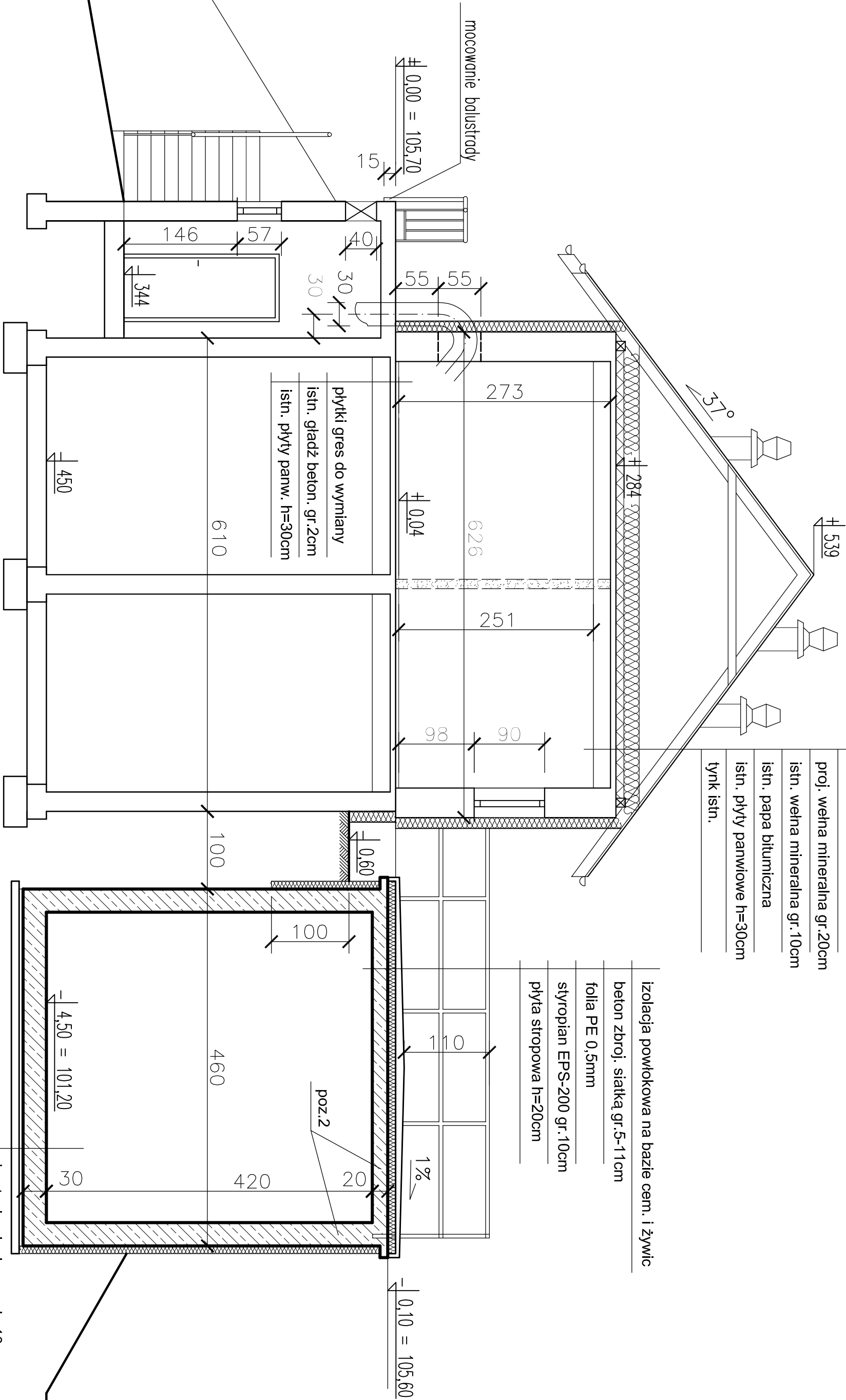


istn. dachówka bitumiczna
istn. deskowanie pełne
istn. krokwie 7x14cm
proj. wełna mineralna gr.20cm
istn. wełna mineralna gr.10cm
istn. papa bitumiczna
istn. płyty parwiczne h=30cm
tynk istn.

izolacja powłokowa na bazie cem. i żywic
beton zbroj. siatką gr.5-11cm
folia PE 0,5mm
styropian EPS-200 gr.10cm
płyta stropowa h=20cm



przekrój A-A

dno technologiczne min.10cm
plyta dna żelbet gr.30cm
beton ochronny gr.5cm
folia PE 0,5mm
chudy beton gr.min.10cm

Przekrój A - A

Projektant: mgr inż. arch. Sławomir Szumiński	Wykonawca: mgr inż. arch. Zbigniew Włodkowski	Skala: 1 : 30
Przebieg: PRZEBIEG A-A	Architektura	Typ: 5
Uwagi: Przebieg A-A	Architektura	Typ: 5
Uwagi: Przebieg A-A	Architektura	Typ: 5