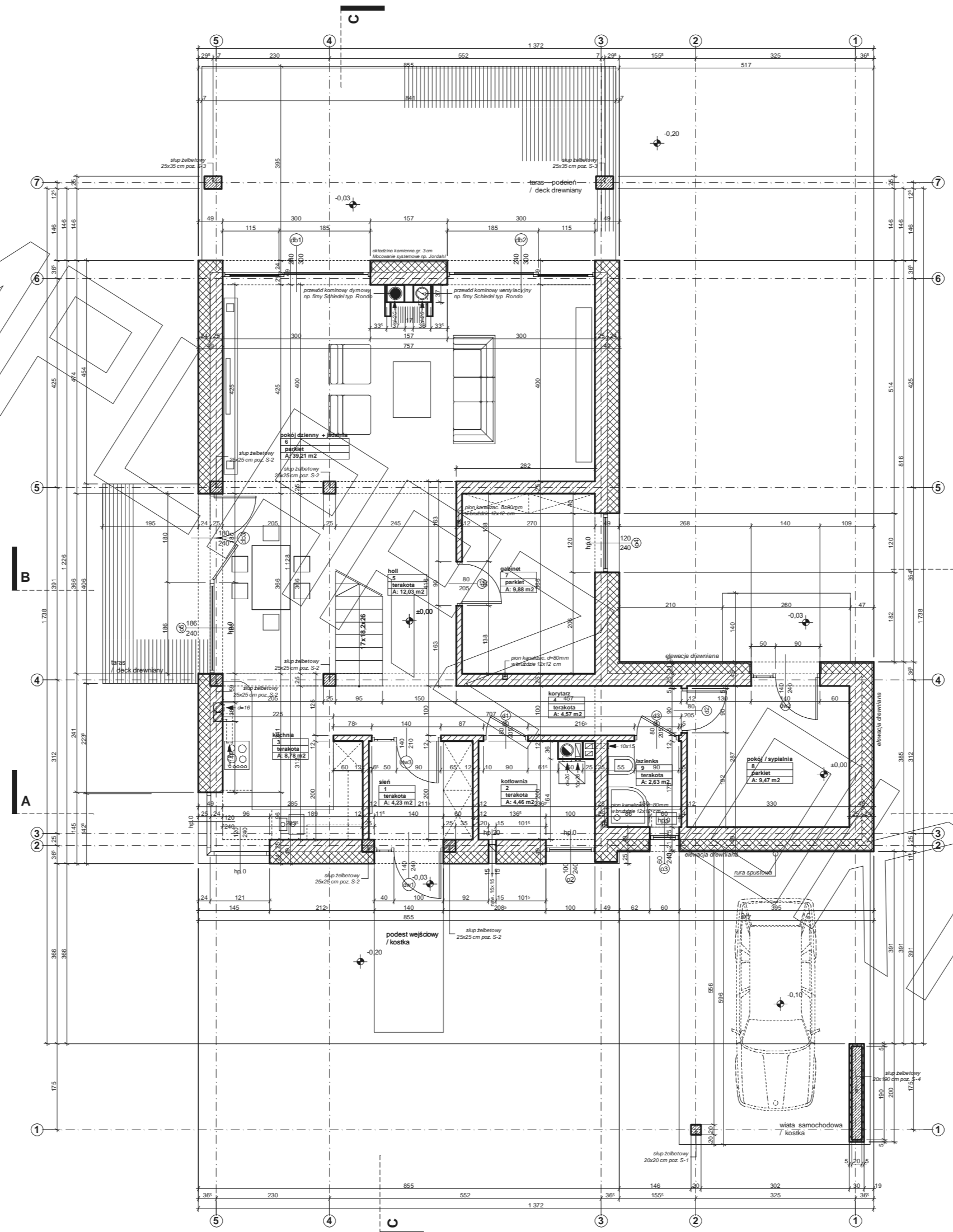


RZUT PARTERU



ELEWACJE ZEWNĘTRZNE - FASADY (nieokreślone)

System wykonania:

Standardowe okładziny drewniane na konstrukcji:

- ściana murowana - ruszt drewniany

Zastosowanie:

Np.

- Płyty fasadowe z włókna cementowego

- Fasady drewniane - "Przednia" płyta HPL

- Fasady gładkie - "Ceraboard"

(Ciepota: www.ciepota.pl)

Fasady włókna cementowego wykonawca zgodnie z

zobowiązaniem i technologią producenta.

Kalibracja i dobór systemu wentylacji i

zabezpieczenia przeciwdymiennośc do danej

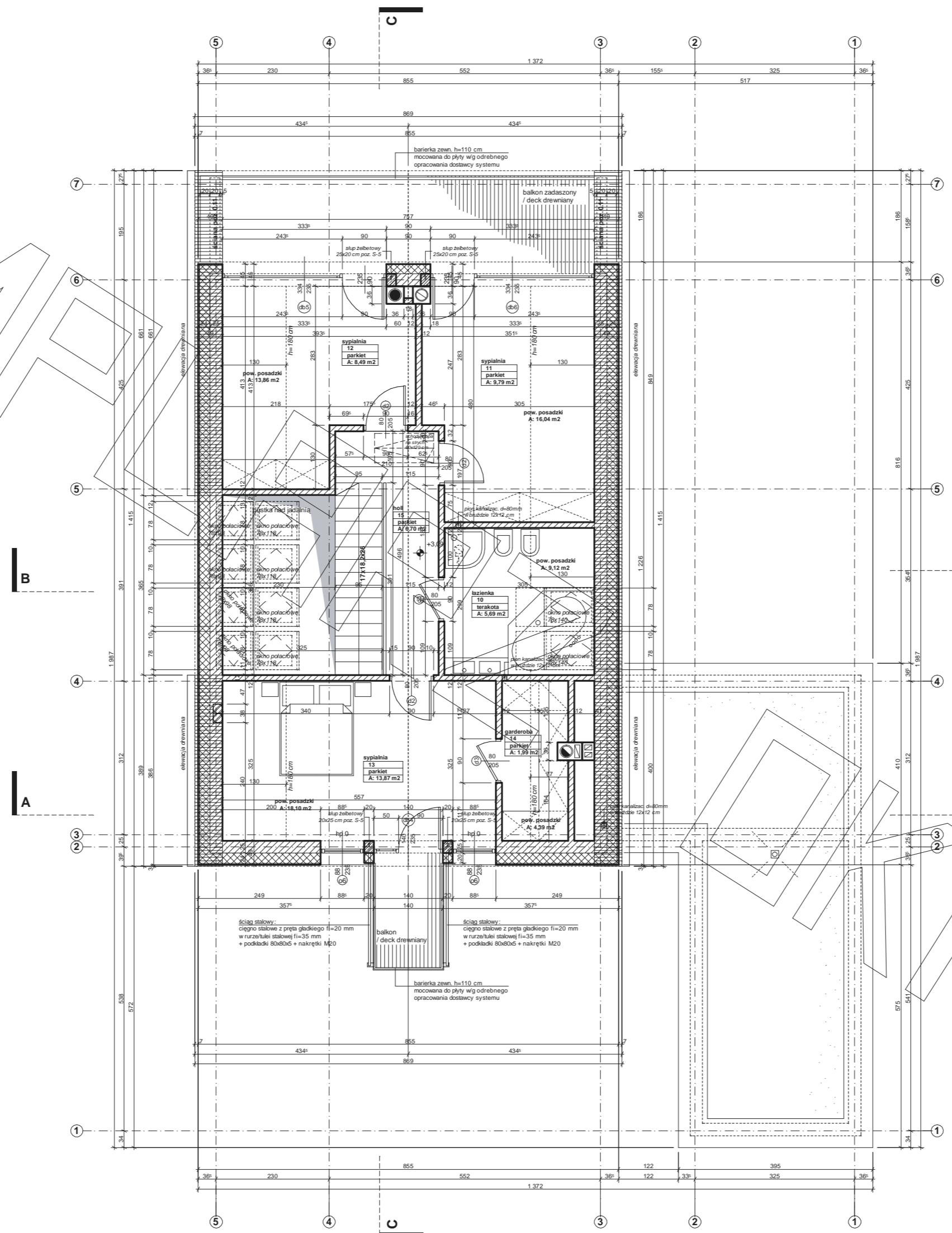
technologii fasady

Przy wykonywaniu fasady w systemach równowadżnych

- stosować konstrukcję

Uwagi:
- pozycje konstrukcyjne - patrz opracowanie konstrukcyjne
- stolarka okienna drewniana, aluminiowa lub PCV wg odrębnego opracowania
dostawcy systemu. Ze względu na nietypowe wymiary i zastosowanie
drzwi przesuwnych w ramach HS wielkość otworów montażowych oraz sposób
montażu należy uzgodnić z działem technicznym wybranego producenta

RZUT PODDASZA



Uwagi :
- pozycje konstrukcyjne - patrz opracowanie konstrukcyjne
- stolarka okienna drewniana, aluminiowa lub PCV wg odrębnego opracowania dostawcy systemu. Ze względu na nietypowe wymiary i zastosowanie drzwi przesuwnych w ramach HS wielkość otworów montażowych oraz sposób montażu należy uzgodnić z działem technicznym wybranego producenta

