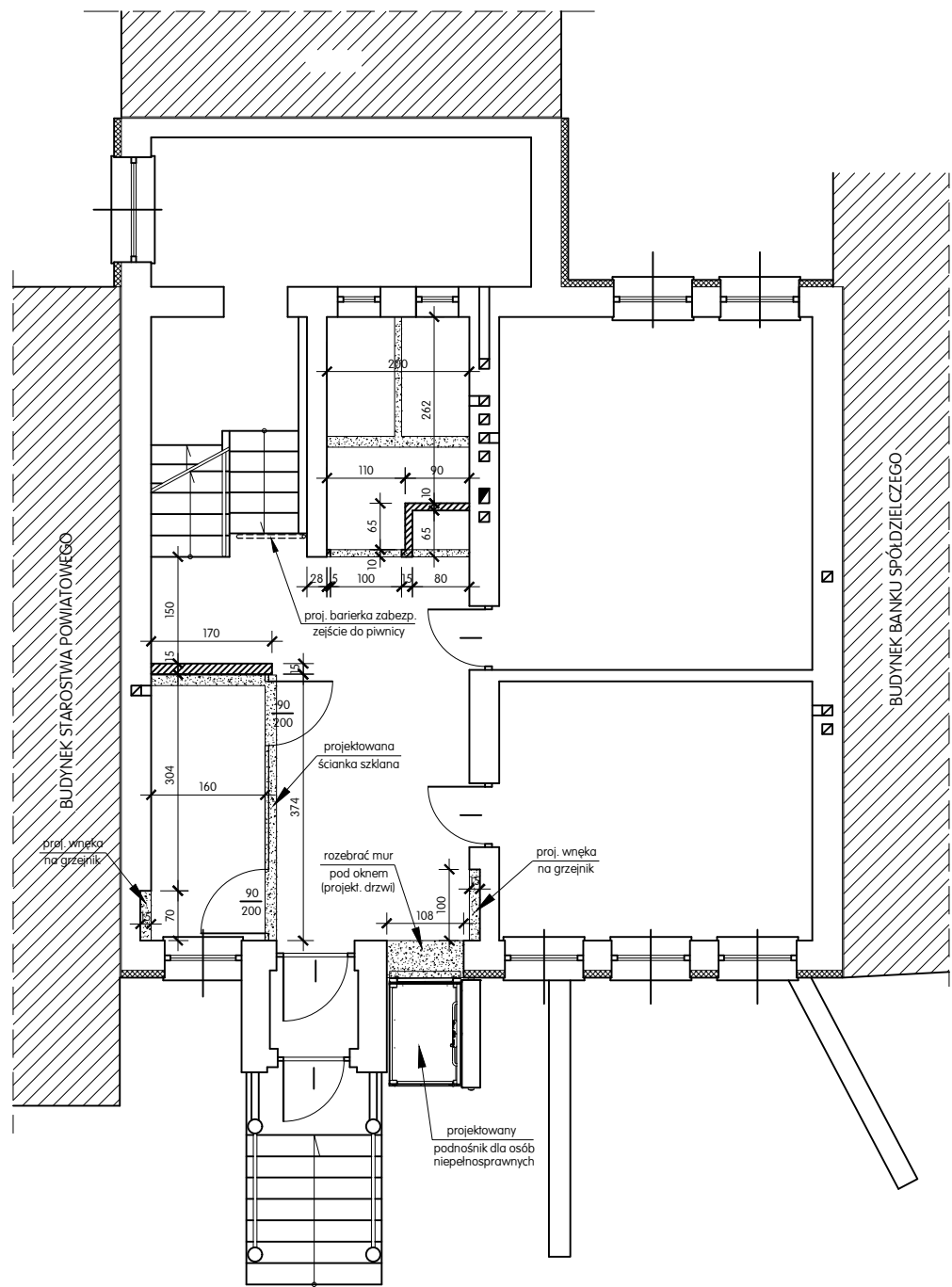
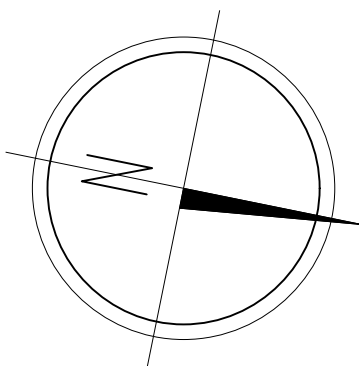


# RZUT PARTERU

## PROJEKTOWANE ZMIANY

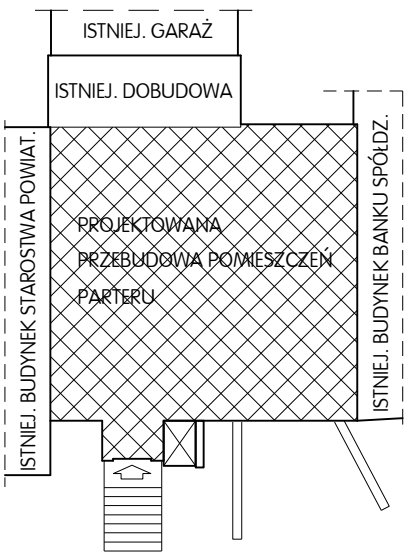
SKALA 1:100



- istniejące ściany pozostające bez zmian
- istniejące ściany do rozbiórki i wykucia otworów
- projektowane ścianki murowane z cegły dziurawki

- UWAGA:**
- grubości ścian i ścianek podano razem z tynkami
  - projektowane ścianki murowane z cegły ceramicznej dziurawki murować na zaprawie zwykłej na pełne spoiny poziome i pionowe
  - ścianki mocować do istniejących ścian na strzypa lub łącznikami metalowe
  - wszystkie wymiary zweryfikować bezpośrednio na budowie

SCHEMAT BUDYNKU PSSE



J o l a n t a   L e n k i e w i c z   B u d o w n i c t w o   O g ó l n e			
nazwa: zamierzenia:	BUDOWA PODNOŚNIKA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH ORAZ PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ		element: PAB
nazwa: obiektu:	BUDYNEK PSSE W ŁAŃCUCIE	skala: 1: 100	nr rys. A-4
tytuł rysunku:	RZUT PARTERU - PROJEKTOWANE ZMIANY		
projektant:	mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr. proj. nr A-01/02	11.2022	
opracował:	mgr inż. Jolanta Lenkiewicz upr. bud. AN/8346/402/82	11.2022	
sprawdził:	mgr inż. arch. Michał Smajdor upr. proj. 8/PKOKK/2013	11.2022	