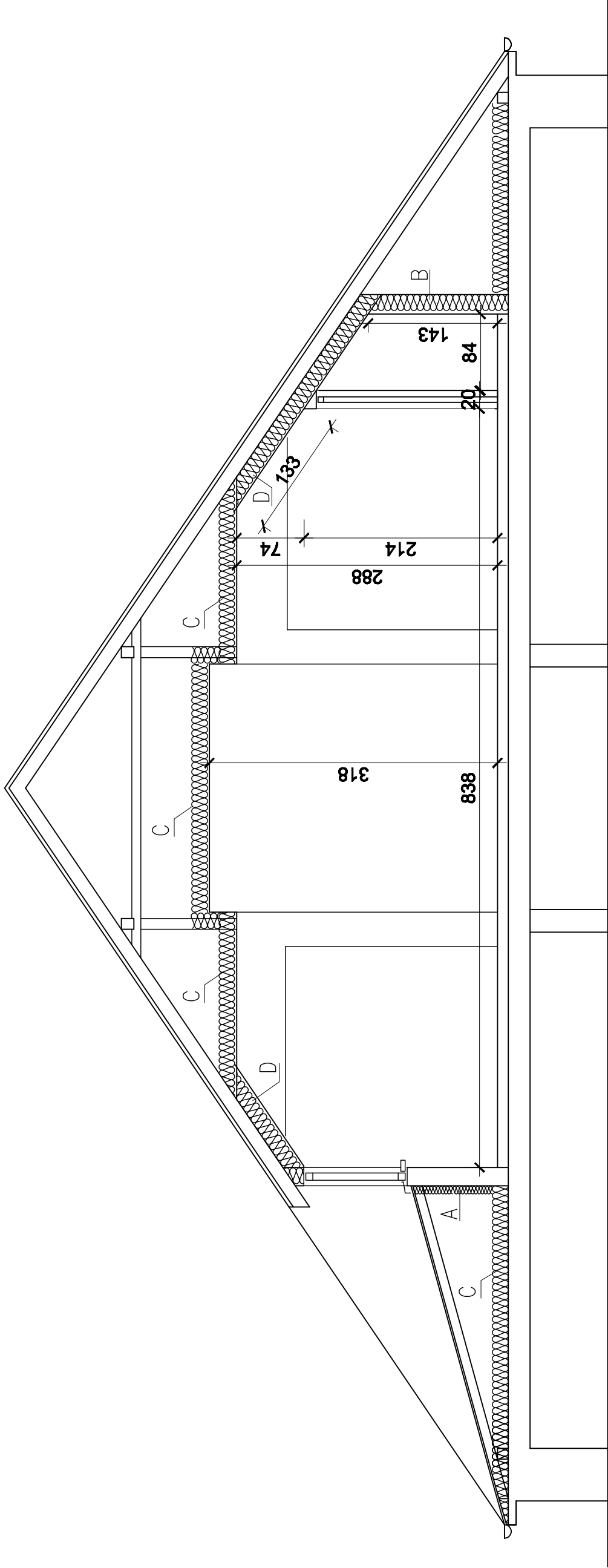


PRZEKRÓJ A-A

PRZEZ PODDASZE

SKALA 1:50

- A Docieplenie istniejących ścian płytami styropianowymi gr. 9cm.
- B Docieplenie ścian wełną mineralną gr. 18cm z wykonaniem nowej konstrukcji rusztu, okładzin z płyt g-k oraz paroizolacji w miejscu po zdemontowanej ścianie z istniejącą izolacją
- C Docieplenie stropu poprzez ułożenie wełny mineralnej o gr. 18cm z warstwą paroizolacji.
- D Docieplenie skosów dachu poprzez ułożenie wełny mineralnej o gr. 18cm z warstwą paroizolacji z zabudową płytami g-k pod istniejącym skosem.



| | | |
|--------------------------------|--------------------------|--|
| IMIE I NAZWISKO | PROJEKTANT: | BIURO USŁUG TECHNICZNYCH Paweł Tanaś |
| KAZIMIERZ RATAJCZAK 2452/60 | ARCHITEKTURA-KONSTRUKCJA | 63-300 Pleszew ul. Górczyńskiego 13 |
| PAWEŁ TANAŚ 0017342-38/94 | ASYSTENT: | Obiekt: Termomodernizacja budynków ZSP w Taczanowie Drugim |
| ARTUR CHATLIŃSKI | ASYSTENT: | Nazwa rysunku: Przekrój A-A przez poddasze |
| | | Adres budowy: 63-300 Pleszew, Taczanów Drugi 32C |
| | | Investor: Miasto i Gmina Pleszew |
| | | Adres inwestora: 63-300 Pleszew, Rynek 1 |
| | | Skala: 1:50 |
| | | Data: 11.2015 |
| | | Nr.rys.:19 |