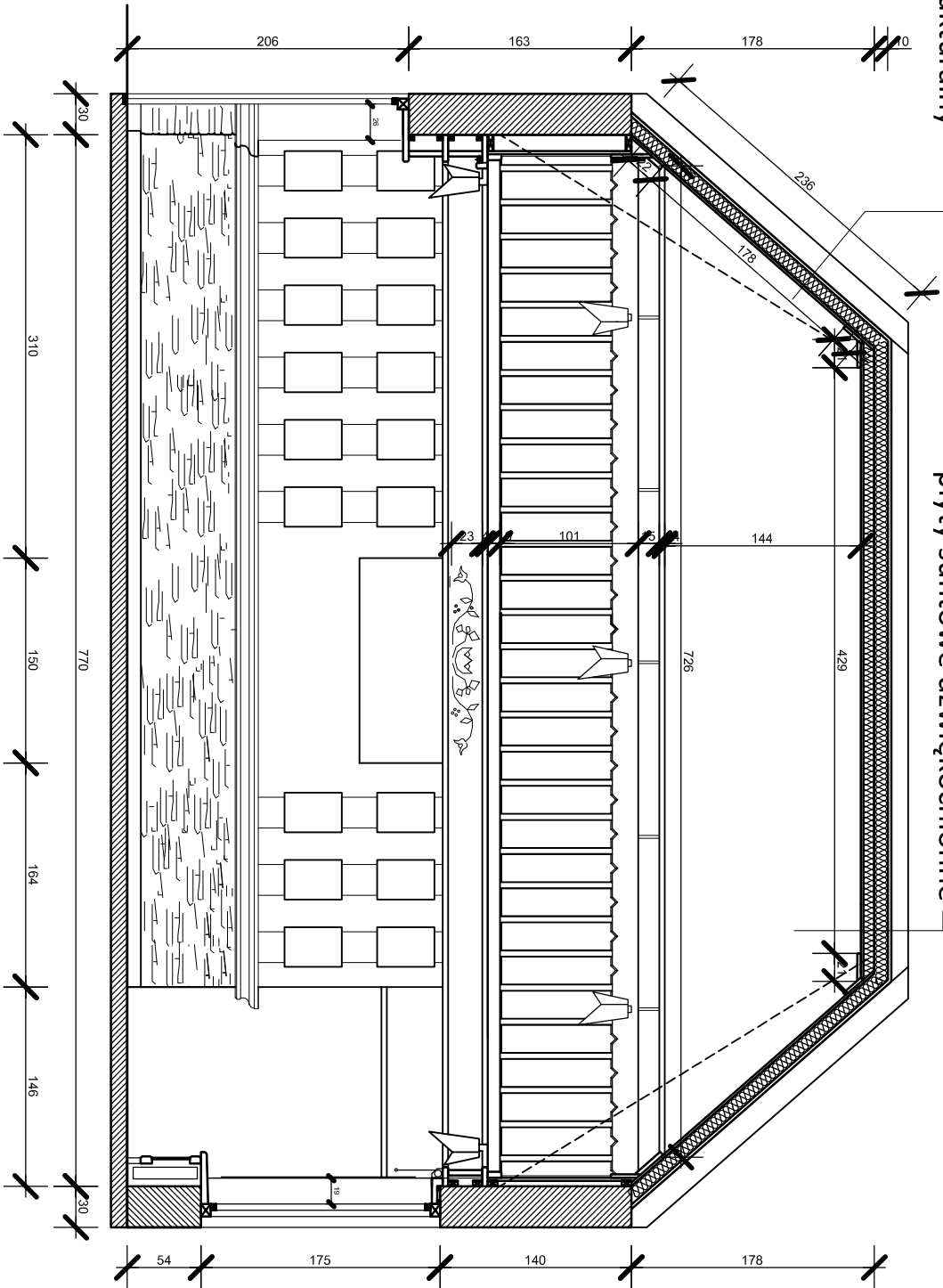


UWAGA:  
-brak możliwości odkrywkii,  
-brak dokumentacji projektowej  
opisującej stan istniejący  
projektowane grubości ocieplenia  
oraz sposób montażu mogą ulec zmianie  
po ujawnieniu stanu istniejącego

PROJEKTOWANIE  
DOCIEPLENIE SKOSÓW

- istniejące krokwie
- pełne deskowanie
- ruszt/ocieplenie z wełny min.
- plyty G-K
- tynek strukturalny

- istniejące ocieplenie
- deskowanie
- mata wygłuszająca
- plyty sufitowe dźwiękochłonne



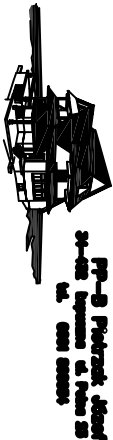
LISTWY DREWNIANE OZDOBNE  
z drewna dębowego  
BOAZERIA  
z drewna dębowego  
PORTAL SCENY  
z drewna świerkowego

COKÓŁ KAMIENNY  
-Płytki dekoracyjne - kamień naturalny  
impregnowany

TYNKI NA SKOSACH I W GALERIACH  
-KABE PERUMERO - kolor kość słoniowa  
-faktura modelowana  
opcjonalnie  
- TRAWERTYN TraVertino naturale

ELEMENTY DREWNIANE  
LAKIEROWANE BEJCĄ  
FIRE SMART 4w1  
DO STOPNIA TRUDNOZAPALNEGO

UWAGA:  
-brak możliwości odkrywkii,  
-brak dokumentacji projektowej  
opisującej stan istniejący  
projektowane grubości ocieplenia  
oraz sposób montażu mogą ulec zmianie  
po ujawnieniu stanu istniejącego



PROJEKT	ARANŻACJA WNĘTRZA SALI WIDOWISKOWEJ W GMINNYM OŚRODEK KULTURY W ŁOPUSZNEJ
INWESTOR	URZĄD GMINY NOWY TARG 34-400 Nowy Targ, ul. Dąbrowa 9
Opracował: Inż. Józef Pietrzak upr. nr UAN.1-8340/A-88/90 Inż. arch. Michał Pietrzak	
Rys. 3 WIDOK B-B	
Skala: 1 : 100	Data: Luty 2013