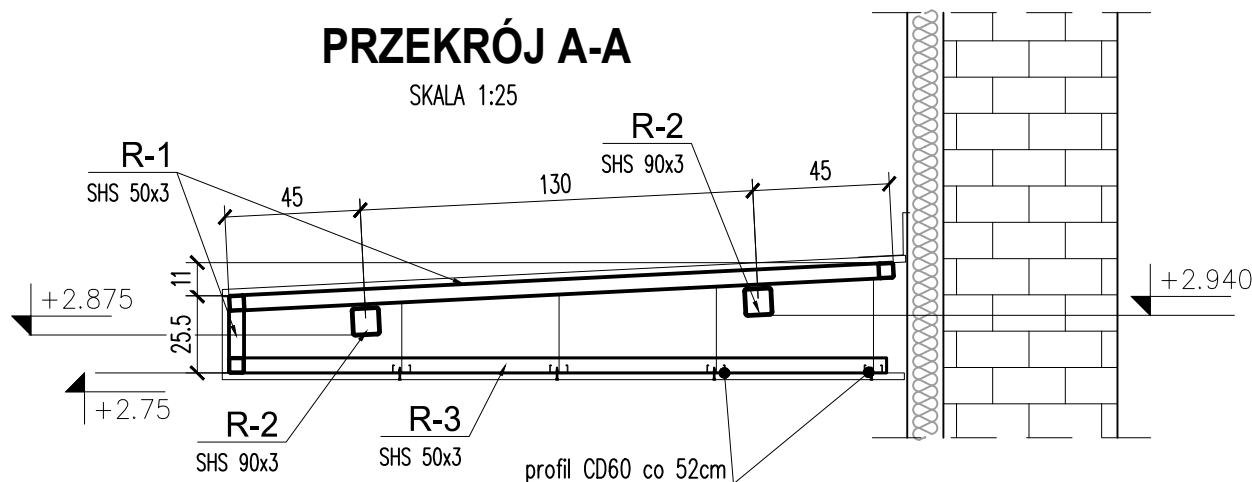


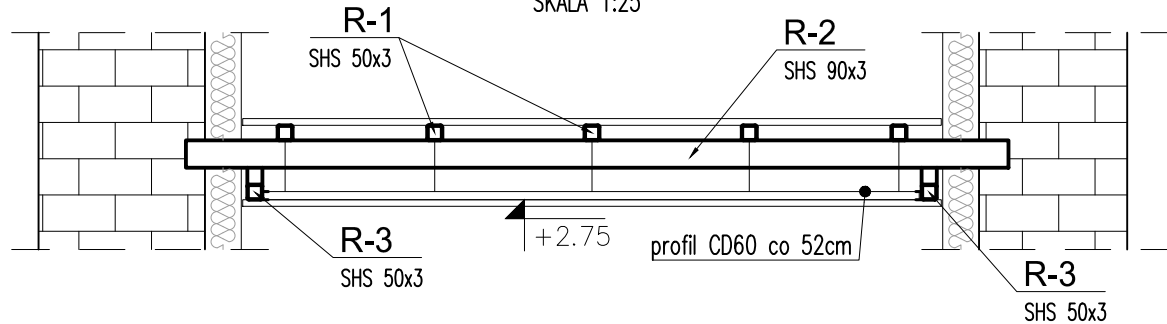
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:25



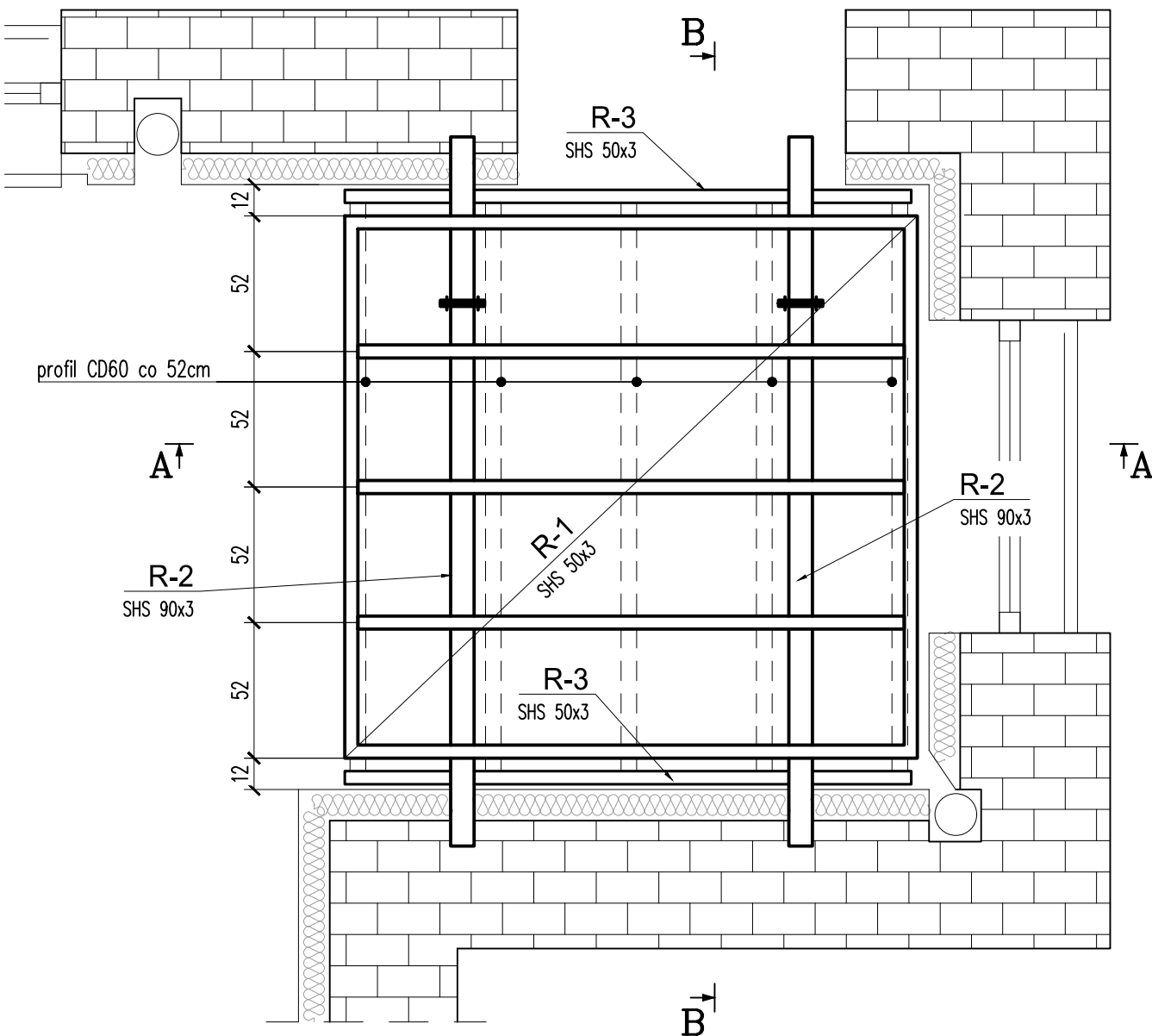
PRZEKRÓJ B-B

SKALA 1:25



KONSTRUKCJA ZADASZENIA-RZUT

SKALA 1:25



Stal profilowa S235JR

- wg PN-EN 10025

1. Przed wykonaniem zapoznać się z opisem technicznym
2. Wszystkie prace wykonywać zgodnie z niniejszą dokumentacją oraz zgodnie z instrukcjami zawartymi w kartach technicznych materiałów.
3. Zabezpieczenie antykorozyjne i ogniochronne stali wg opisu technicznego
4. Warunki wykonania konstrukcji stalowej zgodnie z PN-EN 1090
5. Poziom jakości złączy spawanych C (wg PN-EN ISO 5817)
6. Elementy łączone doczołowo wykonać z tolerancją ujemną

Do połączeń zwykłych należy stosować śruby ocynkowane ogniowo wg PN-EN 15048:

- śruby kl.8.8 z łbem sześciokątnym wg PN-EN ISO 4014 lub DIN 931
- nakrętki sześciokątne kl.8 wg PN-EN ISO 4032 lub DIN 934
- podkładki wg PN-EN ISO 7089 klasy twardości 200HV

</