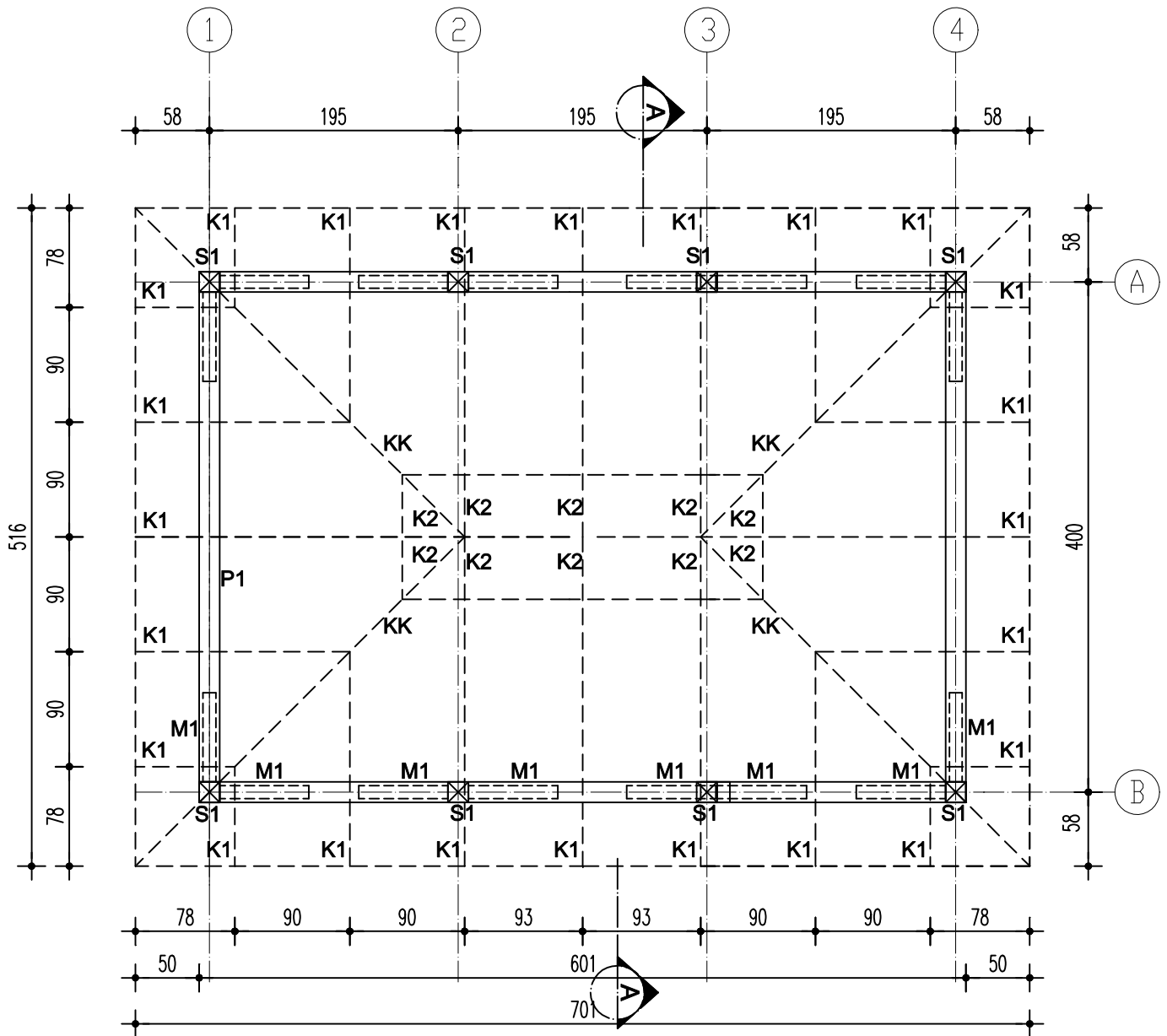


**R RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ**  
Skala 1:50



**Drewno iglaste KL C27**

**Przekroje:**

**P1 - 14/16**

**K1 - 8/16**

**K2 - 8/14**

**KK - 12/16**

**S1 - 14/14**

**M1 - 12/12**

**UWAGI:**

1. ŻADEN WYMIAR NIE MOŻE BYĆ SKALOWANY Z TEGO RYSUNKU
2. WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY TERENU MUSZĄ BYĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ W TERENIE. JAKIEKOLWIEK NIEPRAWIDŁOWOŚCI MUSZĄ BYĆ NIEWŁOČNIE ZGŁOSZONE PROJEKTANTOWI
3. WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE ZAIMPREGNOWANE CIŚNIENIOWO
4. WSZYSTKIE ŚRUBY PO WKRĘCENIU MUSZĄ BYĆ W PŁASZCZYZNIE DREWNA.
5. DESKOWANIE POD GONTY BITUMICZNE WIDOCZNE OD SPODU I WYKONANE Z DREWNA PIERWSZEJ JAKOŚCI

TYTUŁ RYSUNKU <b>PROJEKT ALTANY - RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ</b>		NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO <b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY ZBIORNIKU RETENCYJNYM NA RZECIE MAŁOSZÓWCE</b>		PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. K. CHRZAŚCZYŃSKA upr. bud. nr ewid. SW-27/2006		PODPIS	
BRANŻA <b>ARCHITEKTURA</b>		FAZA <b>ZGŁOSZENIE</b>		ADRES INWESTYCJI <b>DZ. NR EWID. 1286/1 SŁONOWICE</b>		SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. M. PRZEWIĘŻLIKOWSKA upr. bud. nr ewid. MPOIA/007/2006	
NR RYS. <b>A-AL-03</b>	SKALA <b>1:50</b>	DATA <b>06.2014</b>				PODPIS	