

A
krokwie istniejące wzmocniane / wełna mineralna 10 [cm]

wełna mineralna 10 [cm]

stelaż aluminiowy

folia paroizolacyjna

plyty gipsowo-kartonowe 1,2 [cm]

B
jętka projektowana / wełna mineralna 10 [cm]

wełna mineralna 10 [cm]

stelaż aluminiowy

folia paroizolacyjna

plyty gipsowo-kartonowe 1,2 [cm]

C
granulat wełny mineralnej 20 [cm]

istniejący strop

1
istniejąca ściana 10 [cm]

izolacja SUPERFLEX 10

styropian fundamentowy

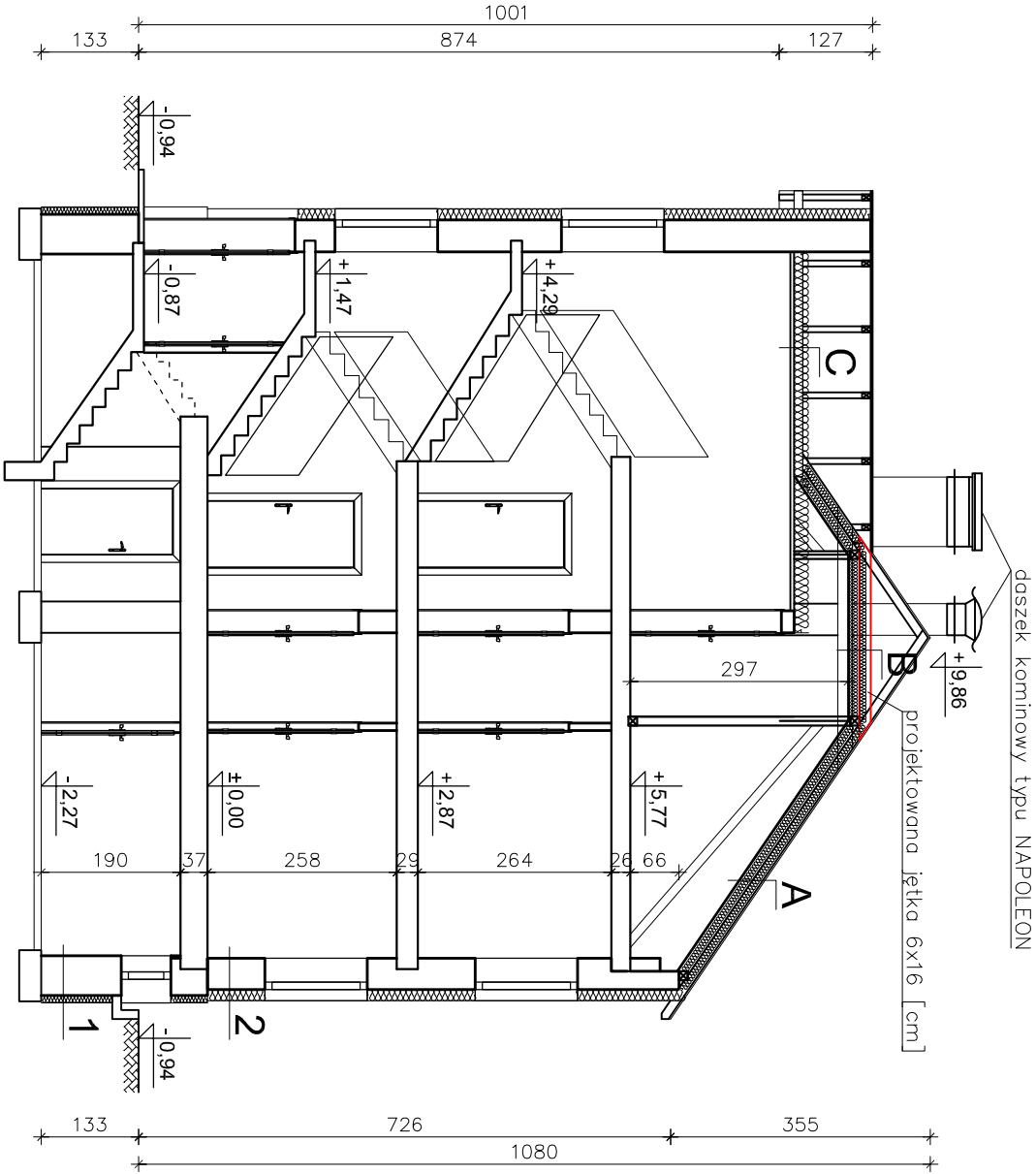
folia kubekowa

2
istniejąca ściana 15 [cm]

styropian

tynk akrylowy

PRZEKRÓJ A-A Skala 1:100



UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
2. Wymiary na rysunku podano w centymetrach

rysunek:	PRZEKRÓJ A-A		nr. rys.: A-07	skala: 1:100
obiekt:	Projekt termomodernizacji budynku mieszkalnego położonego w Kobiórze			
lokalizacja:	Kobiór, ul. Tuwima 32, działka nr 1932/37			
inwestor:	Gmina Kobiór 43-210 Kobiór ul. Kobiórska 5			
projektanci:	mgr inż. bud. Tomasz Wronski upr. nr. SLK/1787/PWOK07			