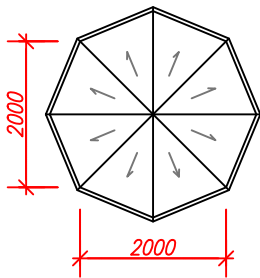


9. Schemat konstrukcji dostrzegalni / wieży - stan istniejący

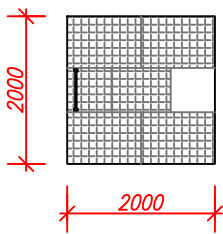
WIDOKI WIEŻY – STAN ISTNIEJĄCY

1:100

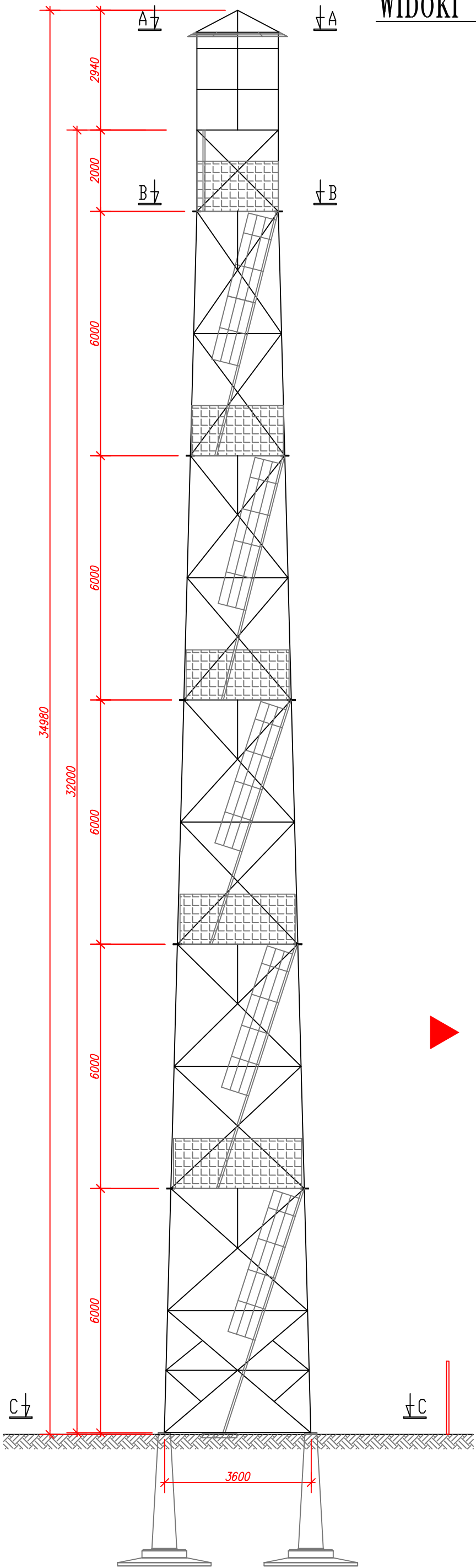
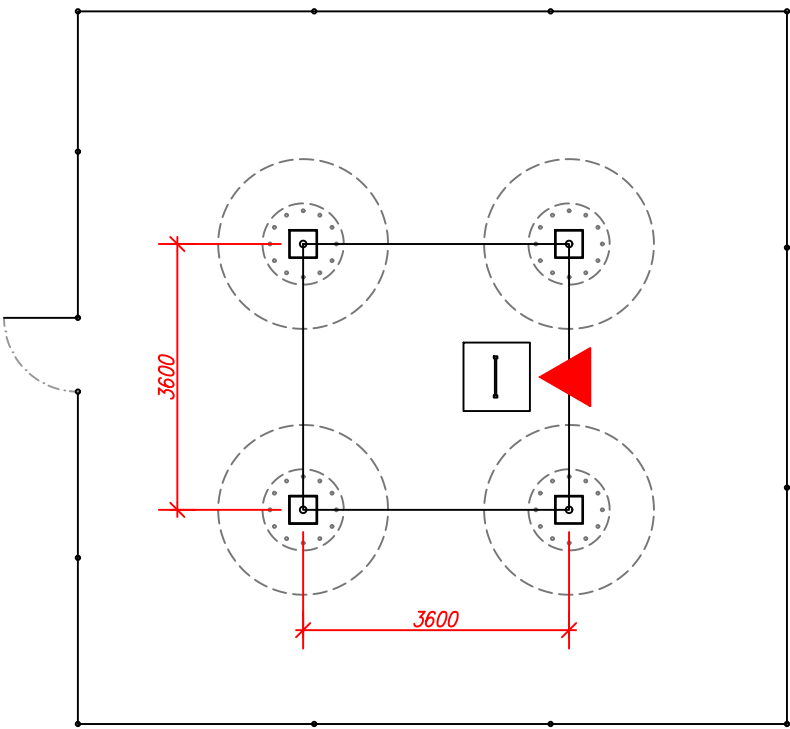
PRZEKRÓJ A-A  
1:100



PRZEKRÓJ B-B  
1:100



PRZEKRÓJ C-C  
1:100



|  |                          |                               |            |         |                     |
|--|--------------------------|-------------------------------|------------|---------|---------------------|
| Inwestor: Nadleśnictwo Babki, Babki 2, 69, 61-160 Babki          |                          |                               |            |         | Stadium: PR         |
| Objekt: Dostrzegalnia pożarowa w leśnictwie Zwola dz. nr. 7126/1 |                          |                               |            |         | Dostrzegalnia ZWOLA |
| Tytuł: SCHEMAT KONSTRUKCJI WIEŻY – STAN ISTNIEJĄCY               |                          |                               |            |         | Skala: 1:100        |
|  | Imię i Nazwisko:         | Nr upr:                       | Data:      | Podpis: | Nr rys.: 1          |
| Projektował: specjalność telekomunikacyjna                       | mgr inż. Leszek Jeleński | 1939 / 00 / U                 | 07.07.2021 |         |                     |
| Projektował: specjalność elektryczna                             | mgr inż. Leszek Jeleński | 99 / 2000                     | 07.07.2021 |         | Nr strony: 13       |
| Projektował: specjalność zabezpieczenia                          | mgr inż. Leszek Jeleński | PZT – 11199                   | 07.07.2021 |         |                     |
| Sprawdził: Rzecznik budowlany                                    | dr inż. Jerzy Sendkowski | KL9/89, KL92/92 GUNB 332/98/R | 07.07.2021 |         |                     |