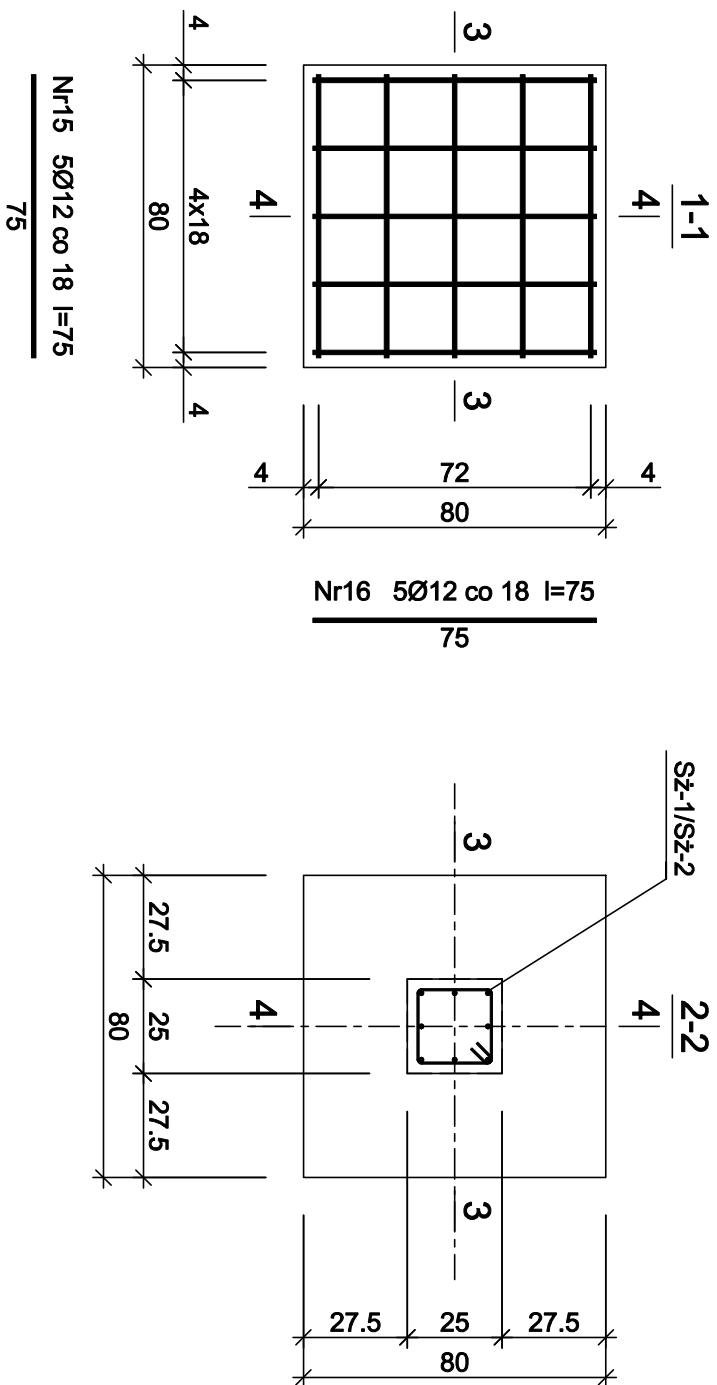
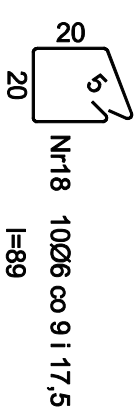
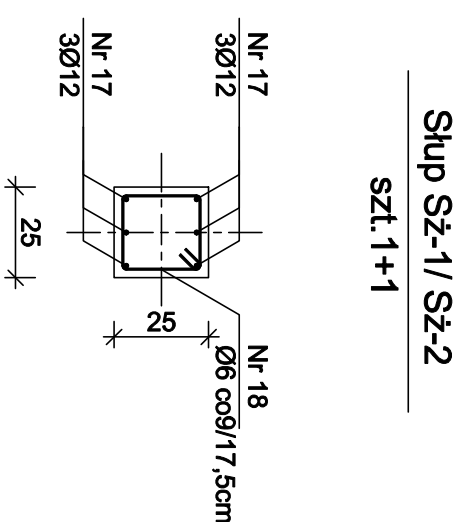
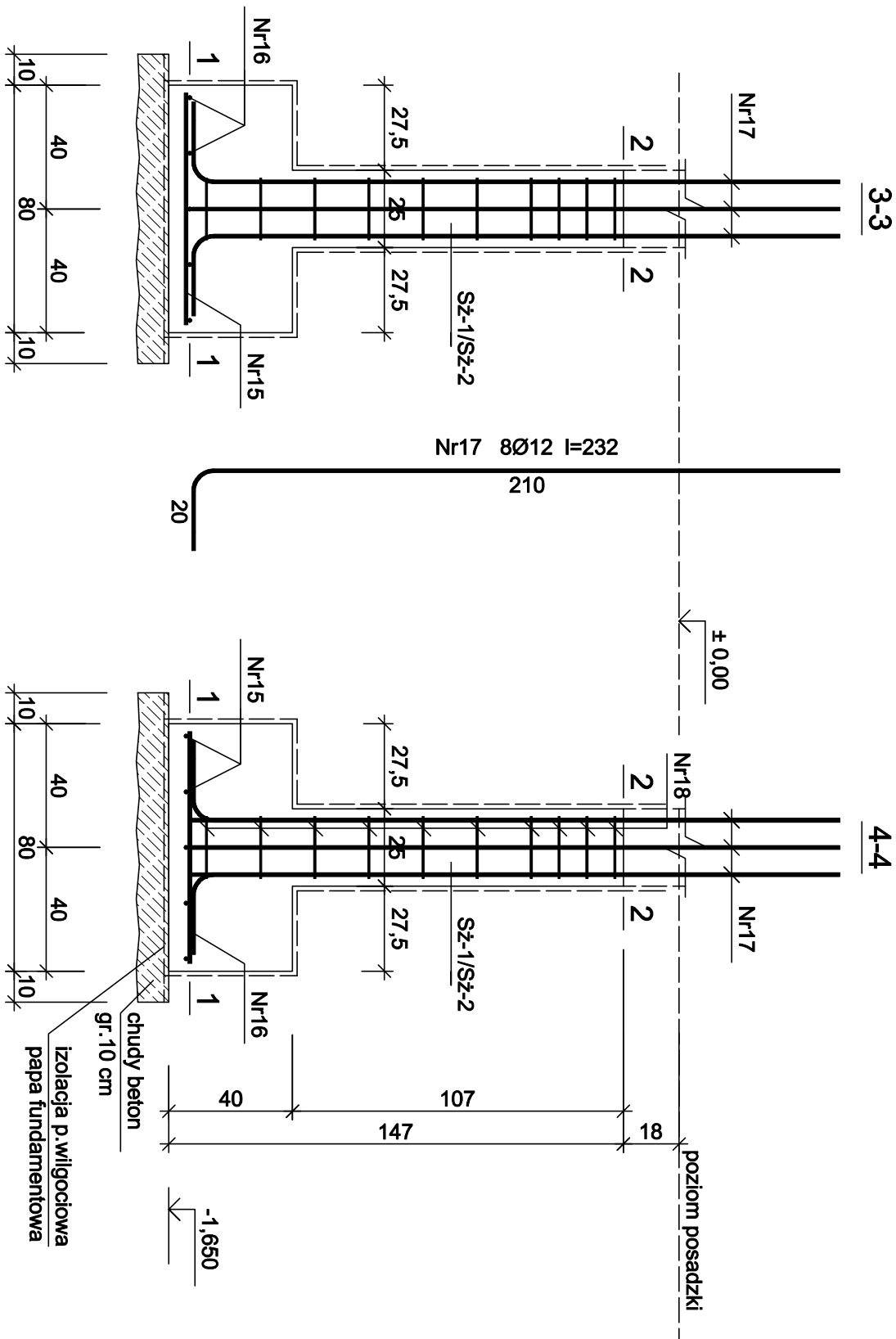


Stopa St-3, Rdzeń Sz-1

Wykonać 2 szt.



| | |
|----------------|-------------------------|
| Beton | C25/30 (B30) |
| Stal | RB500 |
| | St0S-b |
| Otulina dolna | c _{nom} =50 mm |
| Otulina boczna | c _{nom} =25 mm |

| | | | |
|-------------|---|--|------------------|
| Obiekt: | BUDOWNEK OSP W GŁOCHOWICACH | | |
| Adres: | Działka nr 480/1, obr. 0002 Głochowice, jedn. ewid. 181308.2 Przemysł, gmina Przemysł | | |
| Tenent: | PROJEKT TECHNICZNY – CZ. KONSTRUKCYJNA ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU | | |
| Projektant: | inż. Jacek Baran, upr. nr. PDK/0167/PWK/07 | | Data: 12.2023 |
| Kreślił: | Maciej Baran | | Skala: 1:20 |
| Mozna rys.: | Szczegóły konstrukcyjne – fundamenty | | W Rys.: K/7 |