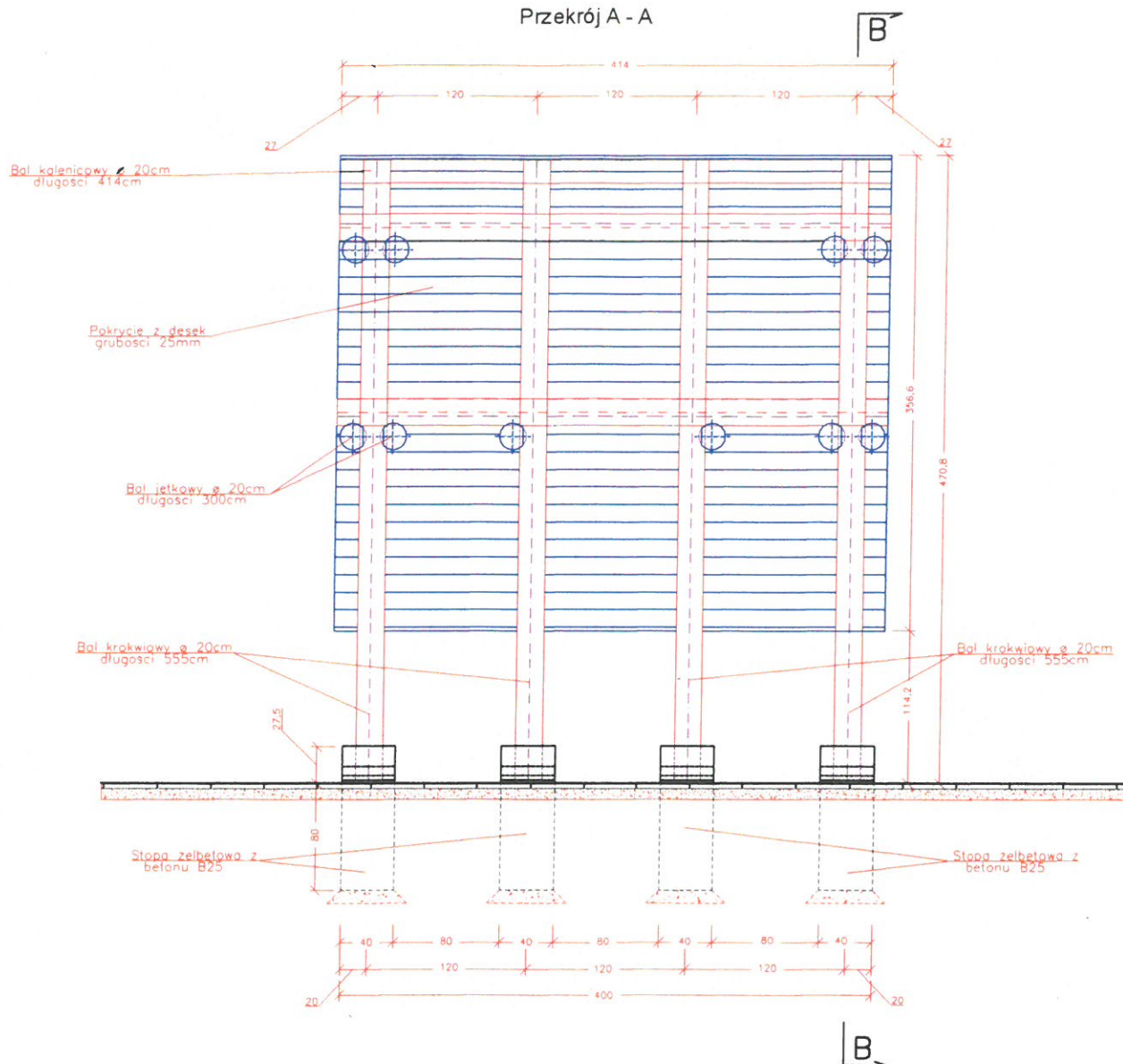


Przekrój A - A

**UWAGA!**

Posadowienie krokwi wiaty na 8 żelbetowych stopach fundamentowych. Stopy posadowione na podsypce piaskowej gr. 10cm. Poziom posadowienia 80cm poniżej poziomu terenu. Stopy po zabrojeniu należy zalac betonem zwirowym klasy B25. W górnej części stopy w łozu przeznaczonym na posadowienie spodu krokwi w trakcie betonowania należy zamontować dwie obejmy z płaskowników 8x40mm, których zadaniem będzie utrzymanie krokwi w łozu stopy fundamentowej. Po zamontowaniu krokwi wiaty (bale o 20cm) należy je steżyć balem karkasowym, balem płatwiowym, jętkami z bali $\varnothing 20\text{cm}$, wykonując uprzednio zaciąsy w tych elementach. Łączenie należy wykonać przy pomocy śrub M16 z podkładkami i skręcać nakrętkami. Dodatkowo w celu usztywnienia konstrukcji wiaty należy w miejscach niewralgicznych połączyć elementy śrubami rzymskimi i klamrami stalowymi. Przed położeniem pokrycia (deski gr. 25mm na zakładkę) całą konstrukcję drewnianą należy zabezpieczyć środkiem do drewna. Deski pokrycia dachowego przed przybiciem do konstrukcji wiaty należy zabezpieczyć środkiem i dopiero wówczas je zamontować do krokwi przy pomocy gwoździ. Elementy stalowe jak obejmy z płaskowników, śruby i kotwy pomalować dwukrotnie farbą ftalową. W środku wiaty zaleca się ustawić stół "rodzinny" z ławkami.