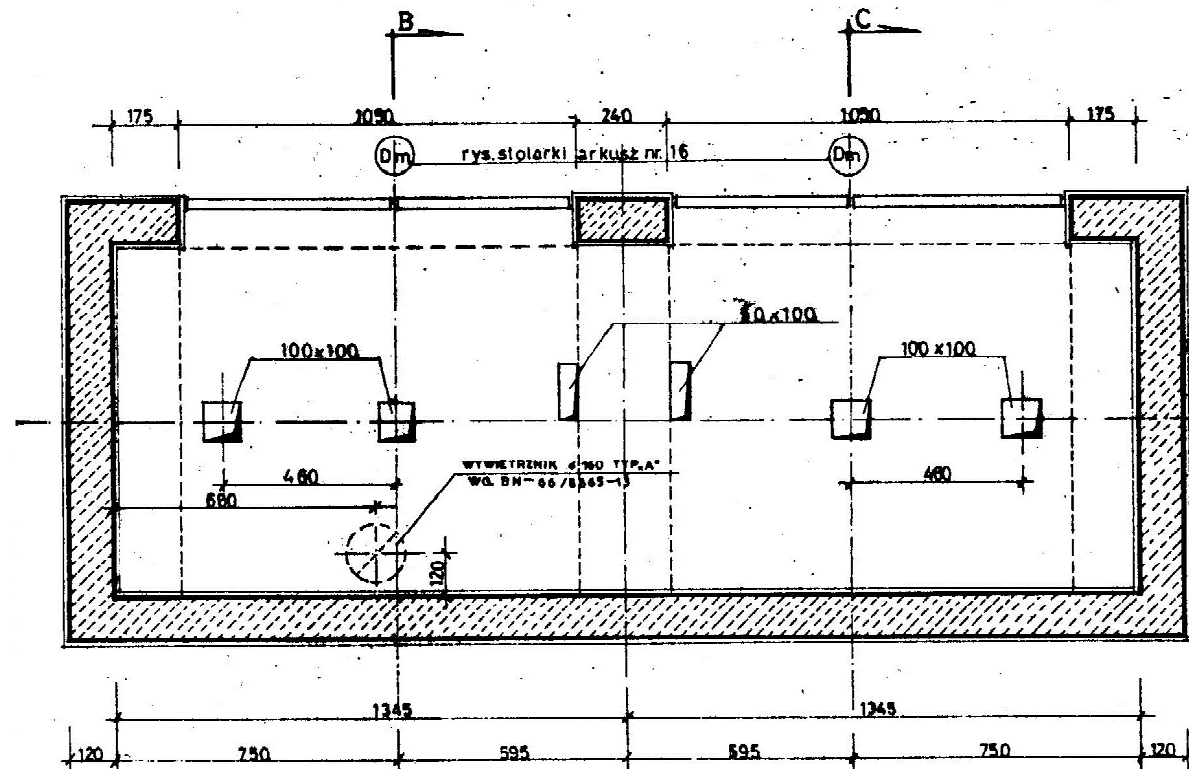
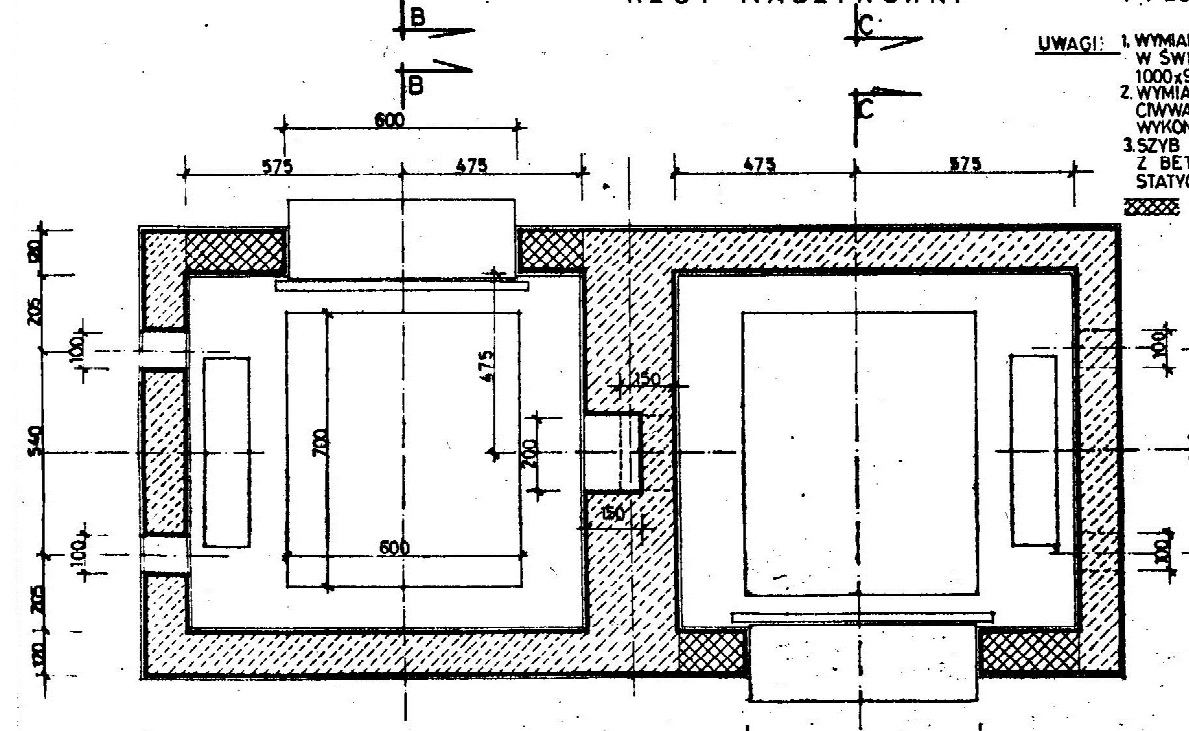


SZYBY I POMIĘSZCZENIE MASZYNOWNI DZWIGÓW TOWAROWYCH $\varnothing=100\text{kg}$

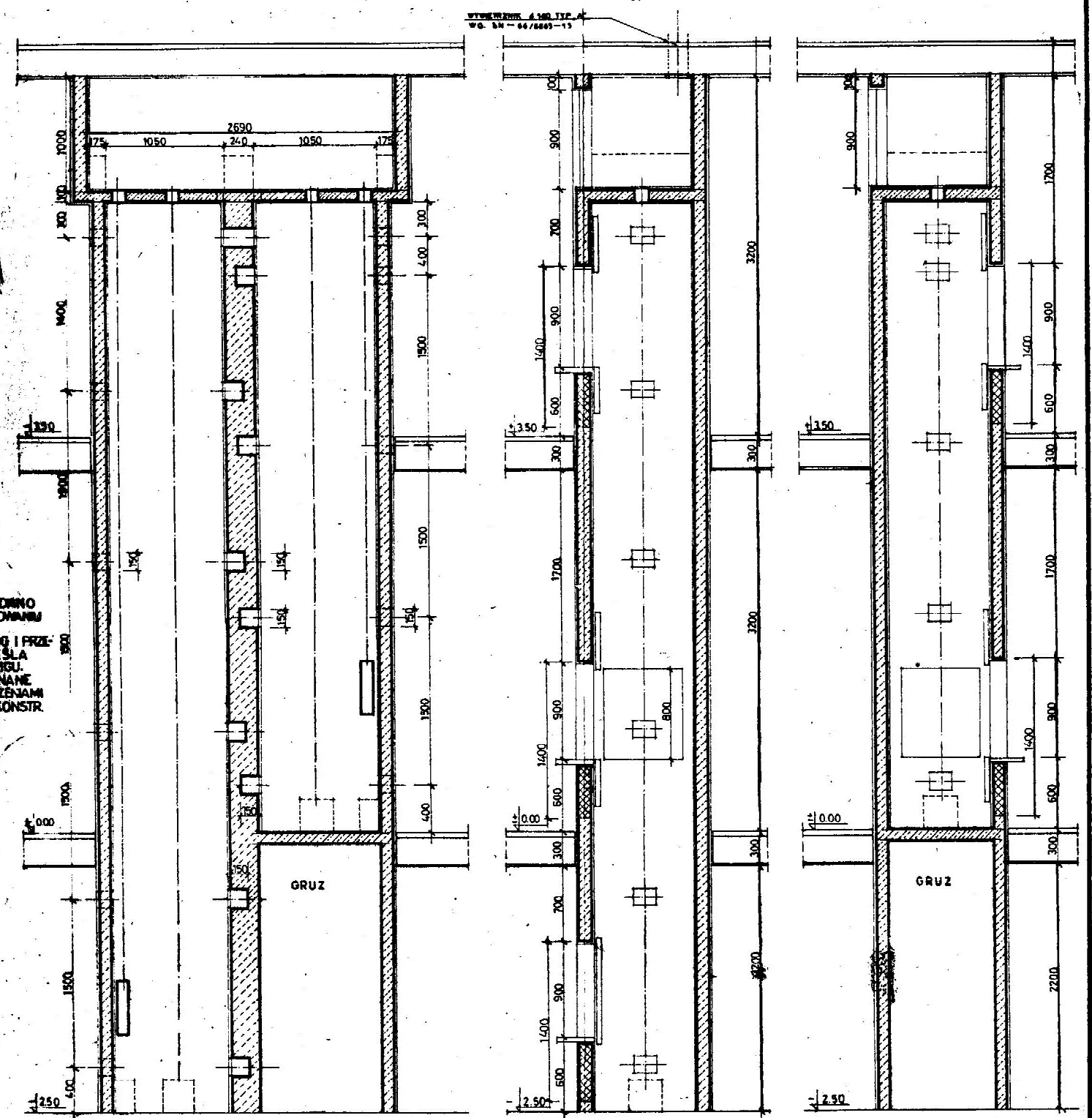


RZUT MASZYNOWNI 1:20

- UWAGI:
1. WYMIARY SZYBÓW 1050x990 PODANO W ŚWIETLE MURU PO ORYNKOWANIU 1000x900.
 2. WYMIARY ODBOJÓW POD DZWIĘ I PRZECIWNĄGĘ KAŻDORAZOWO OKREŚLA WYKONAWCA INSTALACJI DZWIĘGU.
 3. SZYBY I MASZYNOWNIA WYKONANE Z BETONU ZGODNIE Z UBLICZENIAMI STATYCZNYMI I RYSUNKAMI KONSTR.
- OTWORY MONTAŻOWE



RZUT W POZIOMIE 1-GO PIĘTRA 1:20



PRZEKRÓJ A-A 1:50 PRZEKRÓJ B-B 1:50 PRZEKRÓJ C-C 1:50

TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 12 W ZAMOŚCIU		NUMER KOLEJNY:
PRZEDMIOT:	RZUT I PRZEKROJE SZYBÓW WINDOWYCH		A24
NAZWA OBIEKTU:	BUDYNEK PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 12 W ZAMOŚCIU		
ADRES:	22-400 ZAMOŚĆ, UL. WYSZYŃSKIEGO 32, DZIAŁKA NR 97/4, 97/37		
INWESTOR:	MIASTO ZAMOŚĆ, 22-400 ZAMOŚĆ, RYNEK WIELKI 13		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. PIOTR SIEJKA LUB/0278/PWOK/05	BUDOWLANA	11.2022
SPRAWDZIŁ:	inż. JAN SIEJKA UANB-II-7342/84/92	BUDOWLANA	11.2022