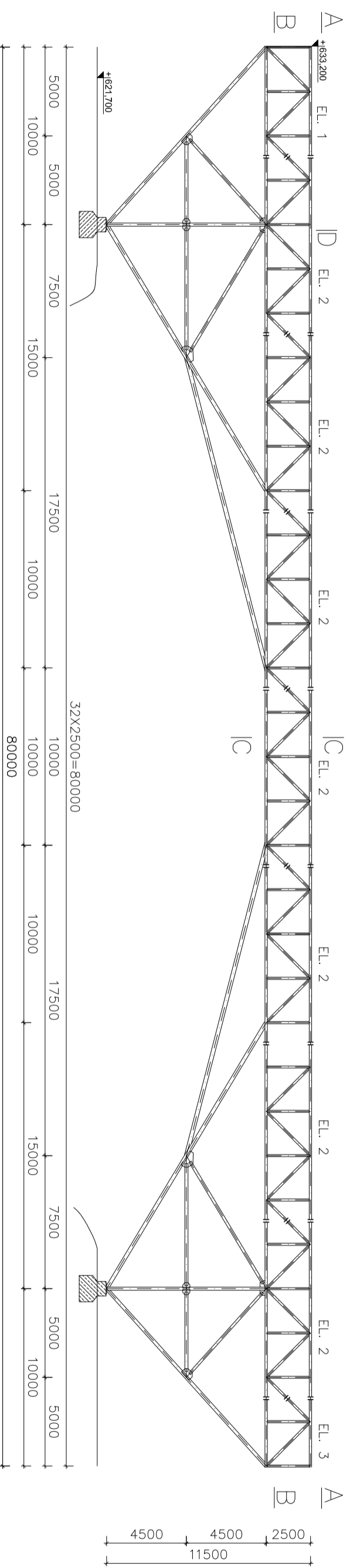
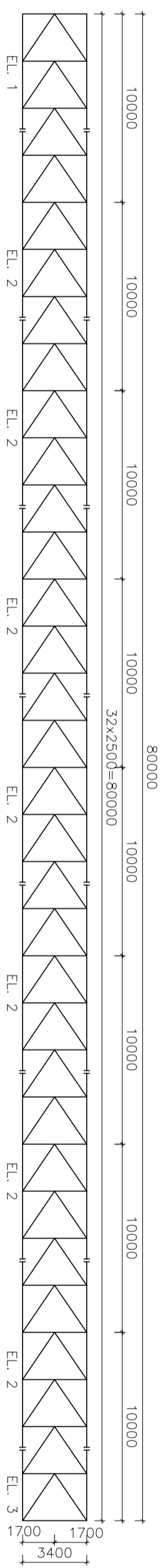


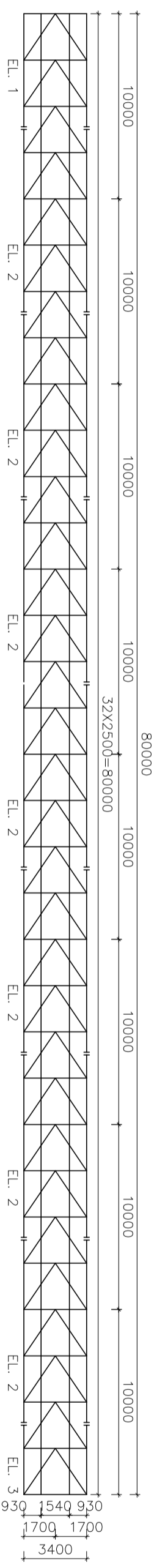
PROJEKTOWANE PRZĘSŁO



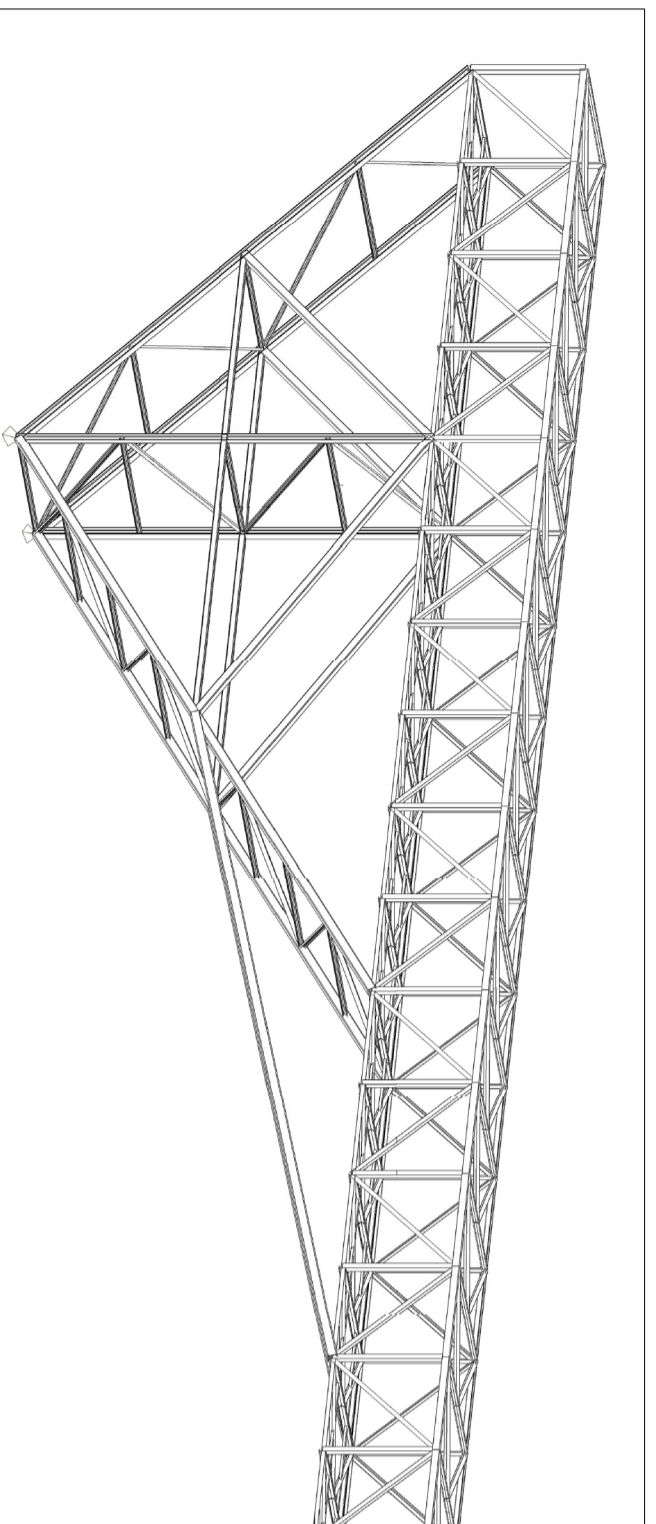
PRZEKRÓJ A-A
STĘŻENIA WIATROWE POZIOME GÓRNE



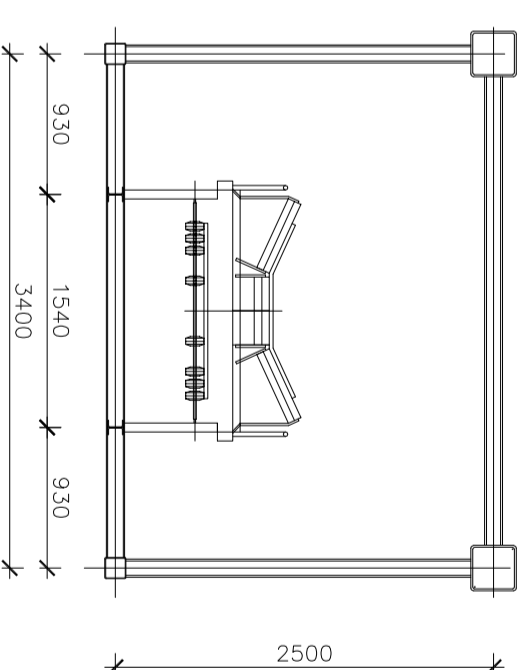
PRZEKRÓJ B-B
STĘŻENIA WIATROWE POZIOME DOLNE



PRZEKRÓJ C-C
SCHEMAT KONSTRUKCJI
SKALA 1:50



SZCZEGÓŁ PODPORY
RYSUNEK 3D PODPORY
SKALA 1:50



| | | | |
|--|----------------------------------|-------|-------------|
| PRACA DYPLOMOWA | | | |
| INSTYTUT BUDOWNICTWA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ | | | |
| KATEDRA KONSTRUKCJI METALOWYCH | | | |
| WYKONAŁA: | PODPIS: | DATA: | STADIUM: |
| Agneszka Chojczak | | | |
| SPRAWDZIŁ: | PODPIS: | DATA: | |
| dr inż. Piotr Berkowski | | | |
| OBIEKT: | KRAJOWICOWA GALERIA TRANSPORTOWA | | SKALA: |
| TEMAT RYSUNKU: | SCHEMAT KONSTRUKCJI - WARIANT 1 | | 1:250 |
| | | | NR RYSUNKU: |
| | | | 29 |