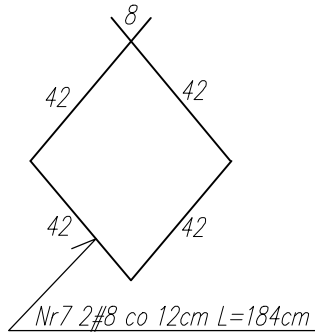
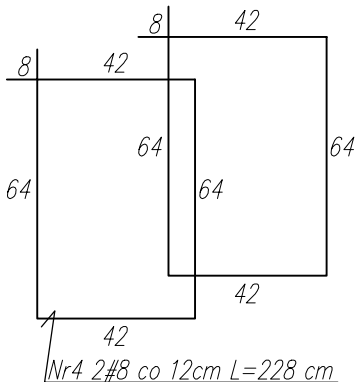
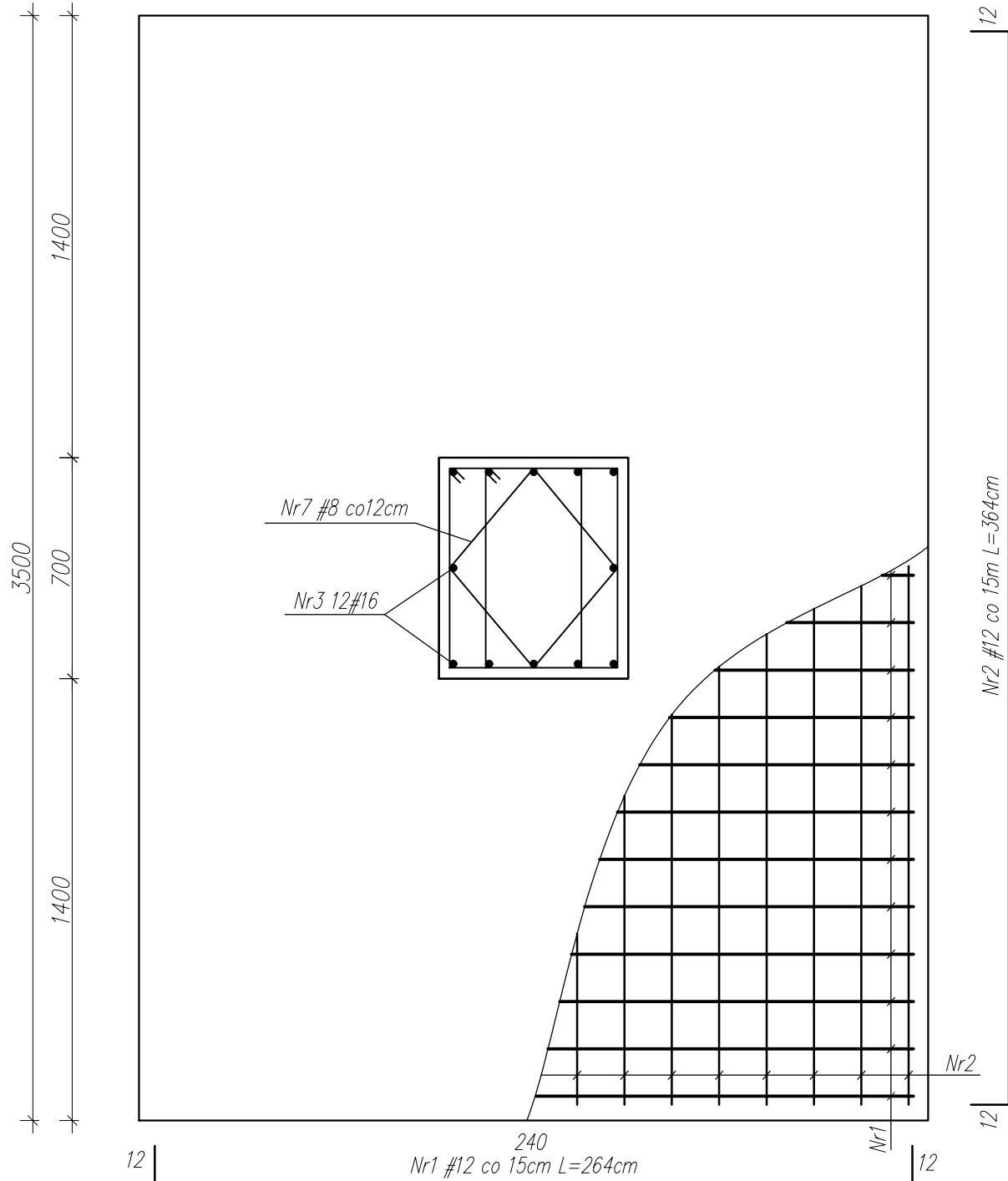
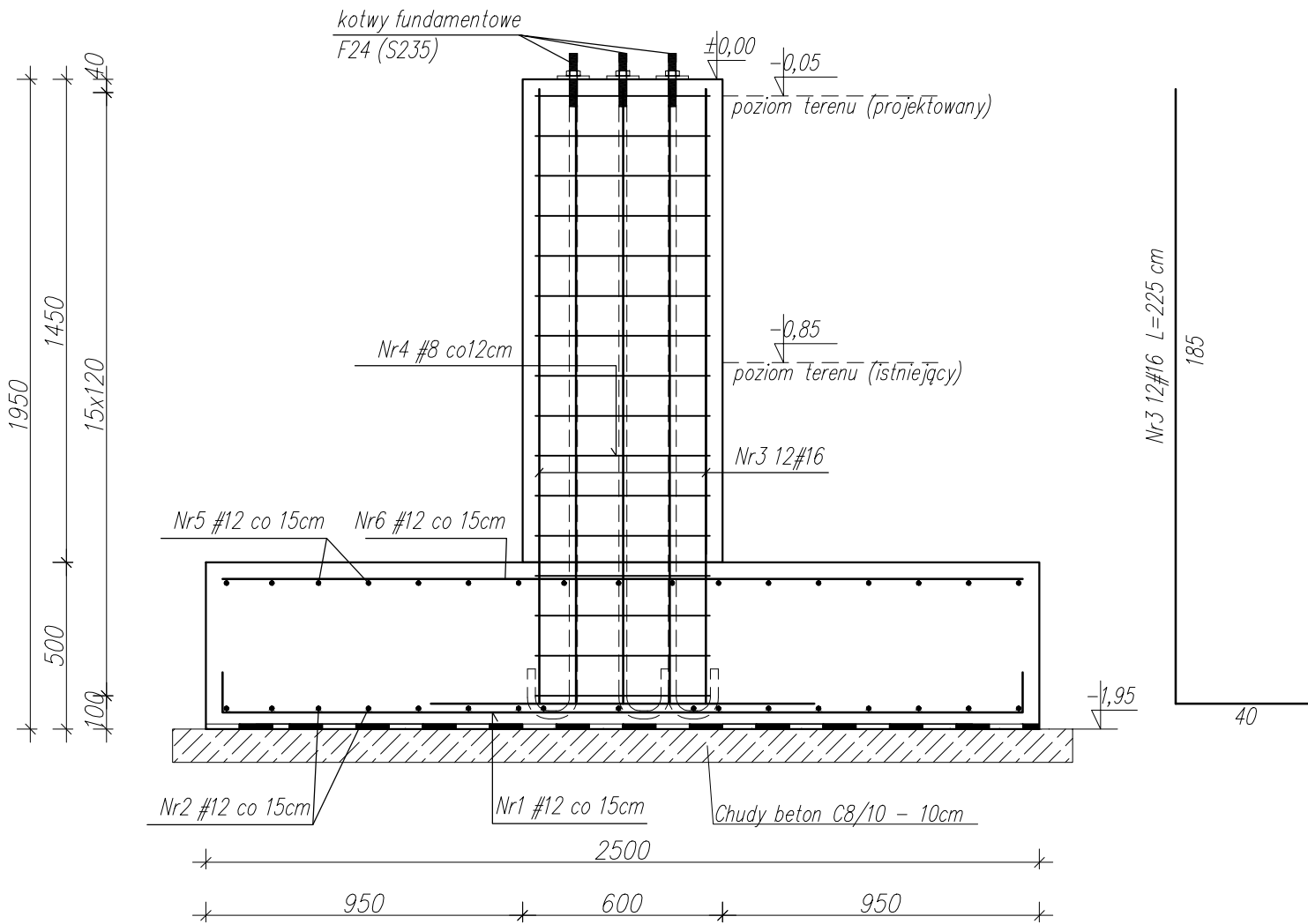



Stopa fund. St.1.2
[250x350cm]
szt. 8
Skala 1:20

Stopa fund. St.1.2
Skala 1:20



| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Beton (fundamenty) | C25/30 (B30) |
| Beton (trzępienie) | C25/30 (B30) |
| Stal zbrojeniowa | A-IIIIN (B5500SP) |
| Stal strzemion | A-IIIIN (B5500SP) |
| Otulina | 50 mm |
| Beton podkładowy | C8/10 (B10) 100mm |
| Poziom | ±0,00 207.30 m n.p.m., p.p.p. |

| | | | |
|--|--|---|--|
| Projekt ten jest własnością jego autorów jest chroniony przez Polskie Prawo Autorskie. Kopiowanie, publikowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione. Ustawa o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych | NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO INNOWACYJNYCH MAŁYCH ELEKTROCIĘPŁOWNI BIOMETANOWYCH woj. lubelskie; pow. lubelski; jedn.ewid. 060910_2; obręb: 0010 Niedrzwica Duża; działka nr 1194 | | |
| |  | GAJ-STAL Wewnętrzne 21 21-421 Tuchowicz | inwestor: BIOPOLINEX Sp. z o.o. ul. Kunickiego 45 20-417 Lublin |
| | STADIUM PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY | | BRANŻA: KONSTRUKCYJNA |
| | IMIĘ I NAZWISKO: | | UPRAWNIENIA: |
| | Projektant: | mgr inż. Dawid Romaniuk | LUB/0092/PBkb/19 |
| | Sprawdził: | mgr inż. Tomasz Nowicki | LUB/0230/PWBkb/17 |
| skala: 1:20 | TYTUŁ RYSUNKU: | | NR RYS. |
| | STOPA ST.1.2 | | K-02-2 |