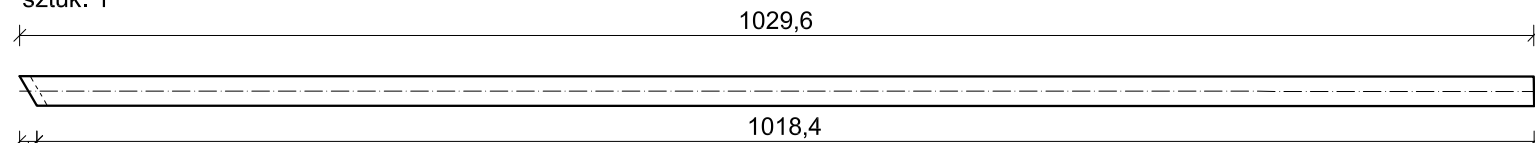
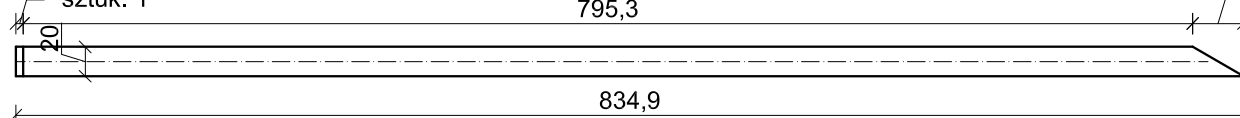


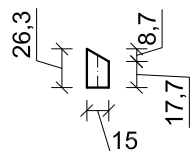
element PG; L=1029,6 cm
C30
przekrój: 5x20 cm
sztuk: 1



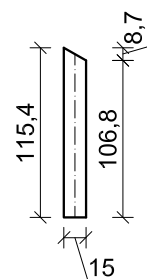
element PG; L=834,9 cm
C30
przekrój: 5x20 cm
sztuk: 1



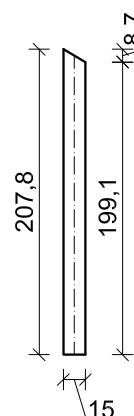
element S1; L=26,3 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



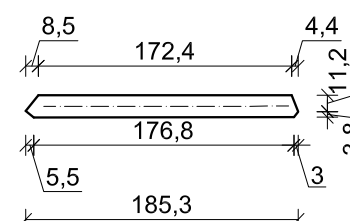
element S2; L=115,4 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



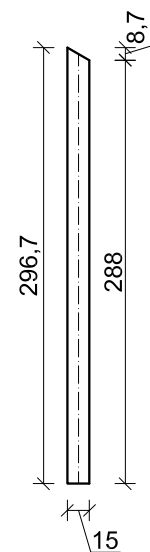
element S3; L=207,8 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



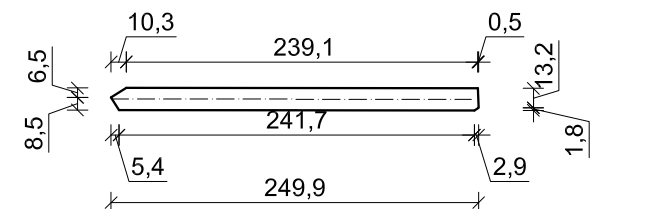
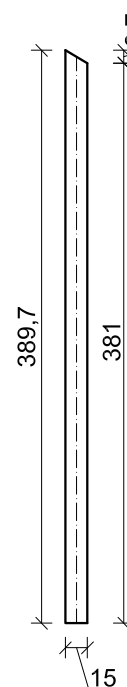
element K1; L=185,3 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



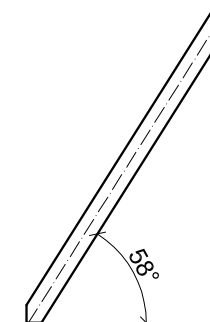
element S4; L=296,7 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



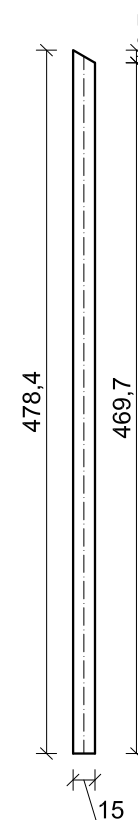
element S5; L=289,7 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



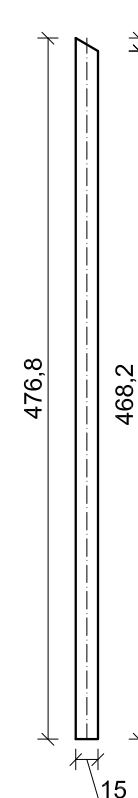
element K2; L=249,9 cm
C30
przekrój: 2x4x15 cm
sztuk: 2



element S7; L=478,4 cm
C30
przekrój: 4x15 cm
sztuk: 1



element S6; L=476,8 cm
C30
przekrój: 4x15 cm
sztuk: 1



DREWNO C30

UWAGA!
-Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym
-Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi
-Wymiary podano w cm
-Pasy kratownicy łączyć na wpust oraz śruby
-W każdym połączeniu zastosować 3 x śruba M12 kl. 12.9 z podkładkami obustronnie oraz nakrętkami z łbem sześciokątnym

| KRATOWNICA - K13 | | SKALA | 1:50 |
|--------------------------------|---|---------------|---------------|
| | | BRANŻA | KONSTRUKCJA |
| PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT | BUDYNEK RESTAURACYJNY | | |
| INWESTOR | Muzeum Archeologiczne w Biskupinie Biskupin 17; 88-410 Gąsawa | | |
| ADRES INWESTYCJI | działka nr ewid. 199/1 obręb Biskupin gmina Gąsawa | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Marcin Zwierzykowski | DATA I PODPIS | 10.02.2017 r. |
| | KUP/0081/POK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej | | |
| SPRAWDZAJĄCY | inż. August Rymer | DATA I PODPIS | 10.02.2017 r. |
| | WRB-4-7131-13/02 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej | | |
| | Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Plac Wolności 21; 88-400 Żnib - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl | NR RYSUNKU | Z.K39 |