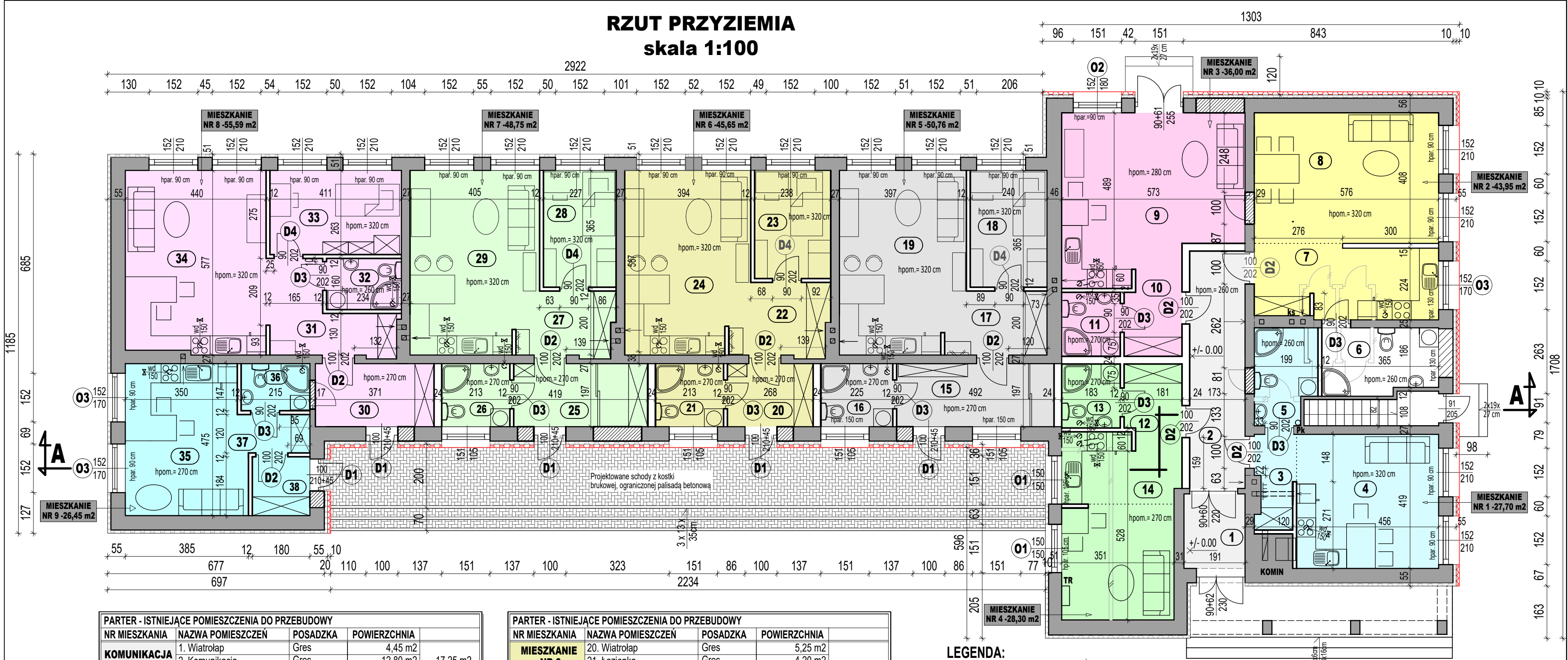


RZUT PRZYZIEMIA  
skala 1:100



PARTER - ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA DO PRZEBUDOWY			
NR MIESZKANIA	NAZWA POMIESZCZEN	POSADZKA	POWIERZCHNIA
KOMUNIKACJA	1. Wiatrołap	Gres	4,45 m2
	2. Komunikacja	Gres	12,80 m2
	3. Holl	Panele podł.	3,50 m2
MIESZKANIE NR 1	4. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	18,60 m2
	5. Łazienka	Gres	5,60 m2
MIESZKANIE NR 2	6. Łazienka	Gres	7,45 m2
	7. Holl + aneks kuchenny	Panele podł.	13,00 m2
MIESZKANIE NR 3	8. Pokój	Panele podł.	23,50 m2
	9. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	28,70 m2
MIESZKANIE NR 4	10. Holl	Panele podł.	3,60 m2
	11. Łazienka	Gres	3,70 m2
MIESZKANIE NR 5	12. Holl	Panele podł.	5,65 m2
	13. Łazienka	Gres	3,65 m2
MIESZKANIE NR 6	14. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	19,00 m2
	15. Wiatrołap	Gres	9,75 m2
MIESZKANIE NR 7	16. Łazienka	Gres	4,40 m2
	17. Holl	Panele podł.	5,95 m2
MIESZKANIE NR 8	18. Pokój	Panele podł.	8,76 m2
	19. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	21,90 m2
Razem			203,96 m2

PARTER - ISTNIEJĄCE POMIESZCZENIA DO PRZEBUDOWY			
NR MIESZKANIA	NAZWA POMIESZCZEN	POSADZKA	POWIERZCHNIA
MIESZKANIE NR 6	20. Wiatrołap	Gres	5,25 m2
	21. Łazienka	Gres	4,20 m2
	22. Holl	Panele podł.	6,70 m2
MIESZKANIE NR 7	23. Pokój	Panele podł.	8,00 m2
	24. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	21,50 m2
MIESZKANIE NR 8	25. Wiatrołap	Gres	8,25 m2
	26. Łazienka	Gres	4,20 m2
MIESZKANIE NR 9	27. Holl	Panele podł.	5,80 m2
	28. Pokój	Panele podł.	8,30 m2
MIESZKANIE NR 10	29. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	22,20 m2
	30. Wiatrołap	Gres	7,30 m2
MIESZKANIE NR 11	31. Holl	Panele podł.	8,35 m2
	32. Łazienka	Gres	3,74 m2
MIESZKANIE NR 12	33. Pokój	Panele podł.	10,80 m2
	34. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	25,40 m2
MIESZKANIE NR 13	35. Pokój + aneks kuchenny	Panele podł.	17,50 m2
	36. Łazienka	Gres	3,15 m2
MIESZKANIE NR 14	37. Holl	Panele podł.	2,50 m2
	38. Wiatrołap	Gres	3,30 m2
Razem			176,44 m2

**LEGENDA:**

- ściany istniejące
- ściany projektowane
- docieplenie ścian styropianem gr. 10 cm
- Istniejące kratki wentylacyjne - przewidziane do udrożnienia i zmiany podłączenia
- Zamurowania otworów
- ściany istniejące przeznaczone do rozbiórki

**USŁUGI PROJEKTOWE I KOSZTORYSOWE W BUDOWNICTWIE**

Inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek  
07-407 Czerwin  
ul. Piastowska 29  
NIP: 758-184-71- 89, tel: 602 125 441

Nazwa rysunku :  
**RZUT PRZYZIEMIA**

Autorzy projektu :  
BRANŻA ARCHITEKTURA  
Projektant:  
mgr inż. arch. Aleksander Wietrow

Opracowała:  
inż. Dorota Chrzanowska-Siwiek

Faza: Projekt budowlany

Skala :  
1:100

Nr rysunku :  
**A-2**

Nr uprawnień :  
608/86/Os

Miejscowość, data: Czerwin, 02. 12. 2020 r.

Inwestor :  
Gmina Ostrów Mazowiecka,  
ul. gen. Władysława Sikorskiego 5  
07 - 300 Ostrów Mazowiecka

Lokalizacja :  
Nowa Osuchowa, ul. Szkolna, gm. Ostrów Mazowiecka,  
dz. ozn. nr geod. 351

Temat :  
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA LOKALE MIESZKALNE.