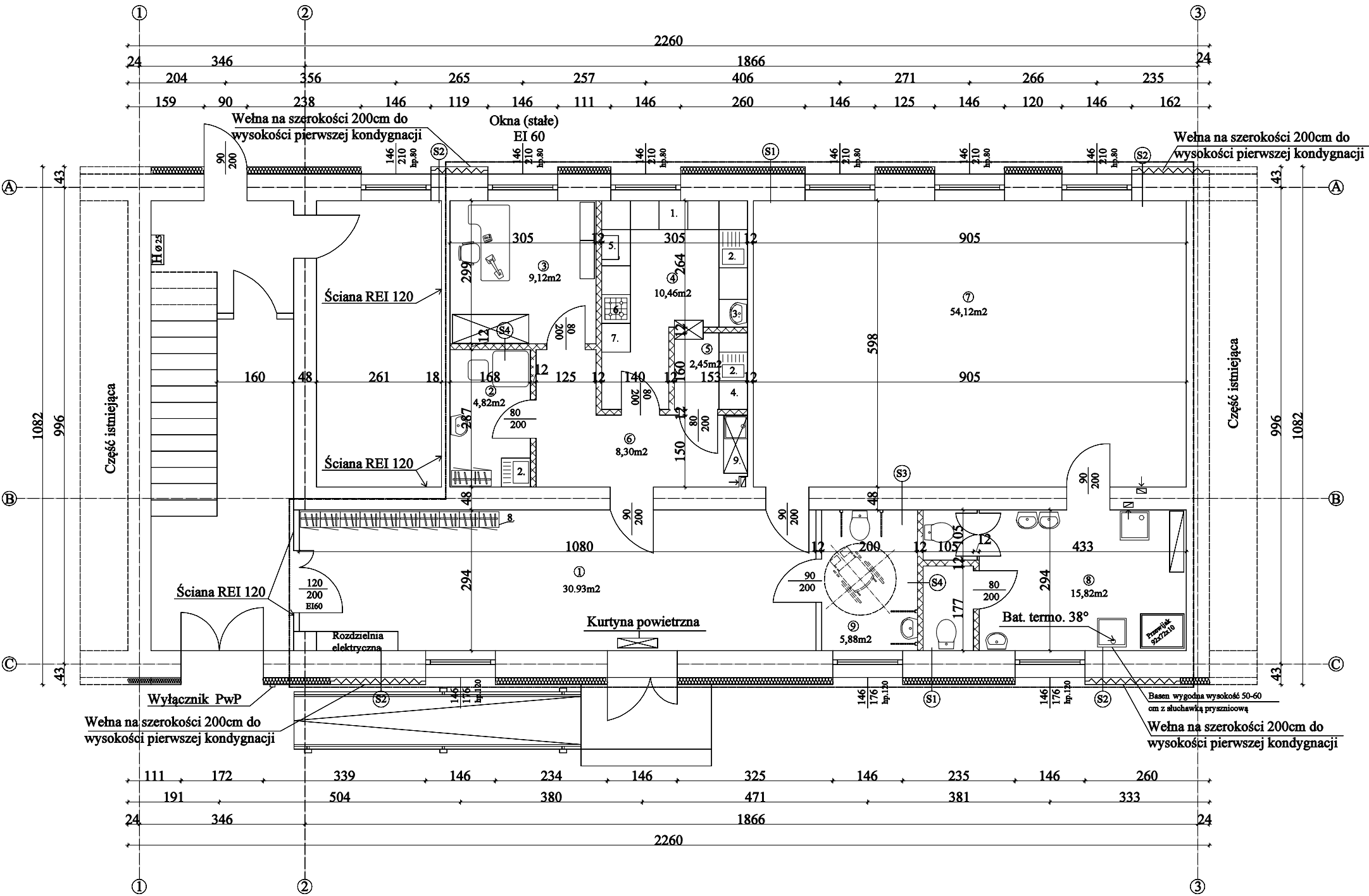
- 1.Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej należy sprawdzić na budwie ilość i wymiar otworów, oraz zweryfikować kierunek otwierania
- 2.Widok okien pokazano od strony zewnętrznej.
- 3.Sposób montażu stolarki wykonac zgodnie z zaleceniami producenta.
- 4.Zaleca się dostosowanie wymiarów otworów drzwiowych do wymagań wybranego producenta.
- 5.Wymiary otworów drzwiowych podane w świetle ościeżnic po otwarciu drzwi o kąt 90°(światło przejścia)!!!

UWAGA!!!

Wymiary otworów okiennych podane w świetle ,dziwiowych podane w świetle ościeżnic, wysokość i szerokość ustalić w porozumieniu z producentem.
Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!!!

TEMAT , Zmiana sposobu użytkowania części budynku Szkoły Podstawowej w Powierciu
LOKALIZACJA : na pomieszczenia związane ze żłobkiem w ramach projektu „MALUCH+”
dz. nr geod. 896 obręb Powiercie, gm. Koło

TEMAT RYSUNKU :	Rzut parteru		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marika Sypniewska upr. w spec. arch. nr 6/WPOKK/2016		
	DATA	SKALA	NR RYS.
	MAJ 2023	1:100	A.1



S1	tynek strukturalny barwiony	
	styropian	15cm
	pustak	56cm
	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm
S2	tynek strukturalny barwiony	
	wełna	15cm
	pustak	56cm
	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm
S3	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm
	pustak	48cm
	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm
S4	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm
	beton komurkowy	12cm
	tynek cem.-wap. + gładź gipsowa	1.5cm