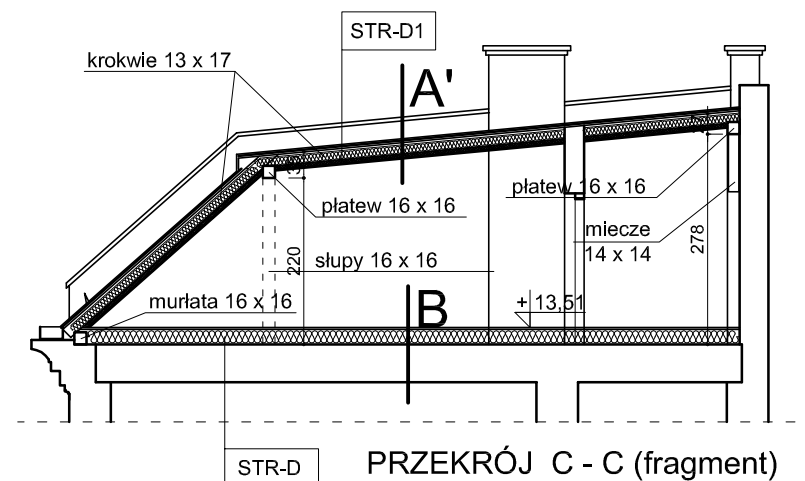
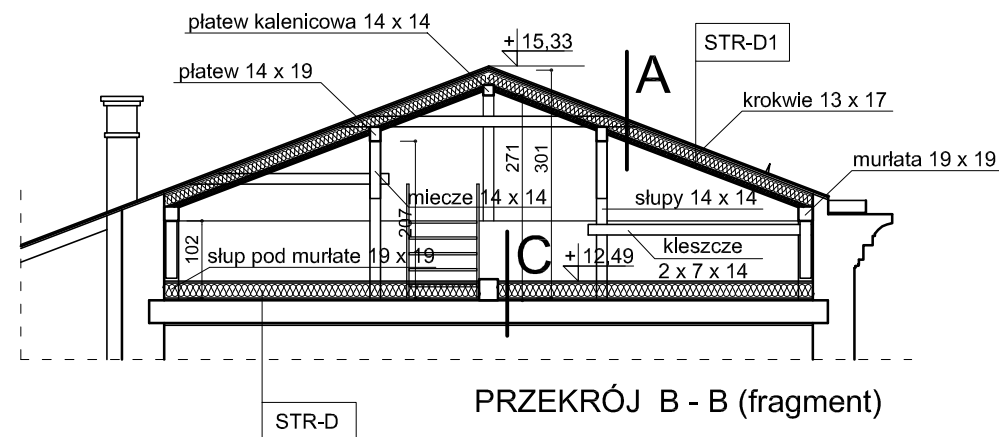


PRZEKROJE B - B, C - C  
Urząd Miejski w Prudniku  
skala 1:100



STR-D1	Dach
Dach docieplić matami wełny mineralnej (między krokiewiami); oraz twardymi płytami wełny mineralnej (między ruszt mocujący okładzinę z płyt gips.-karton.); grubość izolacji termicznej według części opisowej	

STR-D, STR-D4	Strop nad ostatnią kondygnacją
Strop docieplić matami wełny mineralnej układanymi między legarami z wykonaniem podłogi z płyt OSB; pod warstwę izolacji termicznej zastosować folię paroizolacyjną, grubość izolacji termicznej według części opisowej	

- A** projektowana **blacha stalowa ocynkowana powlekana płaska**  
projektowana **mata strukturalna**  
projektowane **deskowanie gr. 2,5 cm**  
projektowane **kontrłaty/pustka powietrzna 2,5 cm**  
istniejące **krokwie /z wypełnieniem matami wełny mineralnej gr. 13 cm/**  
projektowane **płyty gips.-karton. na ruszcie**  
**/z wypełnieniem płytami wełny mineralnej gr. 7 cm/**
- A'** projektowana **blacha stalowa ocynkowana powlekana płaska**  
projektowana **mata strukturalna**  
projektowane **deskowanie gr. 2,5 cm**  
projektowane **kontrłaty/pustka powietrzna 2,5 cm**  
istniejące **krokwie /z wypełnieniem matami wełny mineralnej gr. 13 cm/**  
projektowane **płyty gips.-karton. na ruszcie**  
**/z wypełnieniem płytami wełny mineralnej gr. 7 cm/**
- B** projektowana **plyta OSB gr. 25 mm**  
projektowana **deska gr. 25 mm w rozstawie co 60 układana poprzecznie do legarów**  
projektowane **legary 10 x 20 cm z wypełnieniem matami wełny mineralnej gr. 20 cm**  
projektowana **folia paroizolacyjna**  
istniejąca **szlichta**  
strop typu Klein  
tynk
- C** projektowana **plyta OSB gr. 25 mm**  
projektowana **deska gr. 25 mm w rozstawie co 60 układana poprzecznie do legarów**  
projektowane **legary 10 x 20 cm z wypełnieniem matami wełny mineralnej gr. 20 cm**  
projektowana **folia paroizolacyjna**  
istniejące **deskowanie**  
belki stropowe drewniane oraz stalowe  
deskowanie  
tynk na siatce

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabła 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.kom. 667 633 003		 <b>4</b>	Branża ARCHITEKTURA	Skala 1:100
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72	Investor Gmina Prudnik ul. Kościuszki 3 48-200 Prudnik
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	----	Rodzaj projektu <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Imię i nazwisko:			Tytuł rysunku <b>PRZEKROJE B - B, C - C</b>	
Nr upr.		Podpis:	Data opracowania: marzec 2019r.	