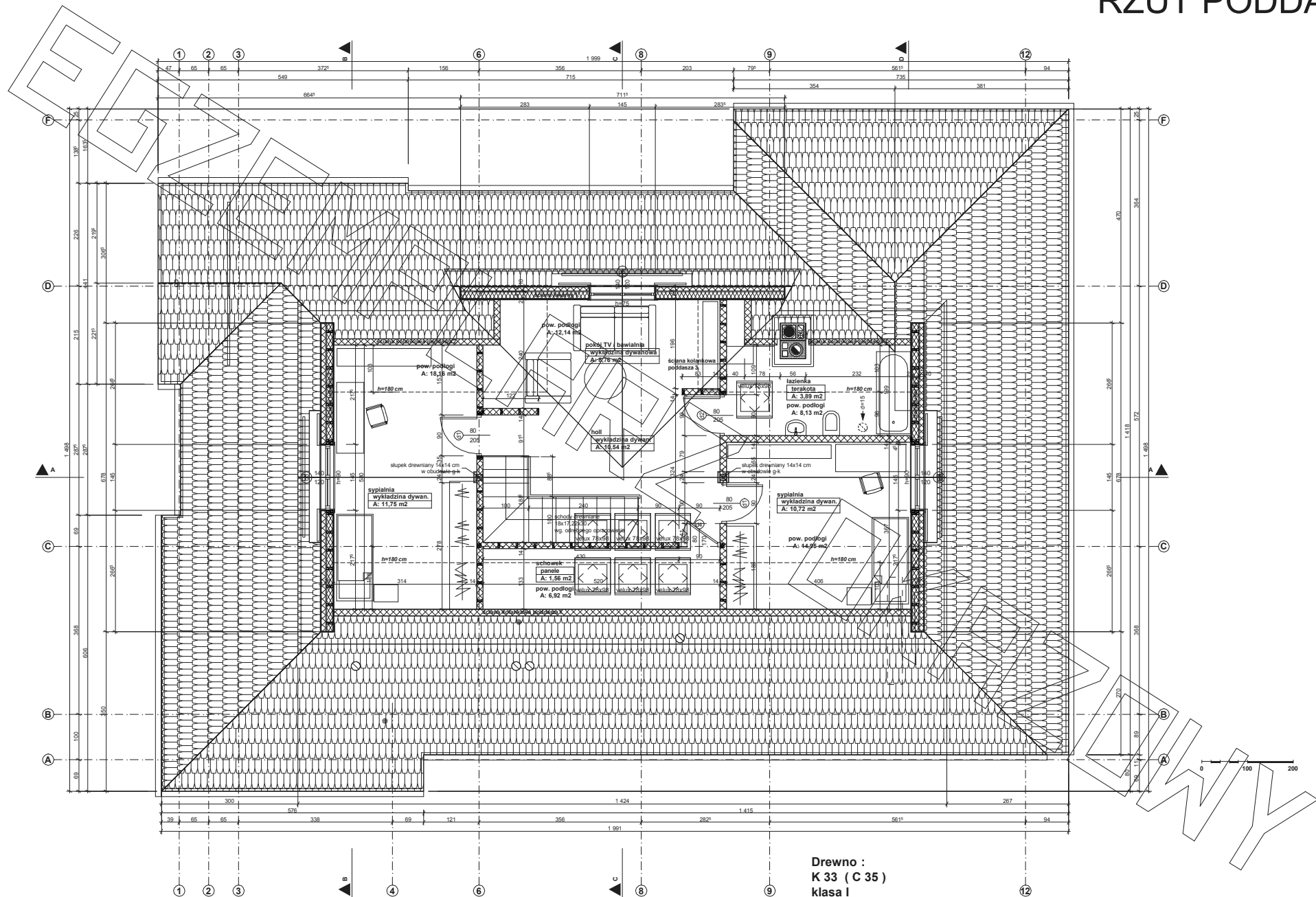
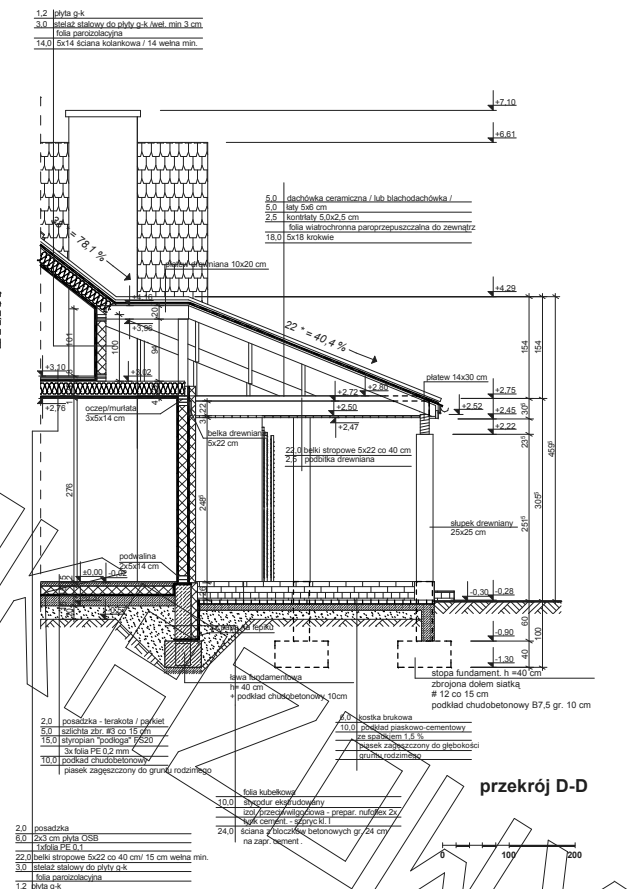
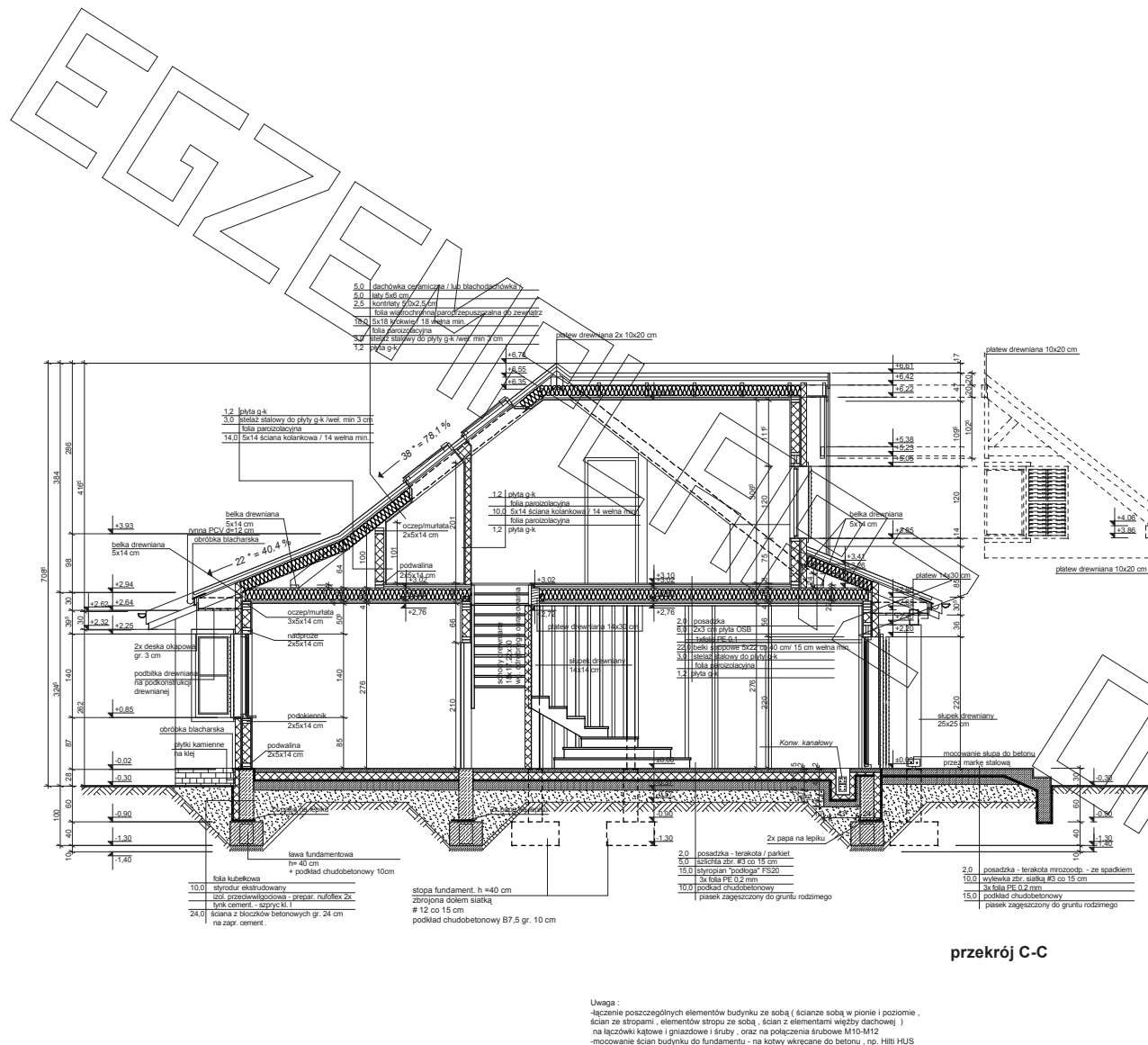


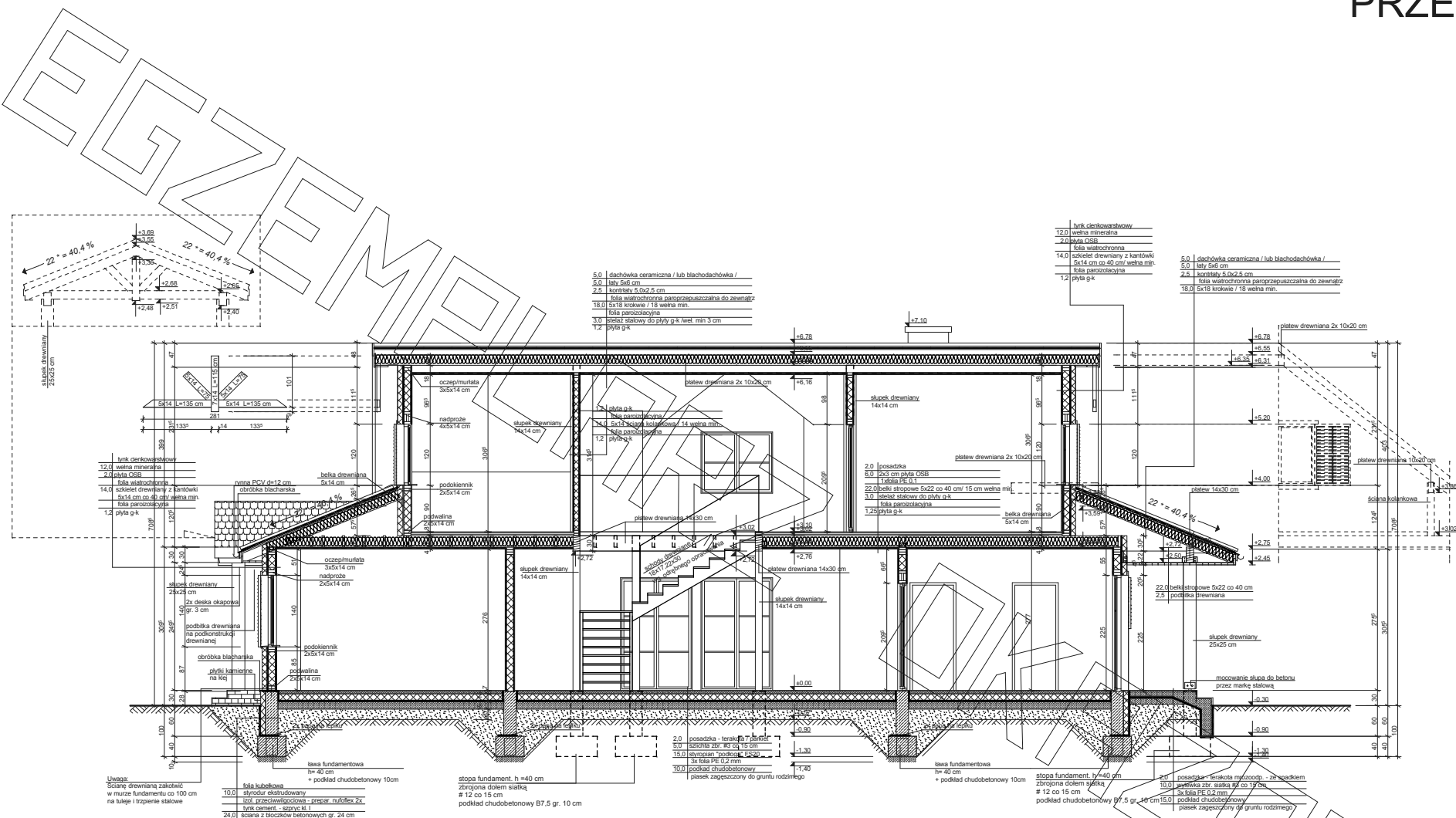
Drewno :
K 33 (C 35)
klasa I
wilgotność max. 15 %
drewno zabezpieczyć antykorozyjnie
Drewno czterokrotnie strugane

RZUT PODDASZA

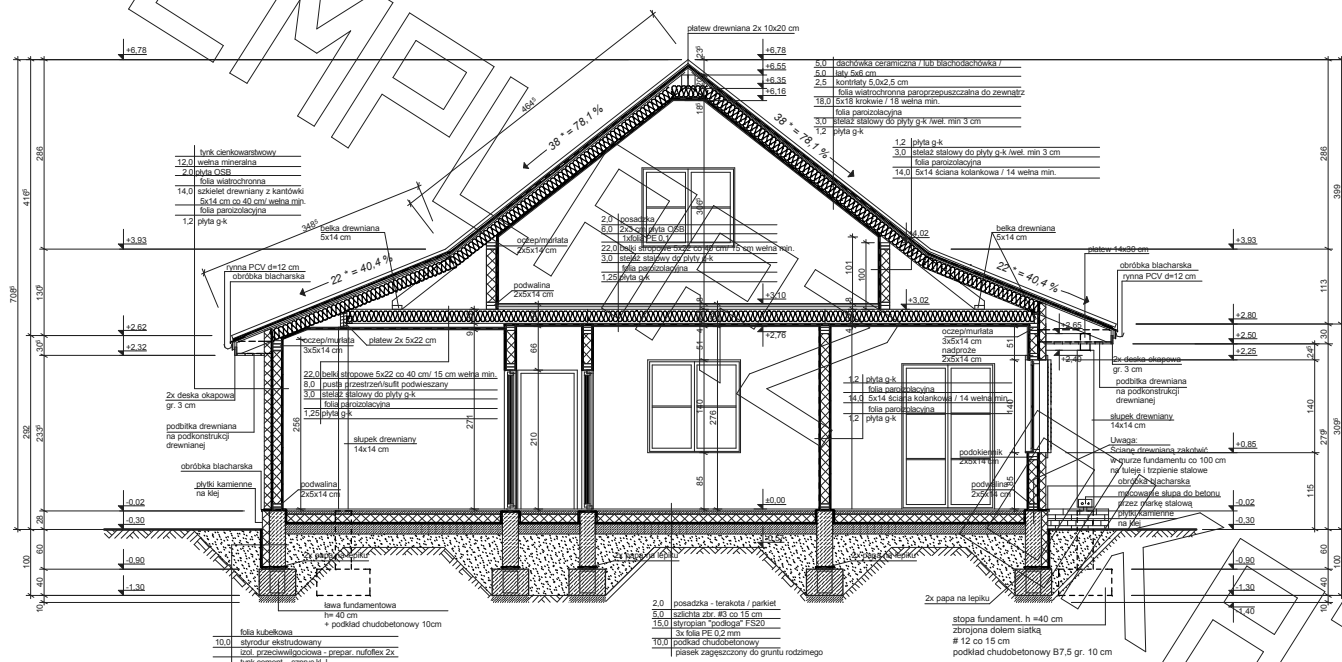


Drewno :
K 33 (C 35)
klasa I
wilgotność max. 15 %
drewno zabezpieczyć antykorozyjnie
Drewno czterokrotnie strugane

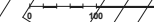


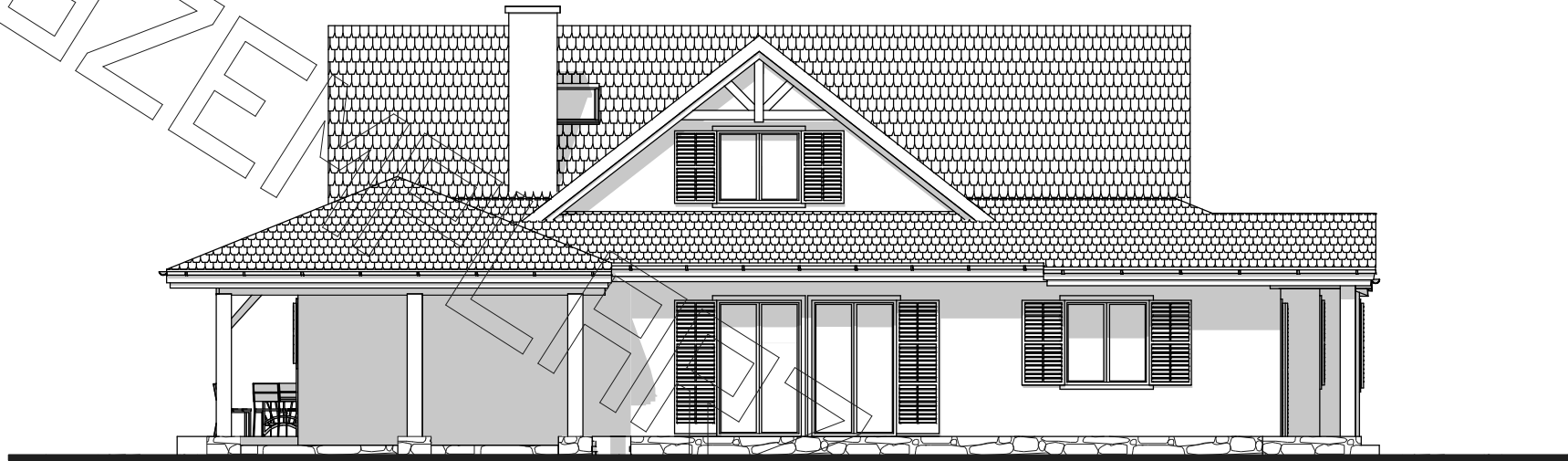


Uwaga:
- łączenie poszczególnych elementów budynku ze sobą (ścian ze sobą w pionie i poziomie,
ścian ze strzopami, elementów stropu ze sobą, ścian z elementami więźby dachowej)
na łącznikach kątowych i gniazdach i śruby , oraz na połączenia śrubowe M10-M12
- mocowanie ścian budynku do fundamentu - na kotwy wkładane do betonu , np. Hilli HUS

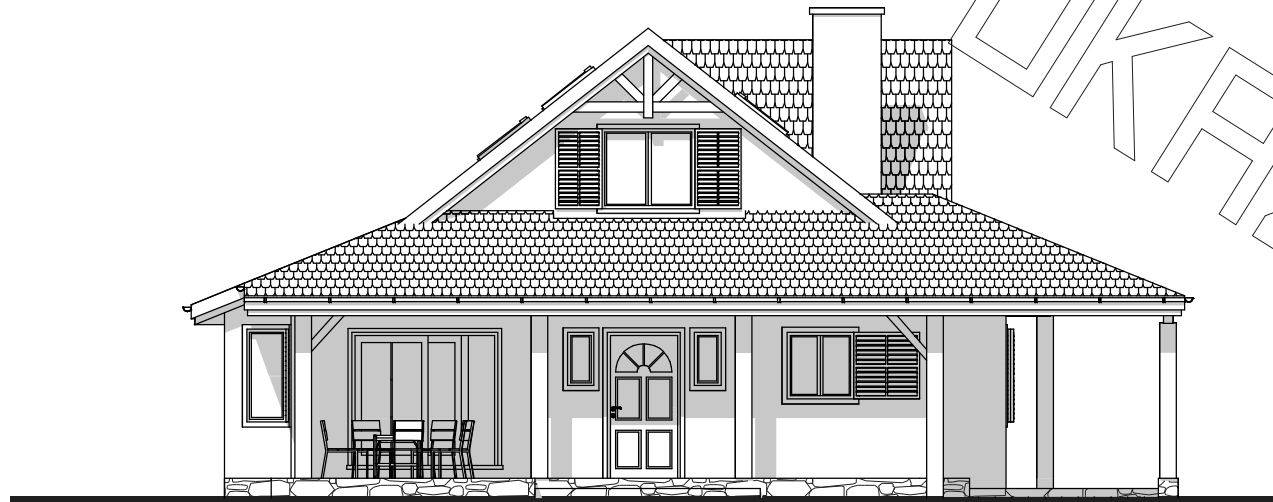


Uwaga:
 -łączenie poszczególnych elementów budynku ze sobą (ściany ze sobą w pionie i poziomie, ściany ze stropami, elementów stropu ze sobą, ścian z elementami więzby dachowej) na łącznikach kątowych i gniazdach i śrubach, oraz na połączeniach śrubowe M10-M12
 -mocowanie ścian budynku do fundamentu - na kotwy wkręcane do betonu, np. Hilti HUS

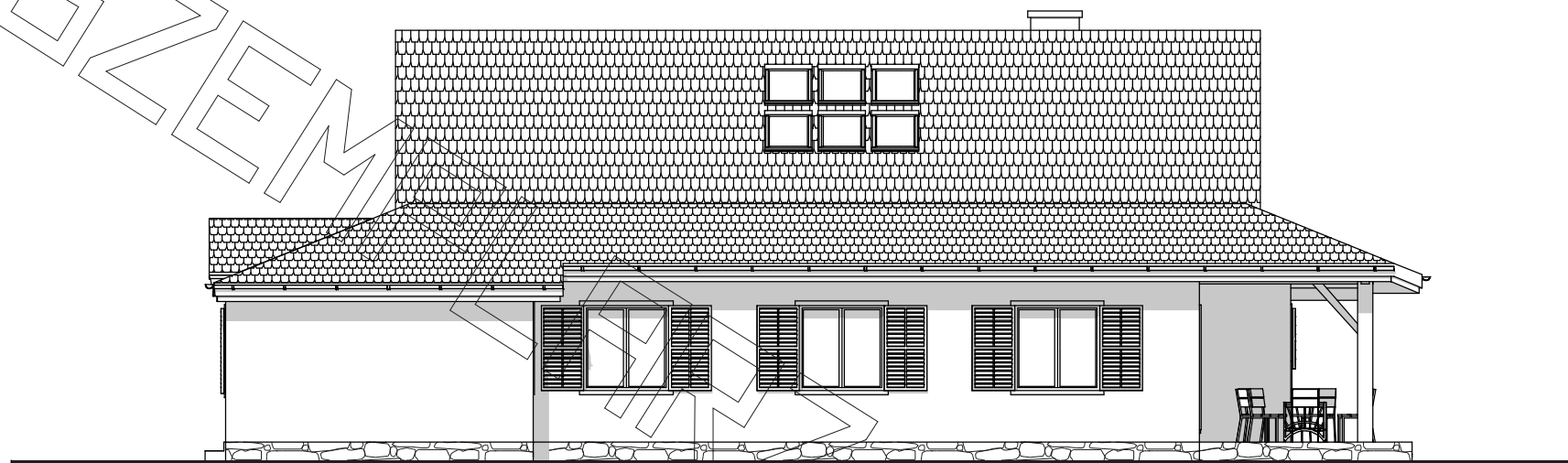




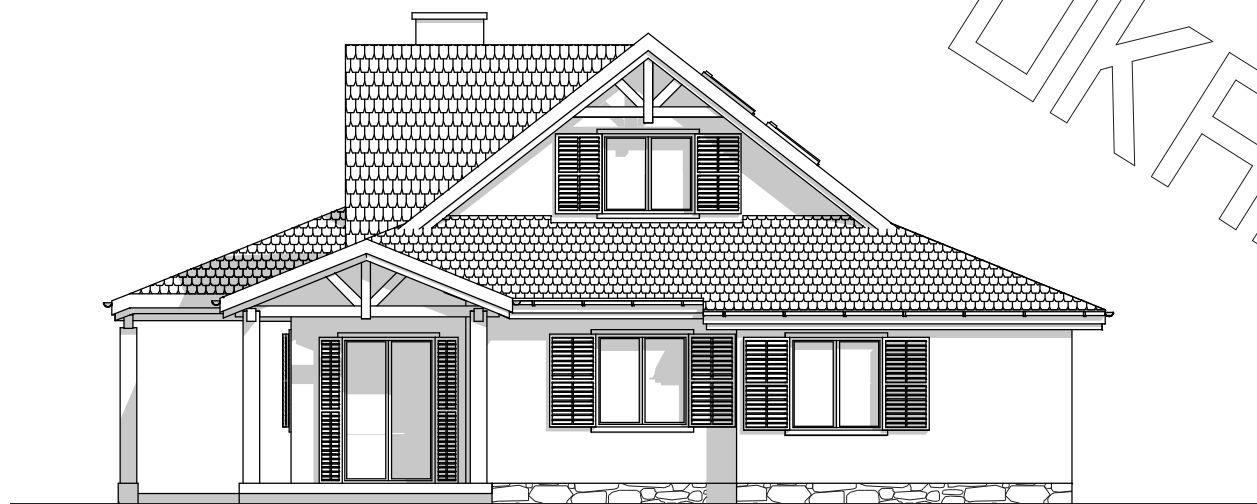
elewacja boczna:



elewacja frontowa:



elewacja boczna:



elewacja tylna: