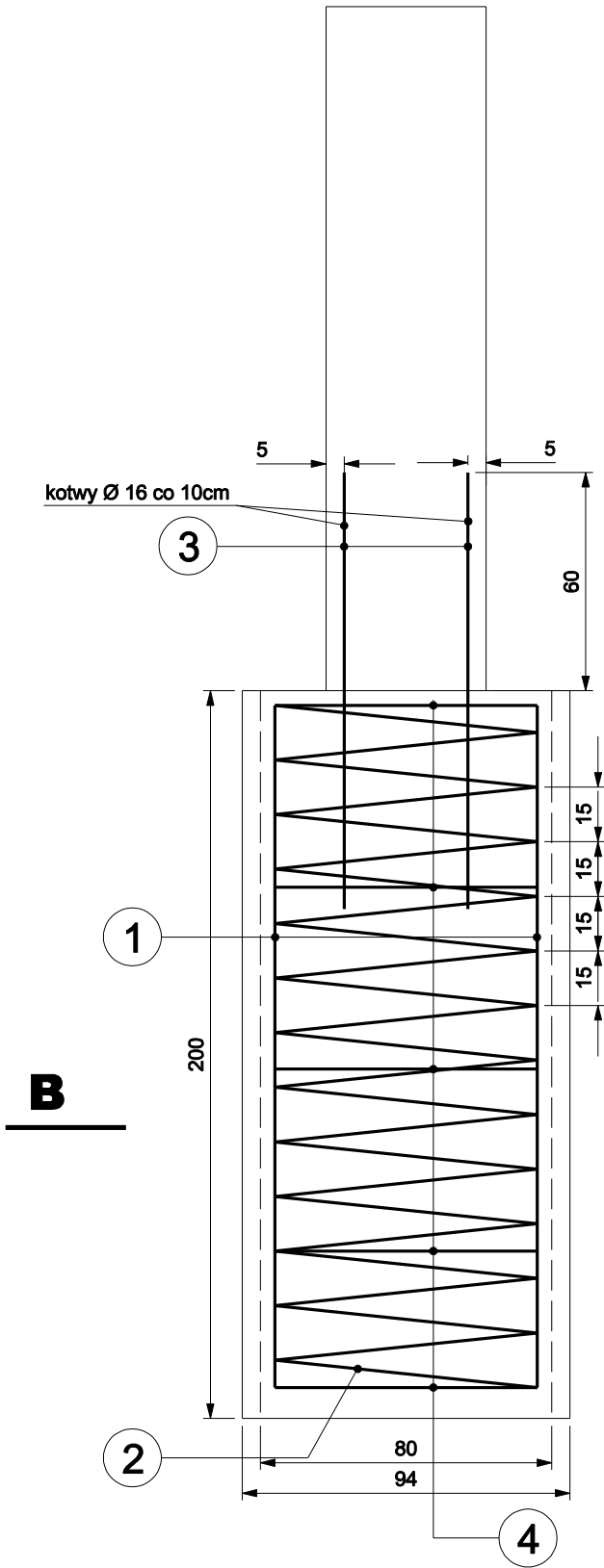
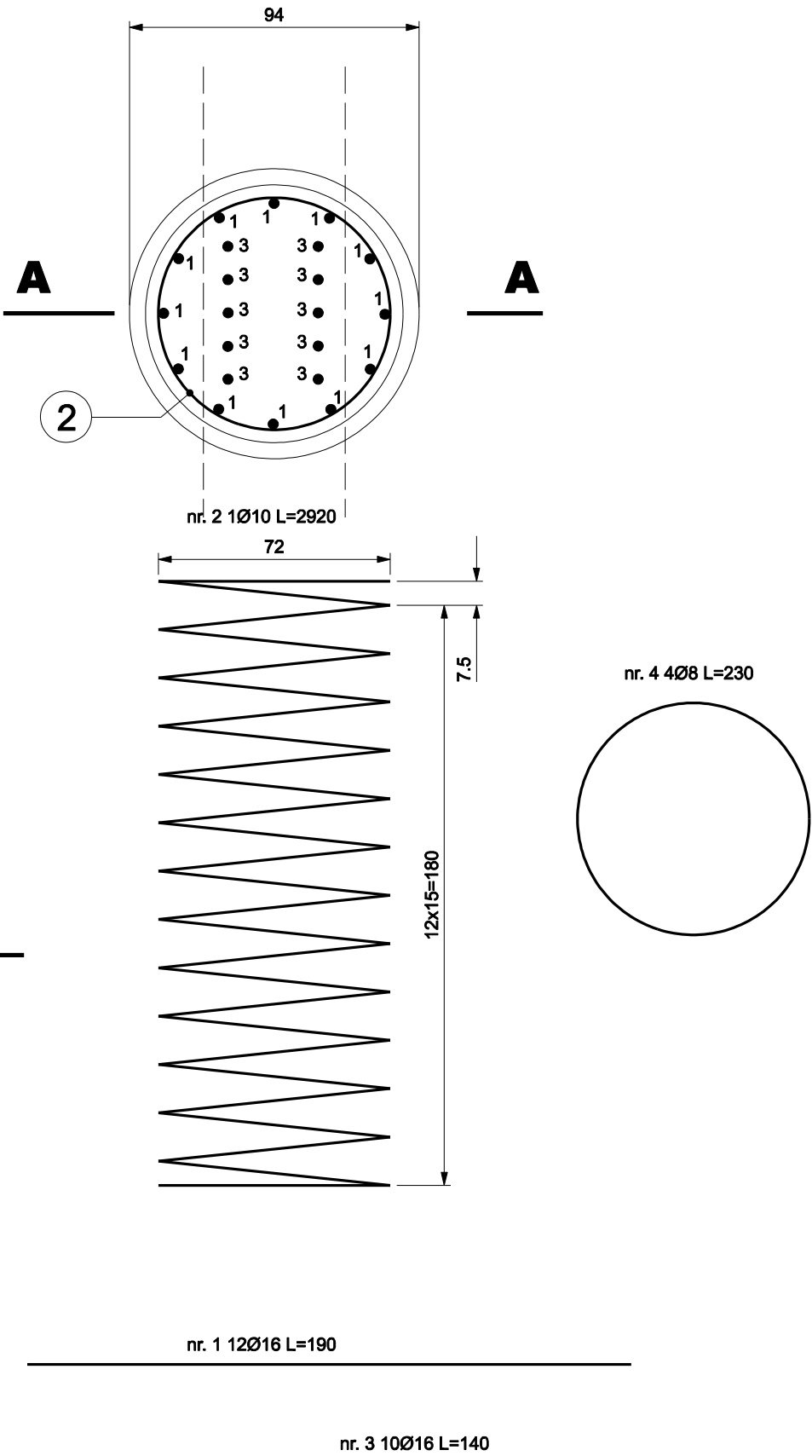


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



ZESTAWIENIE STALI DLA JEDNEJ STUDNI

| L.p. | Średnica [mm] | Długość [cm] | Liczba ogólna [szt.] | Długość całkowita [m] | | |
|---------------------------|------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-------|------|
| | | | | A III | | |
| | | | | 8 | 10 | 16 |
| 1 | 16 | 190 | 12 | | | 22,8 |
| 2 | 10 | 2920 | 1 | | 29,2 | |
| 3 | 16 | 140 | 10 | | | 14,0 |
| 4 | 8 | 230 | 4 | 9,2 | | |
| Długość ogólna wg średnic | | | [m] | 9,2 | 29,2 | 36,8 |
| Masa 1 m pręta | | | [kg/m] | 0,395 | 0,617 | 1,58 |
| Masa prętów wg średnic | | | [kg] | 3,6 | 18,0 | 58,1 |
| Masa całkowita | | | [kg] | 79,7 | | |

stal klasy A III
beton klasy C 25/ 30

WYKONAĆ X4

nr. 4 4Ø8 L=230

| | | | | |
|--|---------|--|--------|---------|
| temat: BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO ROWEROWEJ WZDŁUŻ DROGI WOJEWODZKIEJ 942 W MIEJSCOWOŚCI BYSTRA I MĘSZNA | | inwestor: URZĄD GMINY WILKOWICE 43-356 WILKOWICE UL. WYZWOLENIA 25 | | |
| treść: MOST W KM 1+089,57 KONSTRUKCJA ZBROJENIE FUNDAMENTÓW | | USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra | | |
| projektował: mgr inż. Andrzej Zaniat | podpis: | stadium: | skala: | nr rys. |
| sprawił: mgr inż. Lech Marcisz | | projekt wykonawczy | 1:20 | 7.2 |