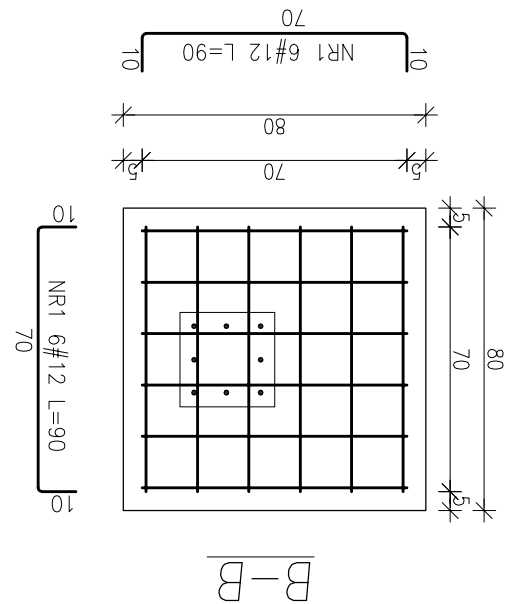
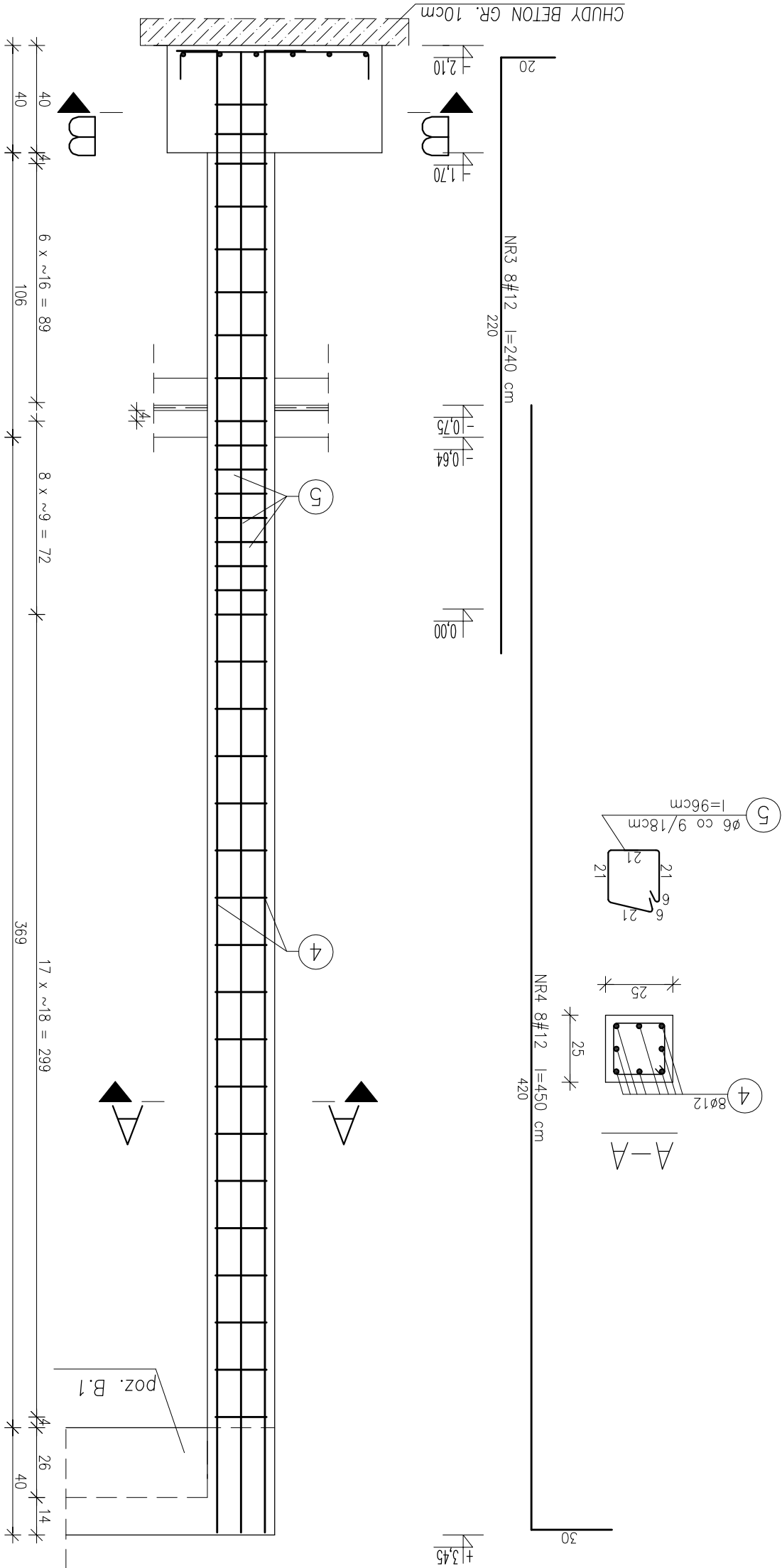


poz. S-1 - szt.2



Uwaga!

- Długości prętów weryfikować w trakcie wykonywania prac konstrukcyjnych.
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych każdorazowo sprawdzić na budowie wymiary górnej kondygnacji i porównać je z projektem.
- Wszystkie roboty wykonywać przestrzegając zasad BHP.
- Opis stanowi integralną część konstrukcji.
- Rysunki części konstrukcyjnej rozpatrywać łącznie z częścią architektoniczną oraz projektami branżowymi.
- Przed realizacją należy wykonać projekt wykonawczy (w przypadku braku szczegółowości dokumentacji) wg odrębnej umowy.

Beton C16/C20 (B20)
Stal A-IIIIN (RB500W) - #12, #16
Stal A-0 (St0S) - Ø6, Ø8

cnom.=5cm – fundamenty
cnom.=2cm – pozostałe elementy

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| BIURO USŁUG PROJEKTOWO INWESTYCYJNYCH | | ul. Biała 21 32-700 Bochnia | |
| Przedmiot rysunku: | ZBROJENIE ELEMENTÓW ŻELBETOWYCH | Obiekt: | Budynek Remizy O.S.P. |
| Lokalizacja: | Niedary dz.nr. 259 | Inwestor: | Gmina Drwinia 32-709 Drwinia 57 |
| Projektant: | Zdzisław Kubala | Sprawdzający: | mgr inż. Monika Widelka |
| SKALA | | RYS NR: | |
| 1:20 | | K3 | |
| Branża: KONSTRUKCJA | | Data: X 2015r. | |
| Podpisy: | | Inwestor: | |
| | | WBPP-NB-8346/271/81 | |
| | | MAP/0175/POOK/13 | |