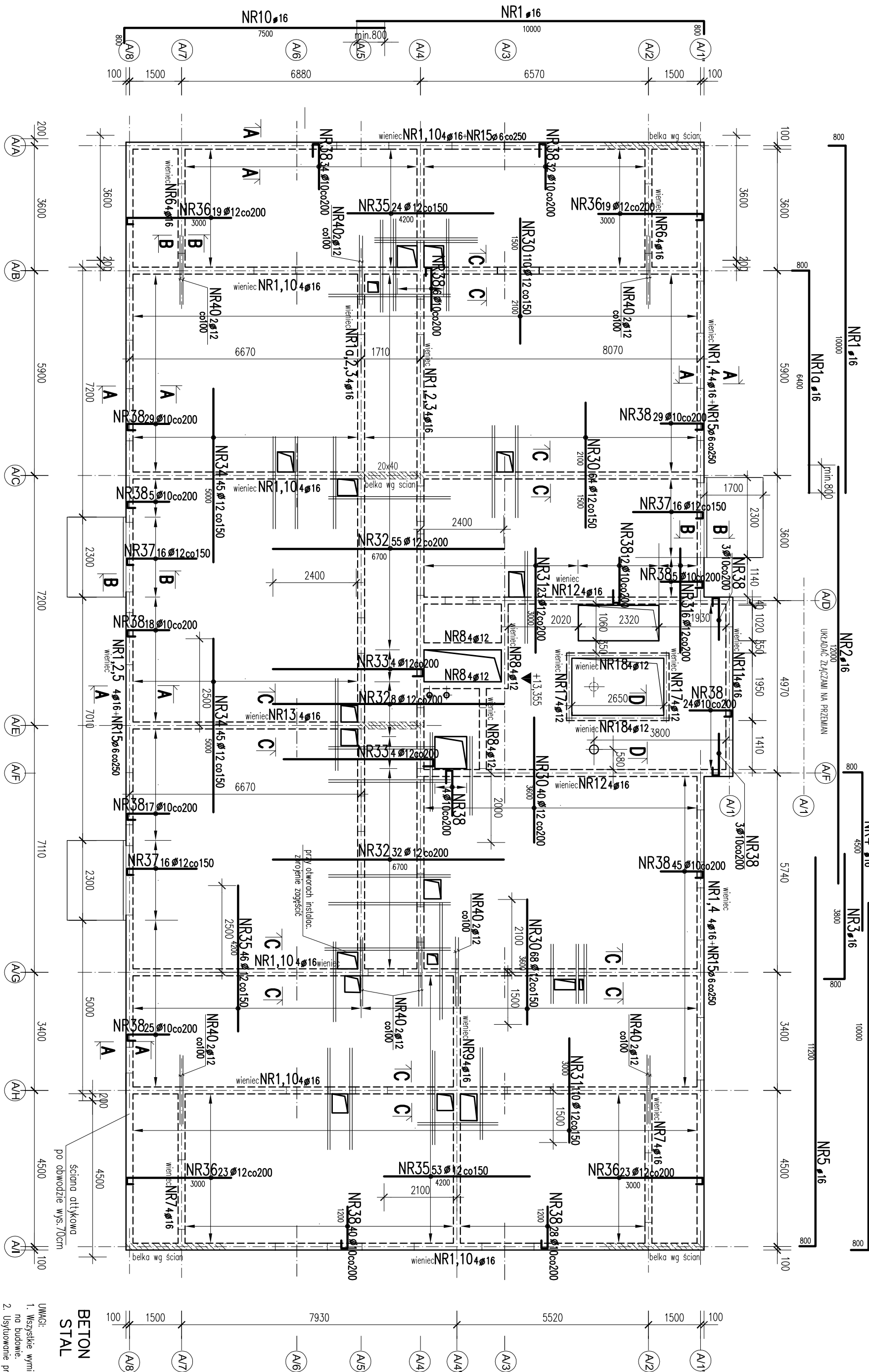




## NR1-16



UWAGI: **A=0**

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Usytuowanie przebieg instalacyjnej wg projektu architektury.
3. Ogrupowanie zbrojenia  $c=20\text{mm}$
4. Wykaz stali nr 25

BETON C25/30  
STAL A-IIIIN

 <b>ARCHITEKCI MR</b>		<b>PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI</b>	
<b>NAZWA OBIEKTU</b> <b>BUDOWLANEGO</b>		<b>PROJEKT ZESPÓŁU A BUDOWNICÓW WIELKOPODROJNYCH Z SZKOLĄMI</b> <b>PROJEKTOWANI I WYKONAWCY PRAC PROJEKTOWYCH I KONSTRUKCYJNYCH</b> <b>BEZDOLNA POLSKA</b>	
<b>TYTUŁ PYSŁINKU</b>		<b>Budynnek A</b> <b>Strop nad 3 piętrem - rzut</b>	
<b>PROJEKTANT</b> <b>NR.LP.RUBUD.</b> <b>SRAMCZYŃSKI</b> <b>NR.LP.RUBUD.</b>		<b>mgr inż. Dariusz Zajączki</b> <b>nr upr. budowl. 10/354</b> <b>mgr inż. Jacek Baranek</b> <b>nr upr. budowl. 361/02</b>	
<b>SKALA</b> <b>1:75</b>		<b>DATA</b> <b>02.2025</b>	
<b>PODPIS</b> 		<b>PODPIS</b> 