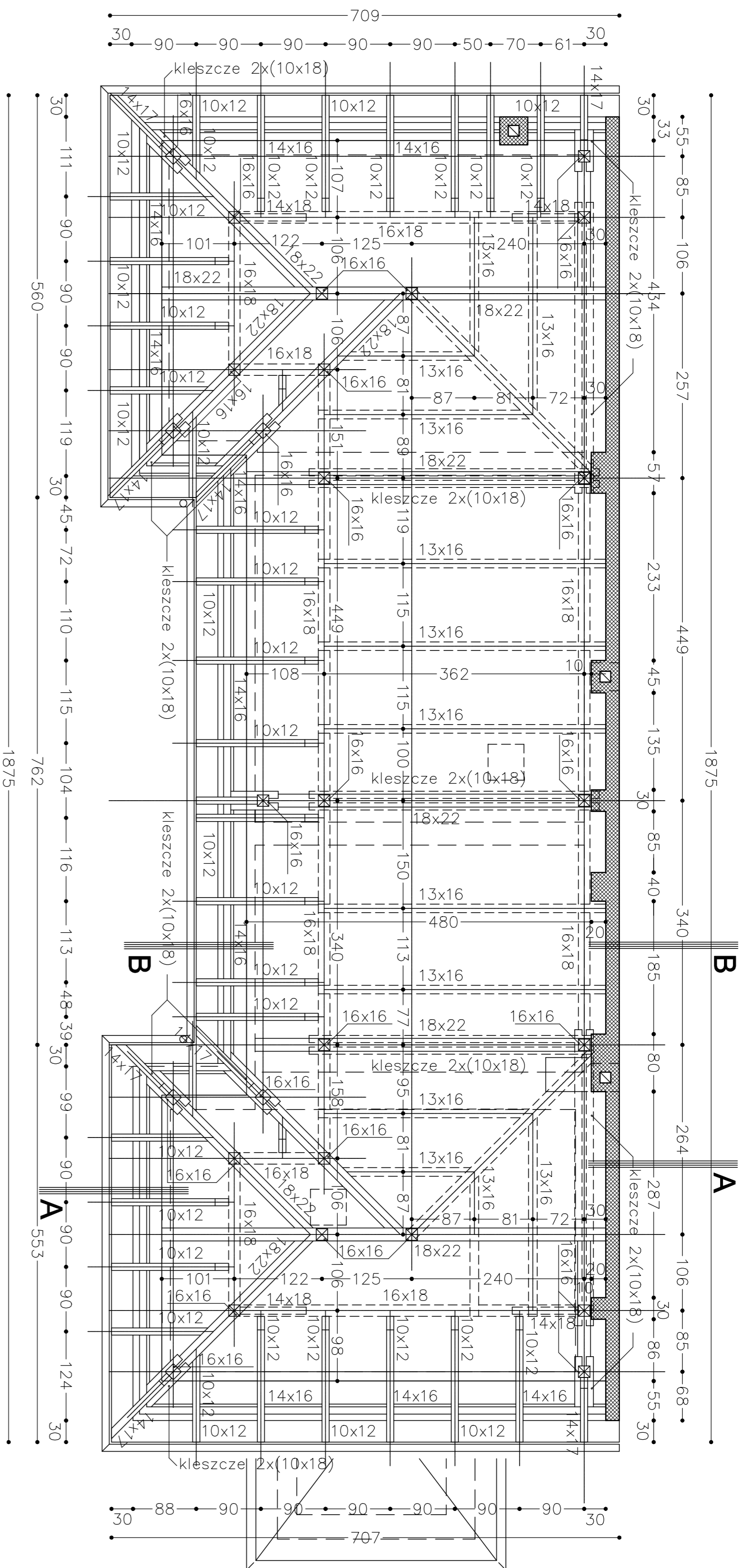


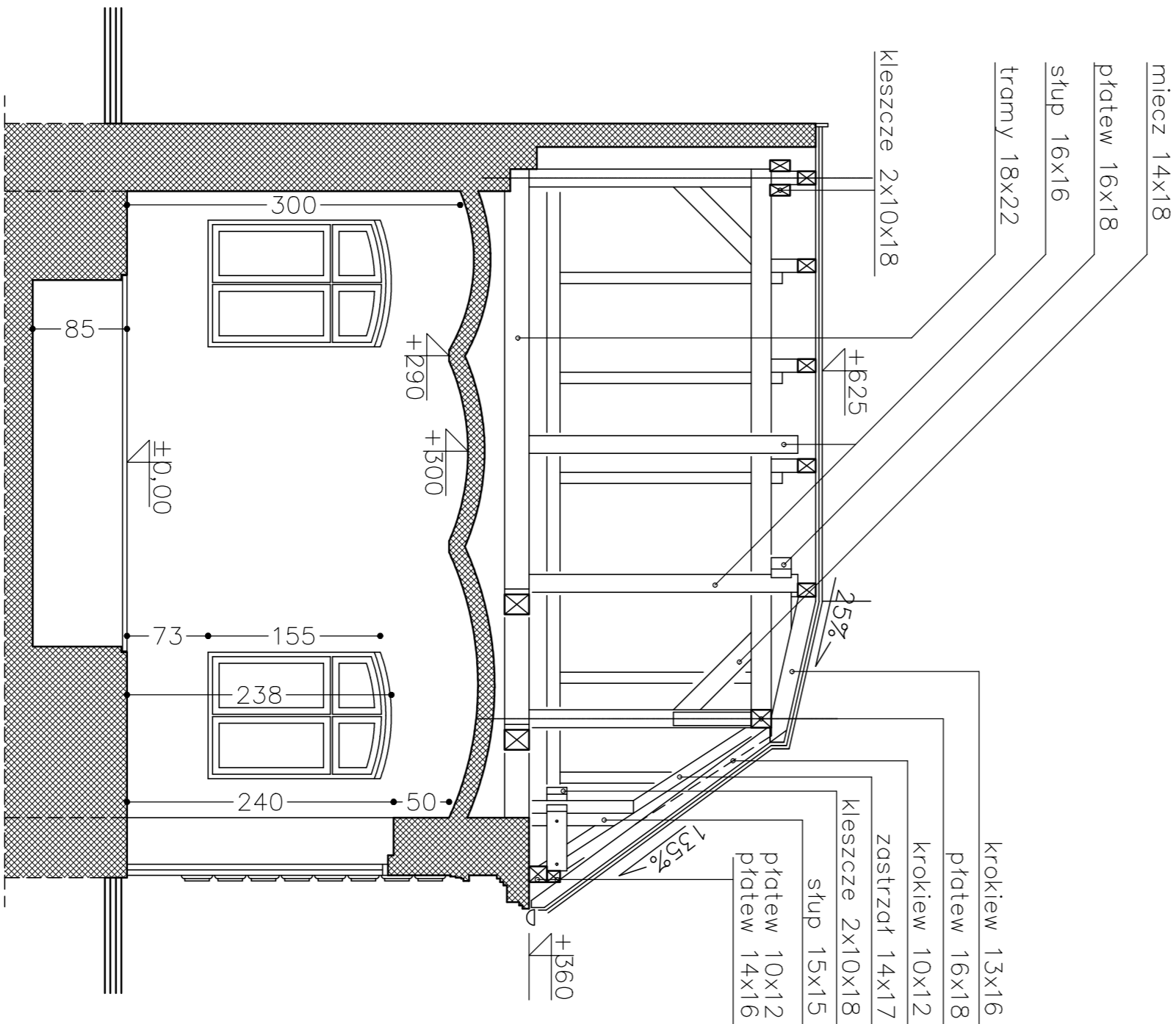
RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ BUDYNKU WOZOWNI

skala 1:50



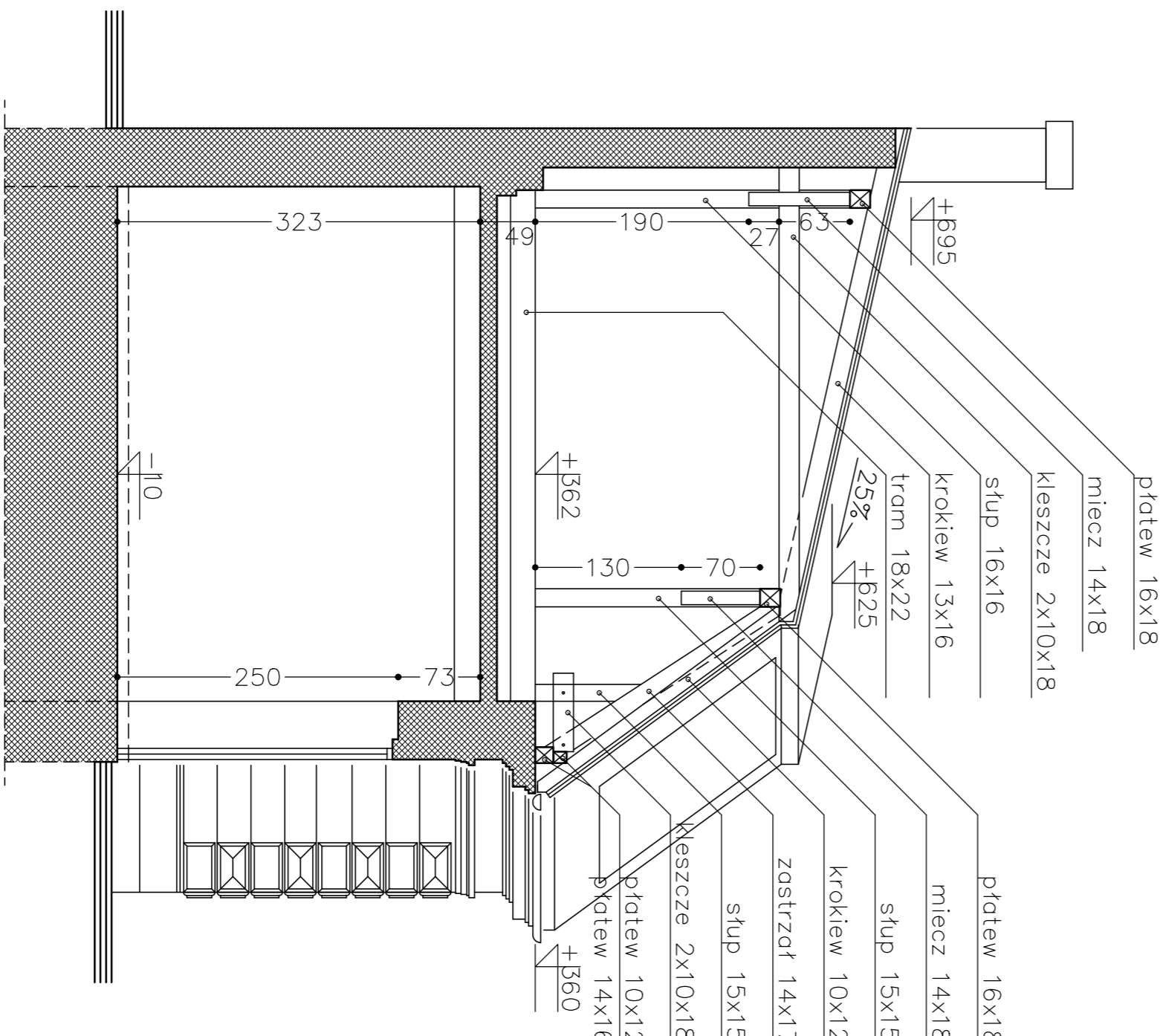
PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



PRZEKRÓJ B-B

skala 1:50



MATERIAŁ:
DREWNO KLASY C24

| | | | |
|--|--|--|--|
| OBJEKT | | | |
| REWITALIZACJA WILLI TEODORA SIXTA W BIELSKU-BIAŁYM | | | |
| INWESTOR | | | |
| Galeria Bielska BWA, ul. 3 Maja 11 43-300 Bielsko-Biała | | | |
| LOKALIZACJA | | | |
| Bielsko-Biała ul. Mickiewicza 24 działka nr 30/2 | | | |
| DATA | | | |
| 04.2016 | | | |
| TYTUŁ RYS. | | | |
| RZUT I PRZEKROJE WIĘŻBY DACHOWEJ BUDYNKU WOZOWNI | | | |
| SKALA | | | |
| 1:50 | | | |
| KW-05 | | | |
| AUTOR PROJEKTU | | | |
| inż. Jan Goch | | | |
| Nr upr. B-B-56/76 | | | |
| SPRAWDZIŁ | | | |
| mgr inż. Grzegorz Wiśniewski | | | |
| Nr upr. K-ce 279/02 | | | |
| Projektowanie Konstrukcji Budowlanych inż. Jan Goch, Jasienica ul. Cisowno 914 tel.(33)8221475 | | | |