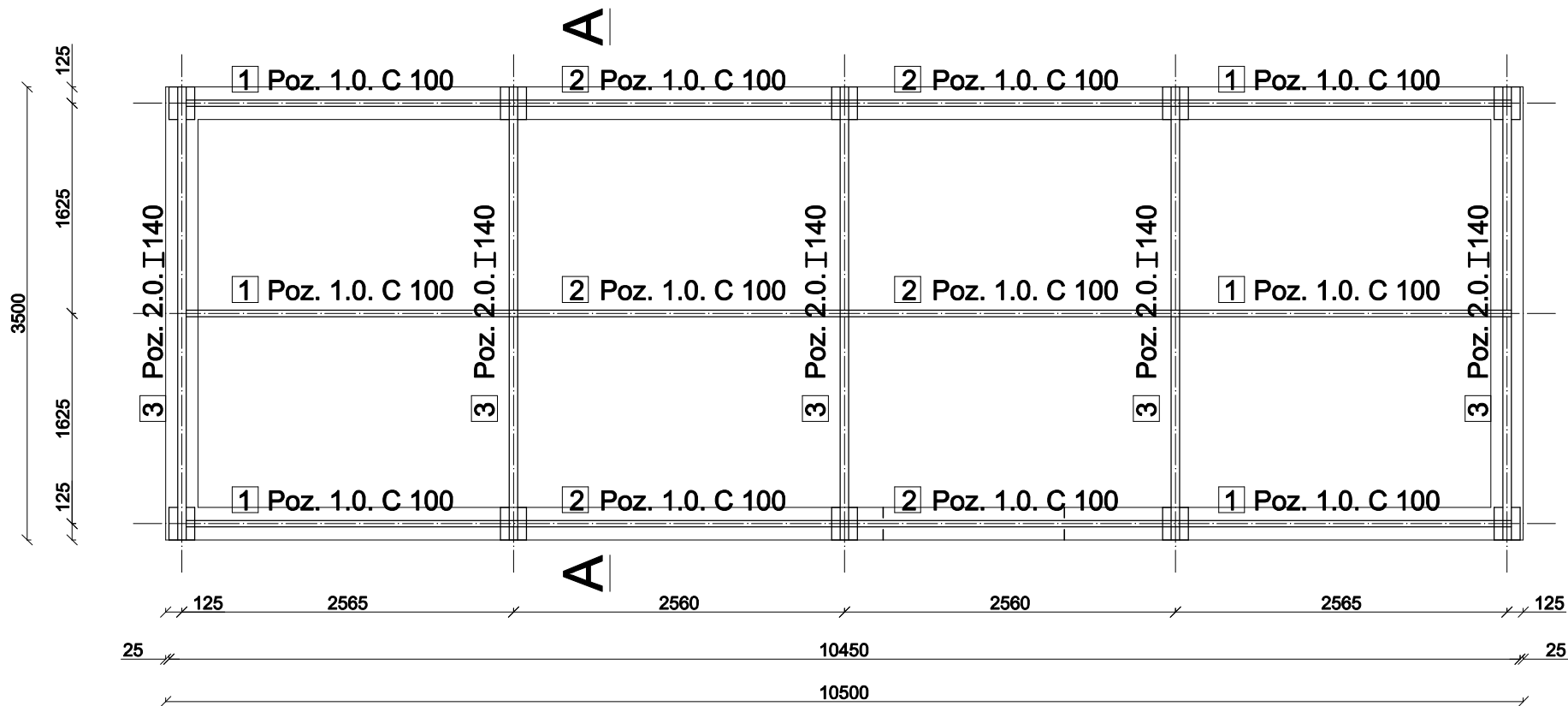
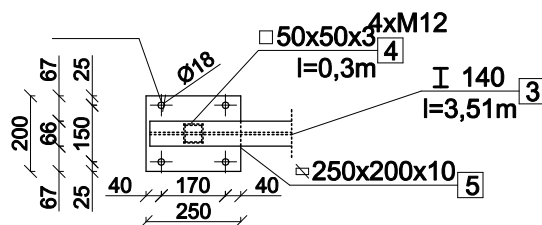


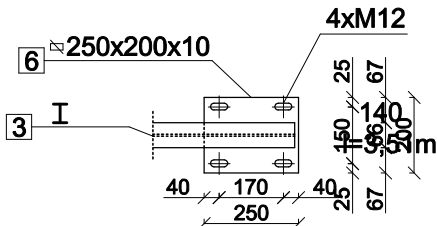
Rzut konstrukcji dachu skala 1:50



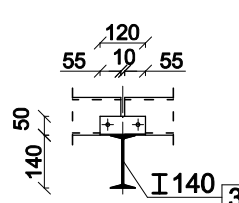
Szczegół "a" skala 1:20



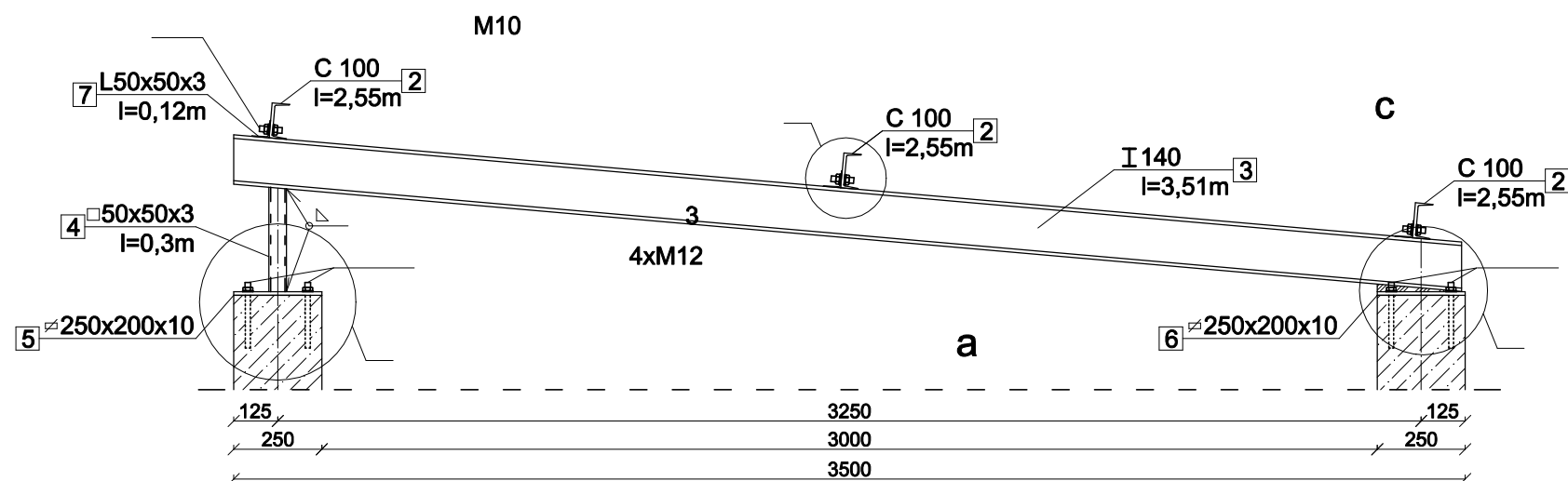
Szczegół "b" skala 1:20



Szczegół "c" skala 1:20



Przekrój przez konstrukcję dachu skala 1:20



- Uwagi:
1. Dźwigary i płatwie zaprojektowano jako belki wolnopodparte.
 2. Elementy konstrukcji łączyć śrubami M12
 3. Wszystkie elementy ocynkowane
 4. Spoiny nieoznaczone

| ZESTAWIENIE STALI PROFILOWANEJ | | | | | | |
|--------------------------------|------------|---------|-------|-------------------|--------------|--------|
| Ozn. | Profil | Długość | Ilość | Długość całkowita | Ciężar jedn. | Ciężar |
| | | m | szt. | m | kg/m(szt.) | kg |
| 1 | C100 | 2,59 | 6 | 15,54 | 10,60 | 164,7 |
| 2 | C100 | 2,55 | 6 | 15,30 | 10,60 | 162,2 |
| 3 | I140 | 3,51 | 5 | 17,55 | 14,30 | 251,0 |
| 4 | 50x50x3 | 0,30 | 5 | 1,50 | 4,35 | 6,5 |
| 5 | 250x200x10 | | 5 | | 3,92 | 19,6 |
| 6 | 250x200x10 | | 5 | | 3,92 | 19,6 |
| 7 | L50x50x3 | 0,12 | 15 | 1,80 | 2,33 | 4,2 |
| RAZEM [kg] | | | | | | 632,0 |

STAL St3Sx

| | | | | |
|---|-------------------------|--|--|------------------|
| WYKONAWCA | | ul. Staroszkolna 16/28 85 - 209 BYDGOSZCZ | | |
| INWESTOR URZĄD MIEJSKI w ŁABISZYNIE ul.Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszyn | | | | |
| Obiekt: Stacja Uzdatniania Wody w Łabiszynie | | | Treść rysunku: Rzut konstrukcji dachu | |
| Funkcja | Imię i nazwisko | Specjalność | Nr uprawnień | Podpisy |
| Projektant | mgr inż. Joanna Sobczak | konstrukcyjno - budowlana | KUP/0083/POOK/09 | |
| Faza: PB | Skala: 1:50 | Data: 05.2015r. | Branża: konst-bud | Nr rysunku: 7 |