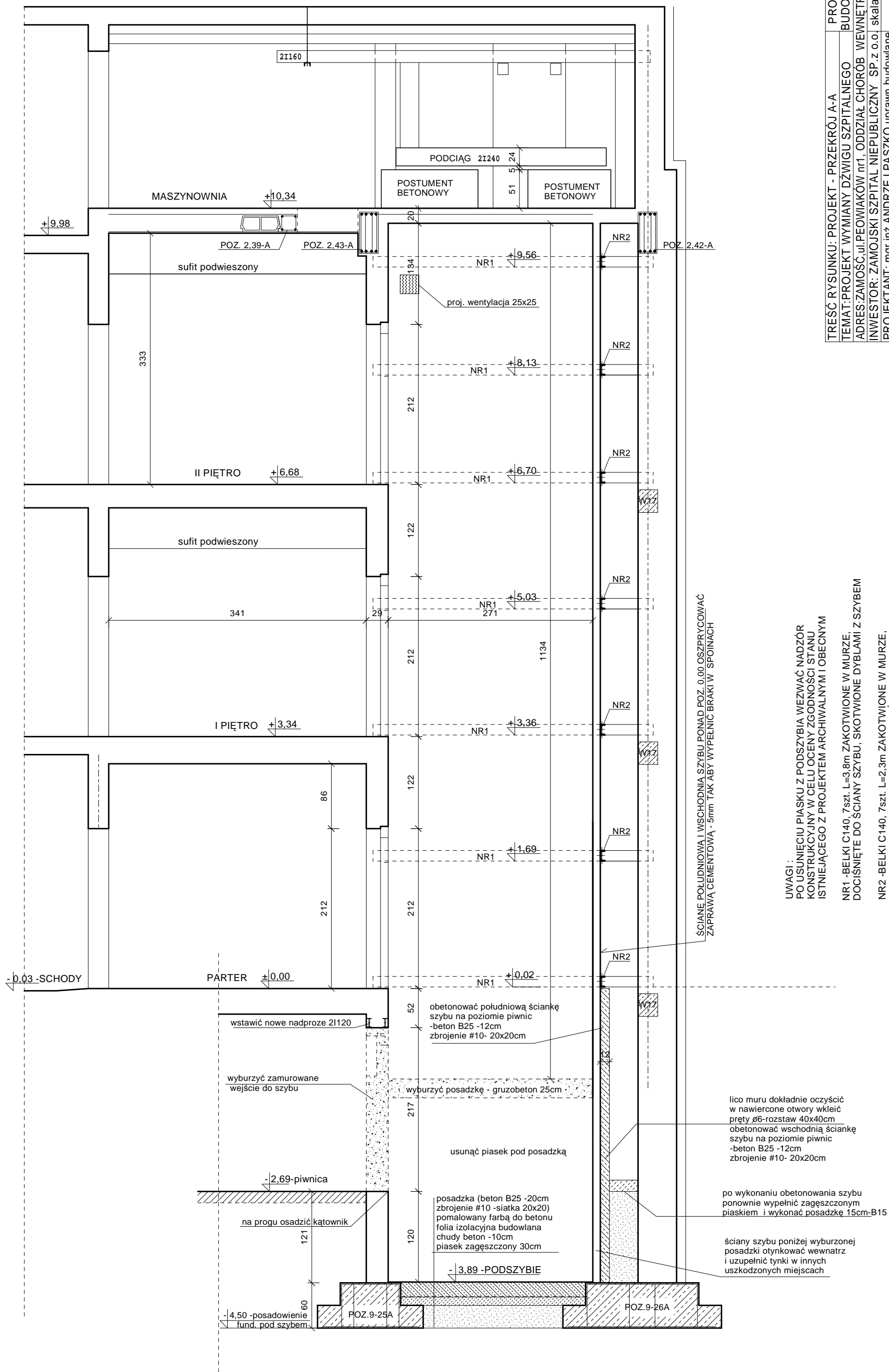


PRZEKRÓJ A-A skala 1:50



**UWAGI :**  
PO USUNIĘCIU PIASKU Z PODSZYBIA WEZWAĆ NADZÓR  
KONSTRUKCYJNY W CELU OCENY ZGODNOŚCI STANU  
ISTNIEJĄCEGO Z PROJEKTEM ARCHIWALNYM I OBECNYM

NR1 -BELKI C140, 7szt. L=3,8m ZAKOTWIONE W MURZE,  
DOCIĄSIĘTE DO ŚCIANY SZYBU, SKOTWIONE DYBLAMI Z SZYBEM

NR2 -BELKI C140, 7szt. L=2,3m ZAKOTWIONE W MURZE,  
SKRĘCONE Z CEOWNIKAMI NR1, DOCIŚNIĘTE DO  
SCIANY SZYBII SKOTWIONE DYBLAMI Z SZYBREM

TREŚĆ RYSUNKU: PROJEKT - PRZEKRÓJ A-A	PROJEKT
TEMAT:PROJEKT WYMIANY DŹWIGU SZPITALNEGO	BUDOWLANY
ADRES:ZAMOŚĆ ul.PEOWIAKÓW nr1, ODDZIAŁ CHOROŃ WĘWĘTRZNYCH	
INWESTOR: ZAMOJSKI SZPITAL NIEPUBLICZNY SP. z o.o.	skala 1:50
PROJEKTANT: mgr inż.ANDRZEJ PASZKO uprawn. budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno- budowlanej	NR 9
w w zakresie budownictwa lądowego nr UANB-II-7342/8/91	RYS.
DATA: 2013.04	PODPIS: