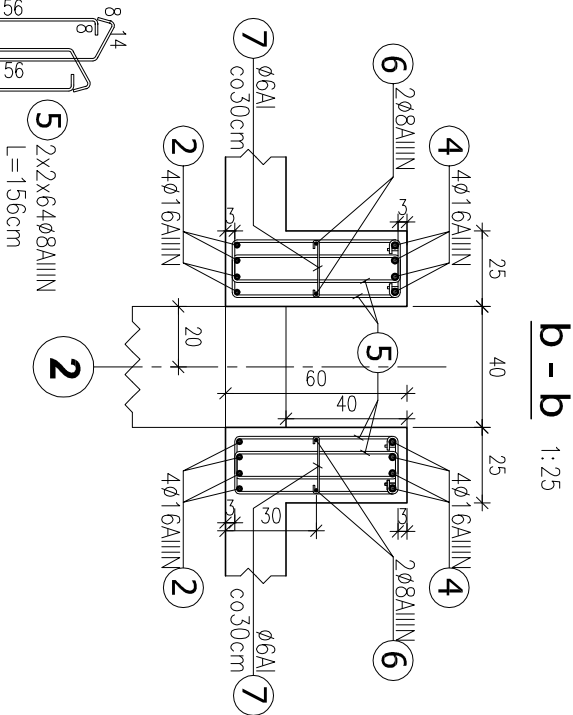
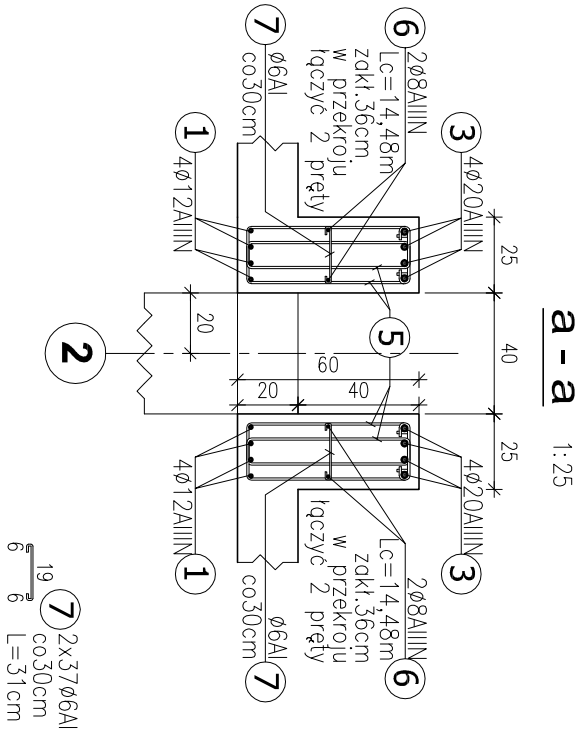
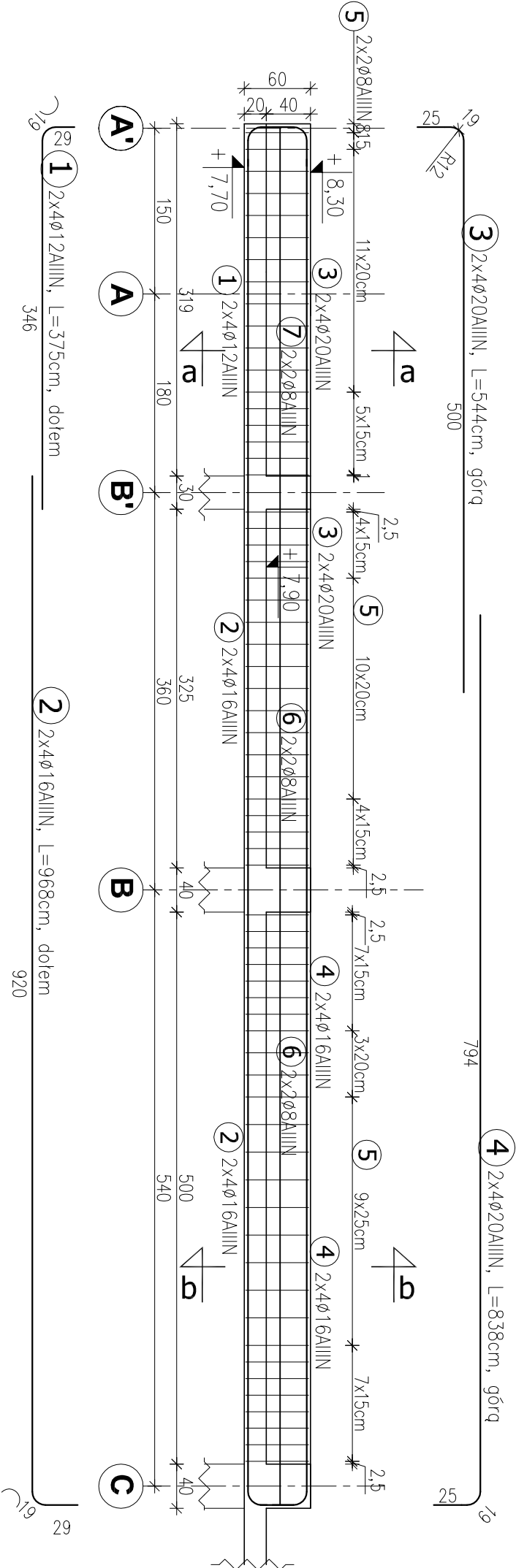


RP-2.2 L rygiel ramy w osi "2" 1:50 wyk.1x



Beton: C30/37
Stal: AIIIN RB500W (R500SP)
Wymiary w cm, poziomy w m.
Otulinę podano do lica zbrojenia.
Rozstaw strzemion podano do osi pręta.

| | | | | | | | |
|------------------------|--|--------|--|--|------------|--|--|
| GORCON | | | | 40-044 Katowice, ul. Szeliągiewicza 26 | | | |
| BIURO ARCHITEKTONICZNE | | | | tel. 32 2517101 / fax. 32 2513392 | | | |
| www.archgorgon.pl | | | | archgorgon@archgorgon.pl | | | |
| Branża | KONSTRUKCJA | | | Stadium | PW | | |
| Investor | SOSNOWIECKI SZPITAL MIEJSKI UL. SZPITALNA 1 41-219 SOSNOWIEC | | | | | | |
| Obiekt | PAWILON SZPITALNY DLA POTRZEB BLOKU OPERACYJNEGO I ODM-u | | | | | | |
| Treść | SZPITAL MIEJSKI W SOSNOWCU – AKTUALIZACJA I MODERNIZACJA | | | | | | |
| | Rygiel poprzeczny stropodachu: | | | | | | |
| | RP-2.2 L | | | | | | |
| Projektant | mgr inż. A.Szydłowski | 23/84 | | Data | 01.2016 | | |
| Opracował | mgr inż. E.Pawlas-Mazur | | | Skala | 1:50, 1:25 | | |
| Sprawdził | mgr inż. H. Lipska | 387/89 | | Nr rys | K 311 | | |