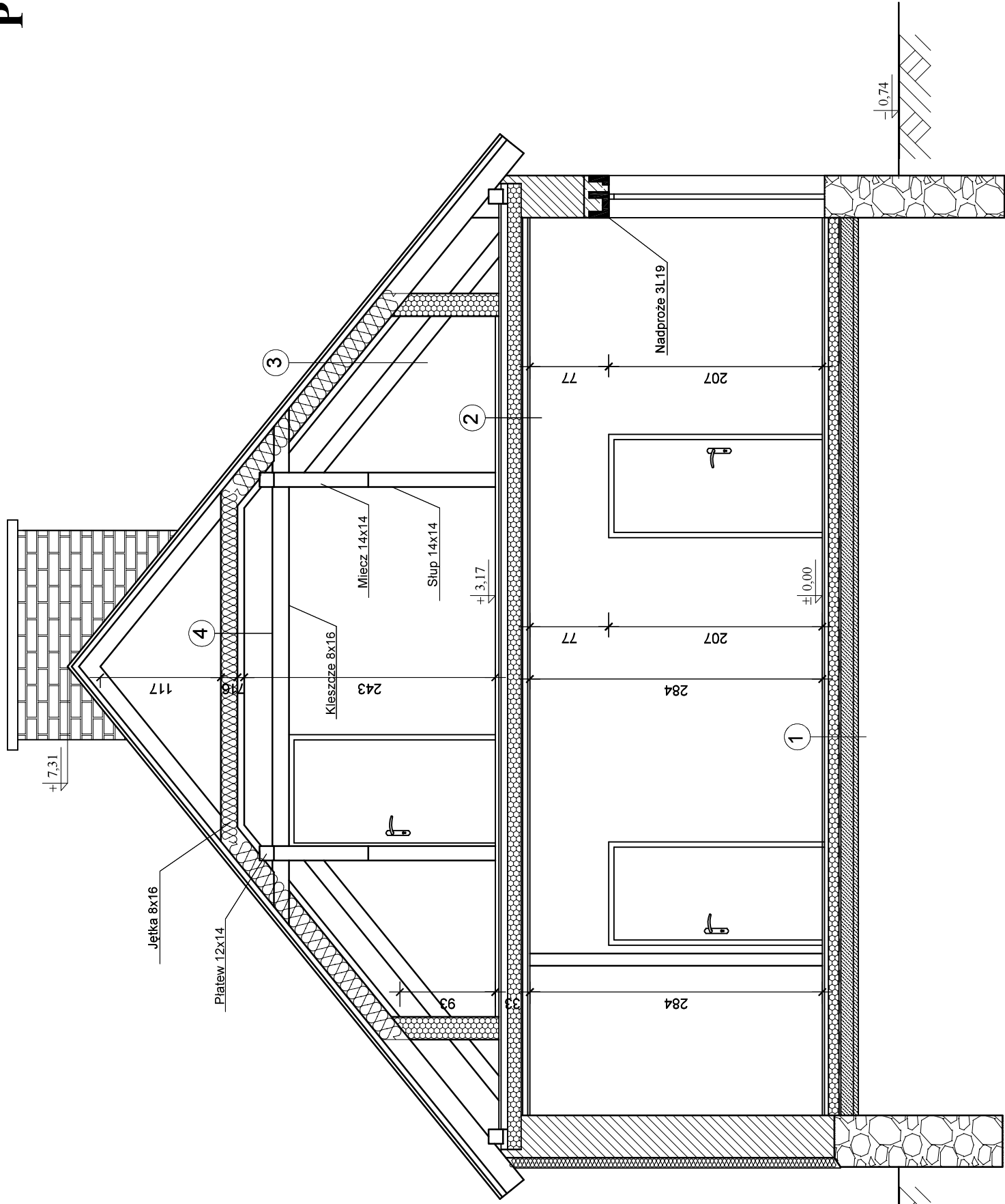


Figure 10.10 is a dimension line showing a total length of 805. The dimension is divided into three segments: 60, 422, and 383. The segments are labeled with their respective values: 60, 422, and 383. The total length is labeled as 805.



5 - SUFIT NAD WEJŚCIEM
Folia wysokoparoprzepuszczalna

1 - PODŁOGA NA GRUNCI	3 - DACH NAD PODDASZEM
Terakota	Blachodachówka
Gładź cementowa 5 cm	Laty 4x5cm
Styropian EPS100 10cm	Kontrłaty 2,5x5cm
Folia budowlana 0,4mm	Folia wysokoparoprzepuszczalna
Beton B-7,5 gr 12cm	Wetna mineralna 15cm
Piasek gruby zagęszczony 5-10cm	Folia paroszczelna
2 - STÓP NAD PARTEREM	Folia gipsowa ognio i wodoszczelna na stelażu stalowym
Deska gr 32 mm	4 - SUFIT NAD PODDASZEM
Folia paroprzezuszczalna	Folia wysokoparoprzezuszczalna
Wetna mineralna 10 cm	Wetna mineralna 15cm
Folia paroszczelna	Folia paroszczelna
Deska gr. 25mm	Płyta gipsowa ognio i wodoszczelna na stelażu stalowym
Stelaż stalowy	
Płyta GK ognio i wodoodporna	

1 - PODLOGA NA GRUNCIE	
Terakota	
Gład cementowa 5 cm	
Styropian EPS100 10cm	
Folia budowlana 0,4mm	
Beton B-7,5 gr 12cm	
Piasek grubo ząszeszony 5-10cm	
2 - STROP NAD PARTEREM	
Deska gr 32 mm	
Folia paroprzepuszczalna	
Wetna mineralna 10 cm	
Folia paroszczelna	
Deska gr. 25mm	
Stelaz stalowy	
Płyta GK ognio i wodoodporna	