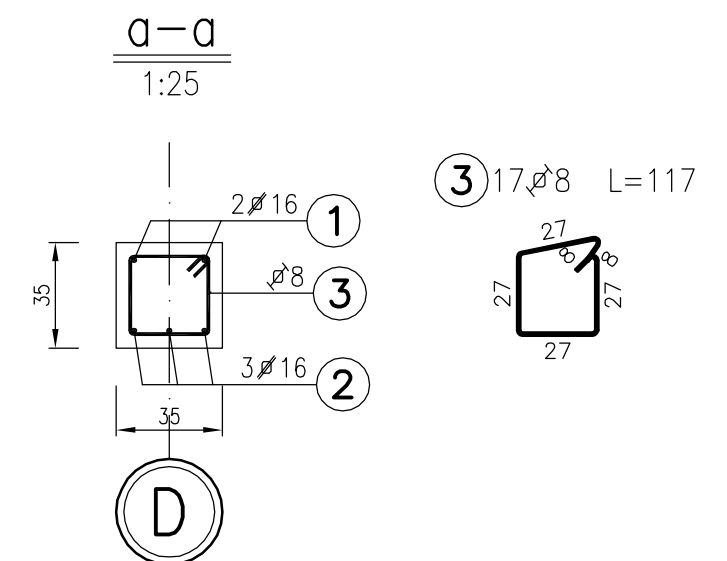
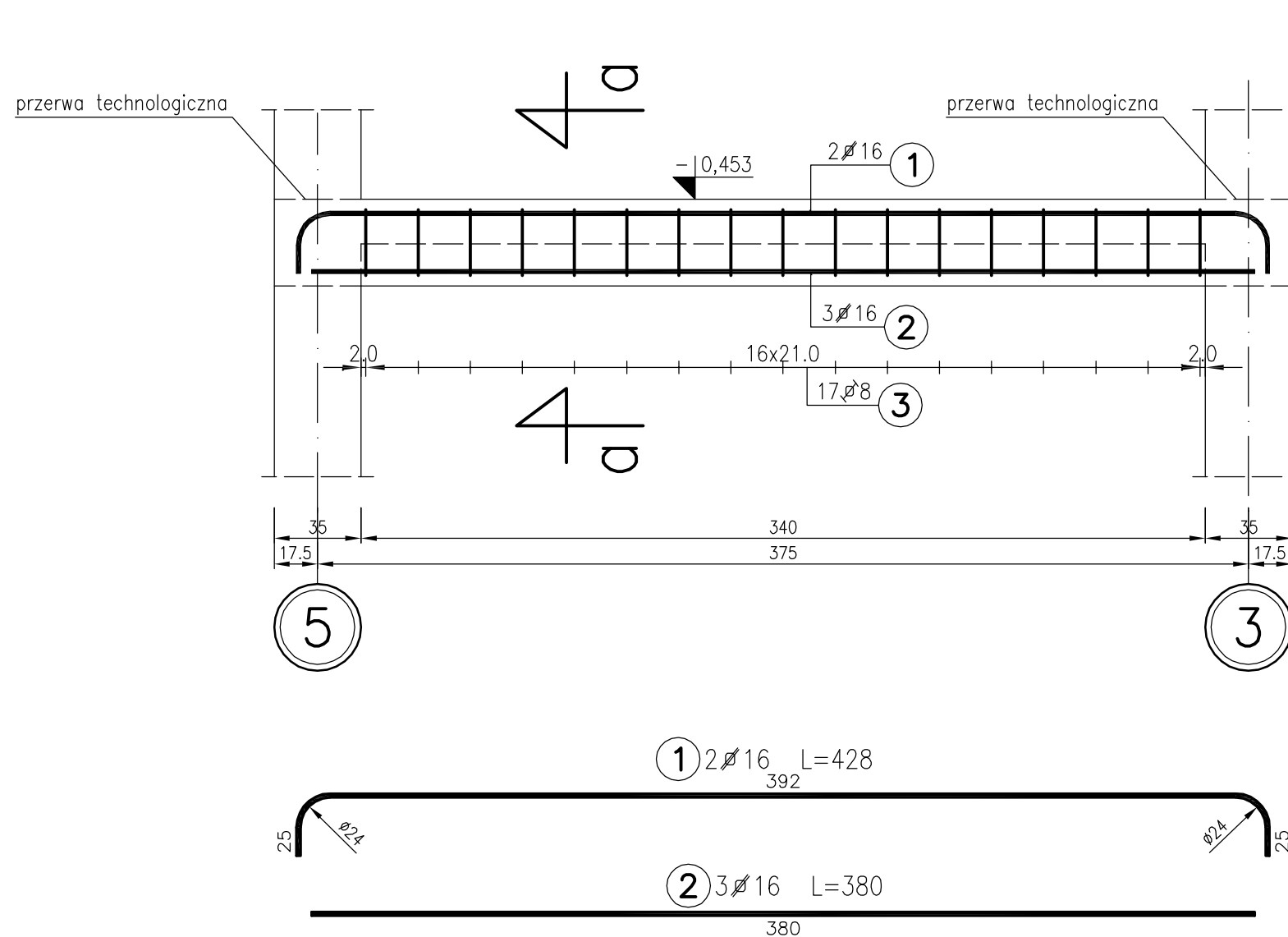


Belka BZ-14 – wyk. 1x



Stal A-II – 18G2
A-I – St3SX
Beton – B20

| Poz. | Stal | | Długość (cm) | Ilość | | | Długość łączna (m) | |
|-----------------------------------|------|------|--------------|-------------|-----------|--------|--------------------|-------|
| | A-I | A-II | | w elemencie | elementów | ogółem | A-I | A-II |
| | | | | | | | Ø 8 | Ø 16 |
| 1 | | 16 | 428 | 2 | 1 | 2 | | 8,56 |
| 2 | | 16 | 380 | 3 | 1 | 3 | | 11,40 |
| 3 | 8 | | 117 | 17 | 1 | 17 | 19,89 | |
| Długość wg średnic (m) | | | | | | | 19,89 | 19,96 |
| Masa 1 m pręta (kg/m) | | | | | | | 0,40 | 1,58 |
| Masa łączna wg średnic (kg) | | | | | | | 7,86 | 31,54 |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) | | | | | | | 7,86 | 31,54 |
| Ogółem (kg) | | | | | | | 39,39 | |

| | | | | | |
|--|----------------------|------------------|--------------------|---|---------------|
| Temat projektu: PROJEKT BUDOWLANY DOBUDOWY KLATKI SCHODOWEJ I WINDY ORAZ PRZEBUDOWY POMIESZCZEŃ SŁUŻB DYŻURNYCH I KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM KMP W ŻORACH | | | | Data: LIPIEC 2006 | |
| Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI, KATOWICE, ul. Lompy 19 GMINA MIEJSKA ŻORY, Al. Wojska Polskiego 25 | | | | Faza/Branża: PB+PW | |
| Nazwa obiektu: Budynek KMP – ul. Wodzisławska 3, Żory | | | | Projekt 3 architekt: Marek Pełc, Wojciech Student 44 – 200 Rybnik, ul. Kusocińskiego 5 tel. (032) 42 26 240, fax. (032) 42 25 323 e-mail: projekt3@rybnet.pl www.projekt3.pl | |
| Gł. projektant: | Nazwisko | Nr upr. | Podpis | Nazwa rysunku: BELKA BZ-14 RZUT | |
| Wykonat: | inż. Piotr Motyka | SLK/0988/PWOK/05 | <i>[Signature]</i> | Skala: 1:25 | |
| Sprawdził: | | | | Nr rysunku: 46 | Nr arkusza: – |
| Konstrukcja: | inż. Krzysztof Sobik | 601/01 | <i>[Signature]</i> | | |
| Sprawdził: | inż. Piotr Motyka | SLK/0988/PWOK/05 | <i>[Signature]</i> | | |