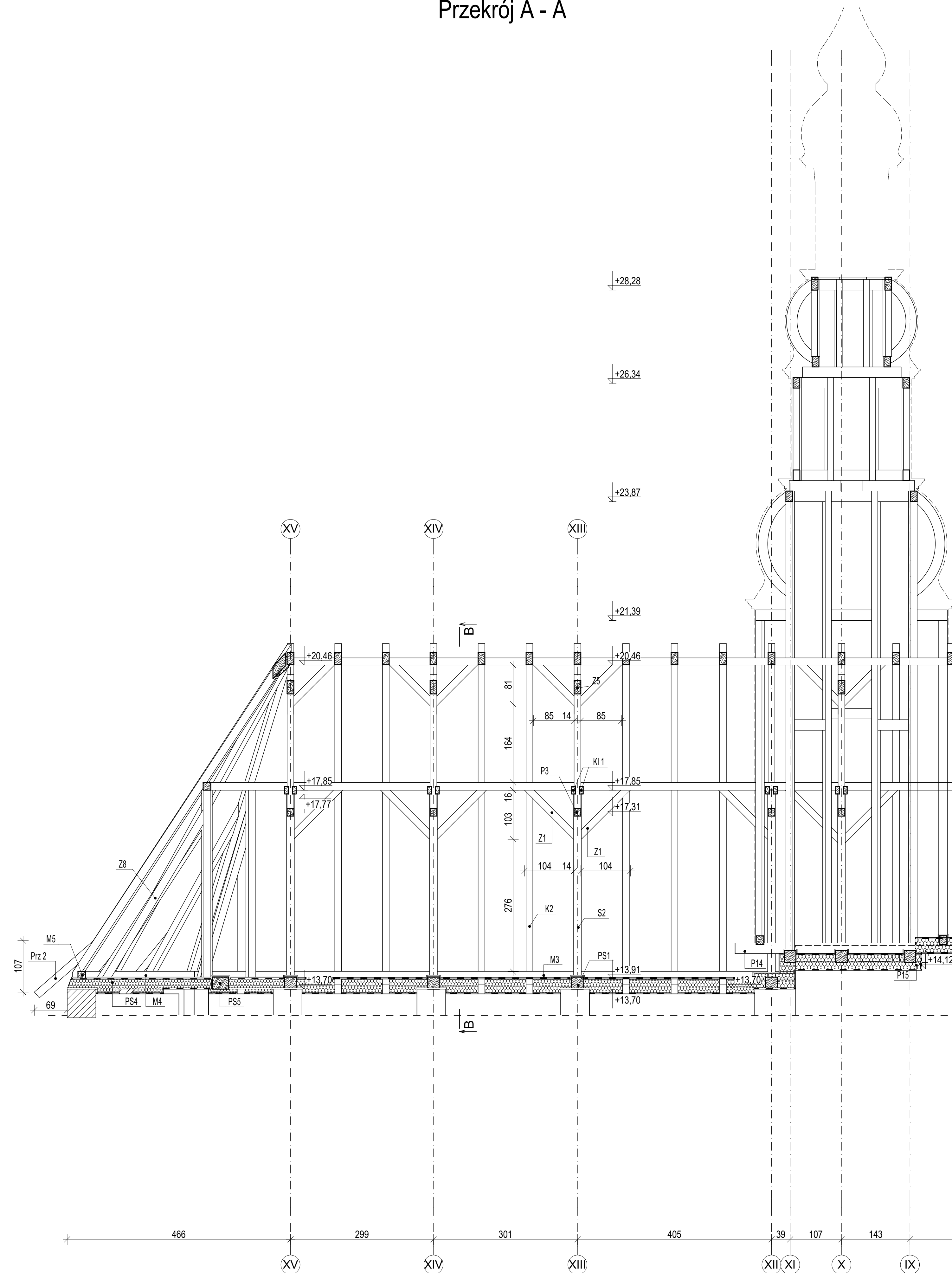
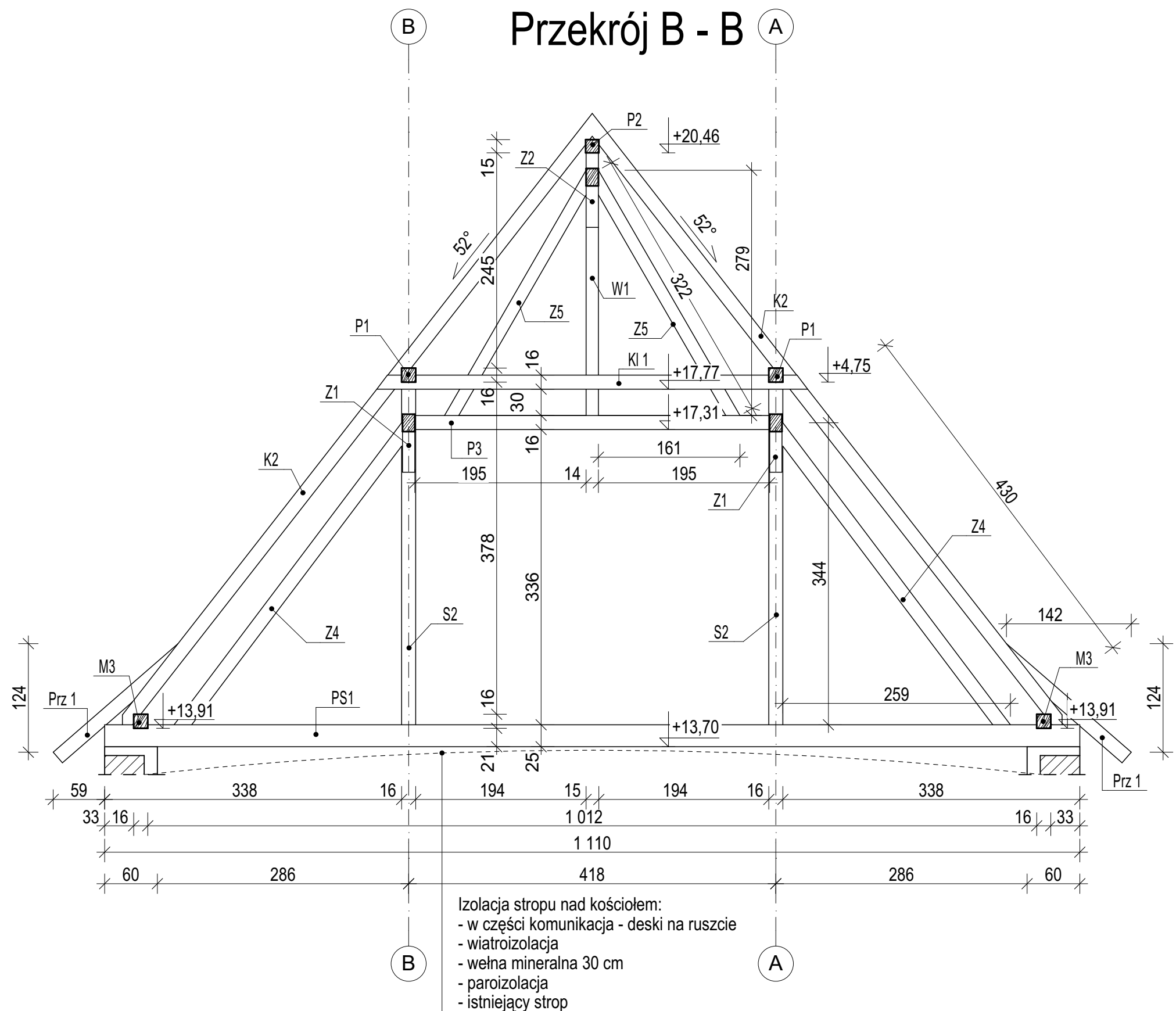


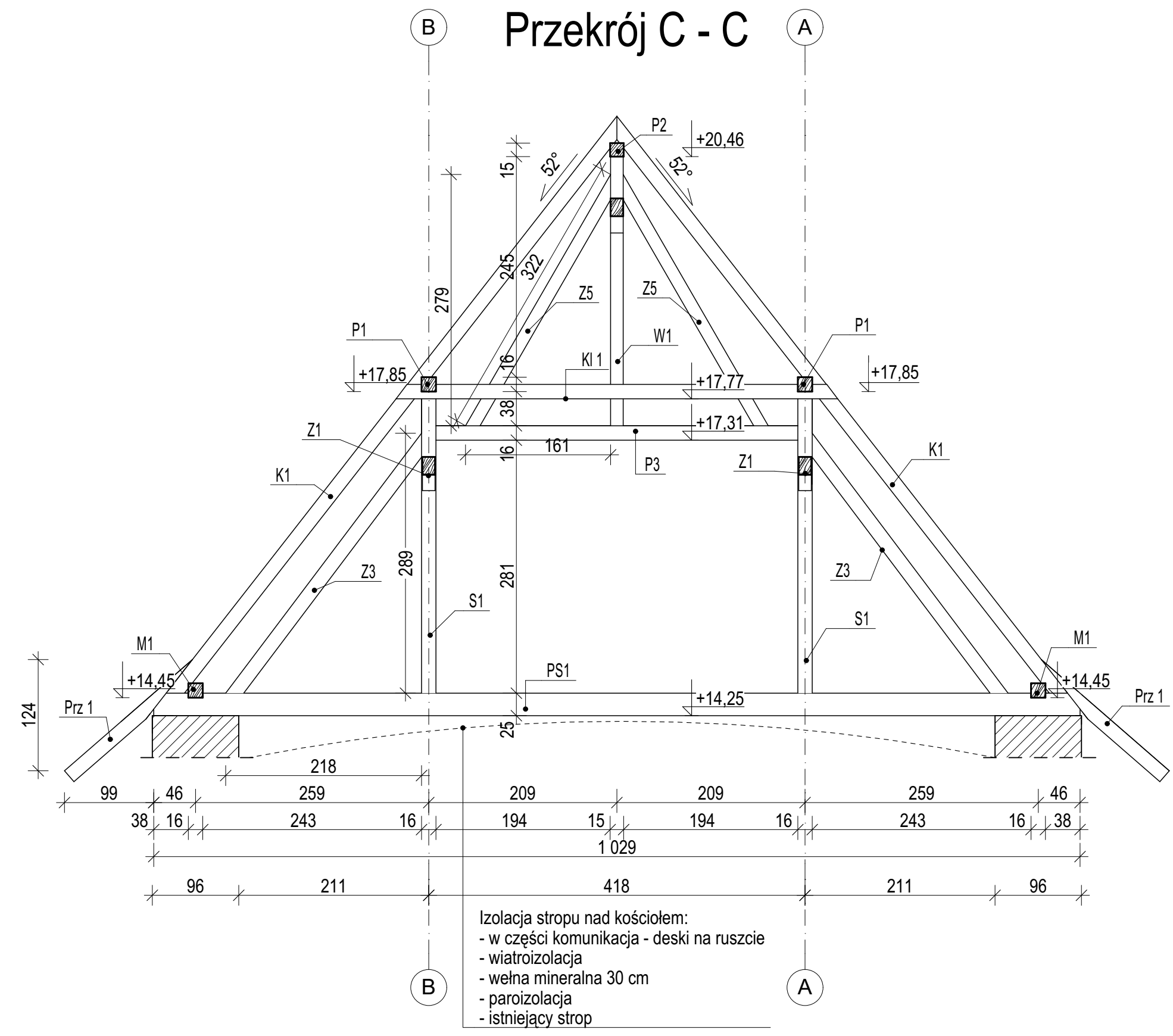
Przekrój A - A



Przekrój B - B



Przekrój C - C



Izolacja stropu nad kościołem:  
- w części komunikacja - deski na ruszcie  
- wiatroizolacja  
- wełna mineralna 30 cm  
- paroizolacja  
- istniejący strop

Izolacja stropu nad kościołem:  
- w części komunikacja - deski na ruszcie  
- wiatroizolacja  
- wełna mineralna 30 cm  
- paroizolacja  
- istniejący strop

- UWAGI:**
- Część rysunkowa i opis techniczny rozpatrywać łącznie - obie części stanowią integralną całość.
  - Wszystkie wymiary podane są w centymetrach i rozbie występujące w metrach.
  - Na rys. należy wykreślić energię bezpieczeństwa z punktu, obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzić wymiary w terenie.
  - Zastosowane materiały budowlane inne niż wskazane w opisie technicznym lub w projekcie architekta i inwestora mogą zostać nie odebrane i podane rozbiórce na odpowiedzialność wykonawcy.
  - Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi dokumentami budowlanymi i budowlanymi (z uwzględnieniem korekt i zmian) przed rozpoczęciem robót. Wszelkie niezgodności i niedostatek powinien bezwzględnie zgłosić odpowiednim jednostkom projektowym.
  - Roboty budowlane i instalacyjne prowadzić z bieżącą, dwustronną koordynacją międzybranżową.
  - Instalacje wykonać zgodnie z odpowiednimi przepisami branżowymi.
  - Wszystkie stosowane materiały i urządzenia powinny być najwyższej jakości.
  - Zastosowane elementy i urządzenia, jak też materiały i elementy budowlane oraz instalacje powinny posiadać stosowne certyfikaty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie w Polsce.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą.
  - Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych.
  - Polskie Normy (PN).
  - Instalacje, wyłączenia, świadectwa, dopuszczenia i atesty Instytutu Techniki Budowlanej.
  - Instalacje, wyłączenia, warunki techniczne producentów i dostawców stosowanych materiałów budowlanych - świadectw.
  - Prosty techniczny wyłączenia i instalacji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.
  - Wykonawca zobowiązany jest do wykonania wszystkich robót budowlanych wg umownych regulacji składowej, w tym przepisów BHP, oraz wytycznych technicznych producentów stosowanych materiałów i urządzeń.
  - Za prawidłowość wykonania odpowiada Wykonawca.
  - Niniejszego rysunku dotyczą również uwagi zawarte na innych arkuszach opracowania.

<b>CREATIVA</b>	
STUDIO ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA	
ul. 30-go Stycznia 1, 01-644 Warszawa 27A	
e-mail: biuro@creativa.pl	
tel. kom.: 604 700 000, 604 700 002	
Projekt: Remont dachu i wymiana słusarki okiennej	
Adres inwestycji: Kolbuszowa, ul. Narutowicza, dz. nr 1478	
Inwestor: Parafia p.w. Wszystkich Świętych w Kolbuszowej ks. Lucjan Szumierz ul. Narutowicza 6, 36 - 100 Kolbuszowa	
Projektant: mgr inż. arch. Bartłomiej Tomkowicz	Opis: inż. arch. RZ-A - 0709
Współautor: dr inż. Janusz Pełczyński	Opis: inż. arch. RZ-A - 0709
Tytuł rysunku: Przekroje więzby dachowej A - A, B - B, C - C	
Skala: 1:50	Arkusz: A 3