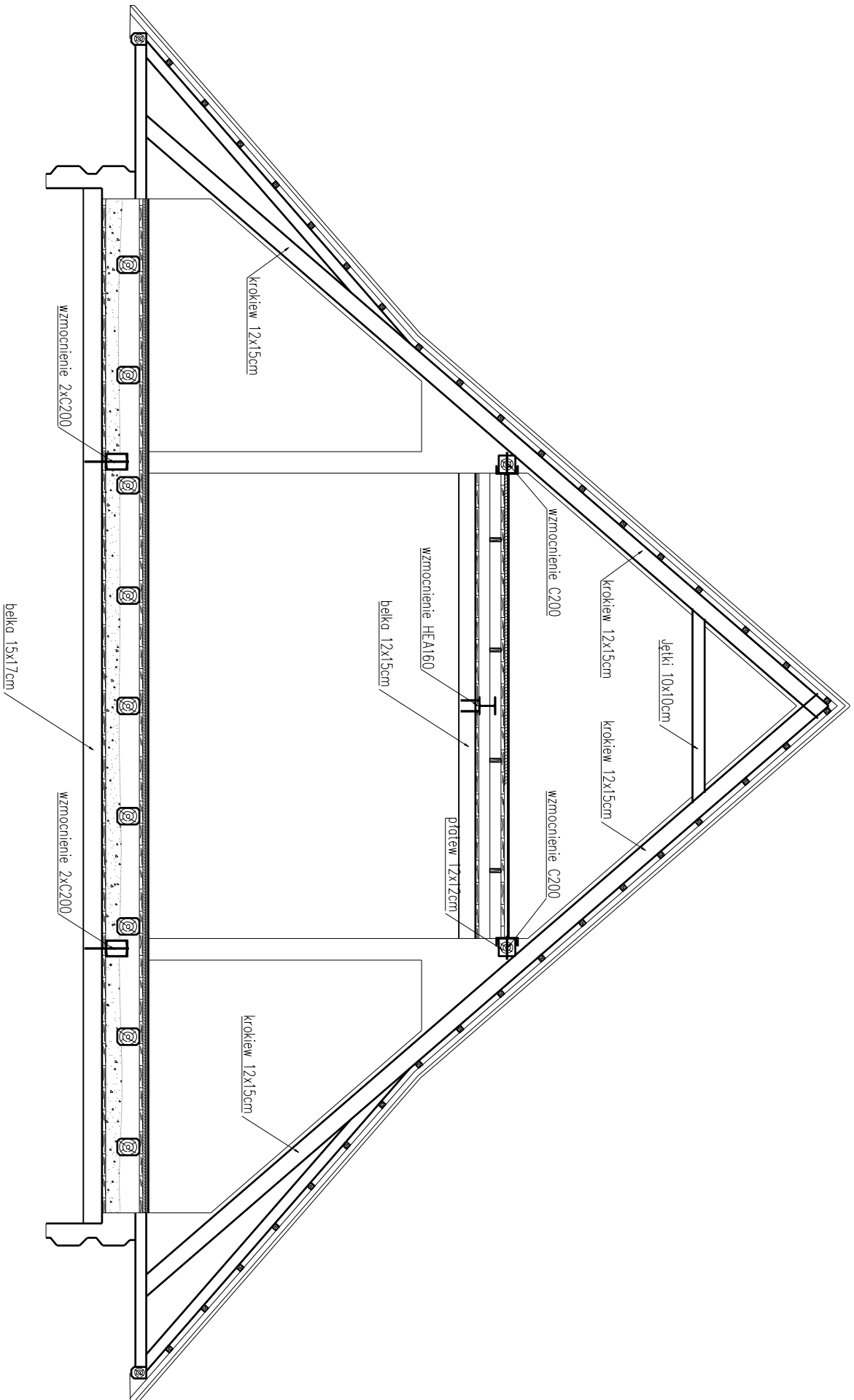



PRZEKRÓJ 1-1
SKALA 1:50



STAL KSZTAŁTOWA S235

LEGENDA

 ELEMENTY DO WYBURZENIA

 ŚCIANY DO WYMIAROWANIA



 ŚCIANY MUROWANE

UWAGA:
1) Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze.
2) Rozstrzygać łącznie z opisem technicznym, projektem architektonicznym i projektami branżowymi.
3) Wszelkie dodatkowe otwory przez elementy konstrukcyjne należy uzgodnić z projektantem konstrukcji!

Inwestycja:
Przebudowa budynku domu regionalnego "Stara Polana" PZ(33-1), ul. Nowolatarska 59 Zakopane

Inwestor:
Politechnika Krakowska im Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków

PRACOWNIA mgr inż. Czesław Hodoruk
INŻYNIERSKA 30-116 KRAKÓW, ul. Kaszubska 20
tel./fax. (0-12) 634 08 27

Projektant:	Nr Upr.		Podpis:
mgr inż. Czesław HODORUK	405/86		
Sprawdzający:			
mgr inż. Marek Lesnik	MAP/0120/PWOK/13		
Współpraca:			
arch. Julian Wandziak			
mgr inż. Patryk Pieniąski			
mgr inż. Mateusz Hodoruk			

Tytuł rysunku:

Schemat Wzmocnień
więźba dachowa przekrój 1-1

Faza: Projekt Wykonawczy			Konstrukcja
Branża:			
Data: 06.2021	Rewizja:	Skala: 1:100	
Numer arkusza: K06		Tom/kolejność:	