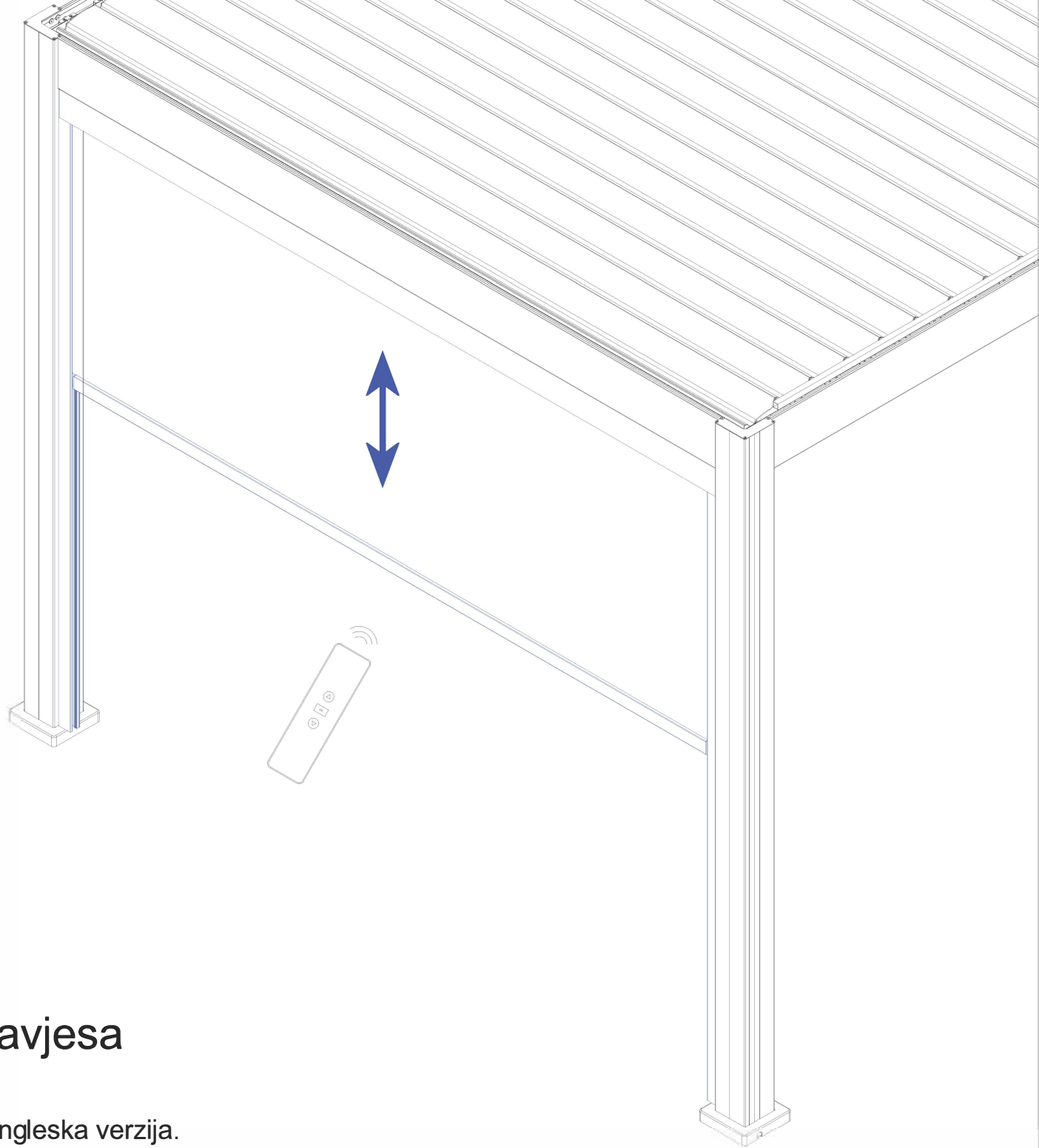
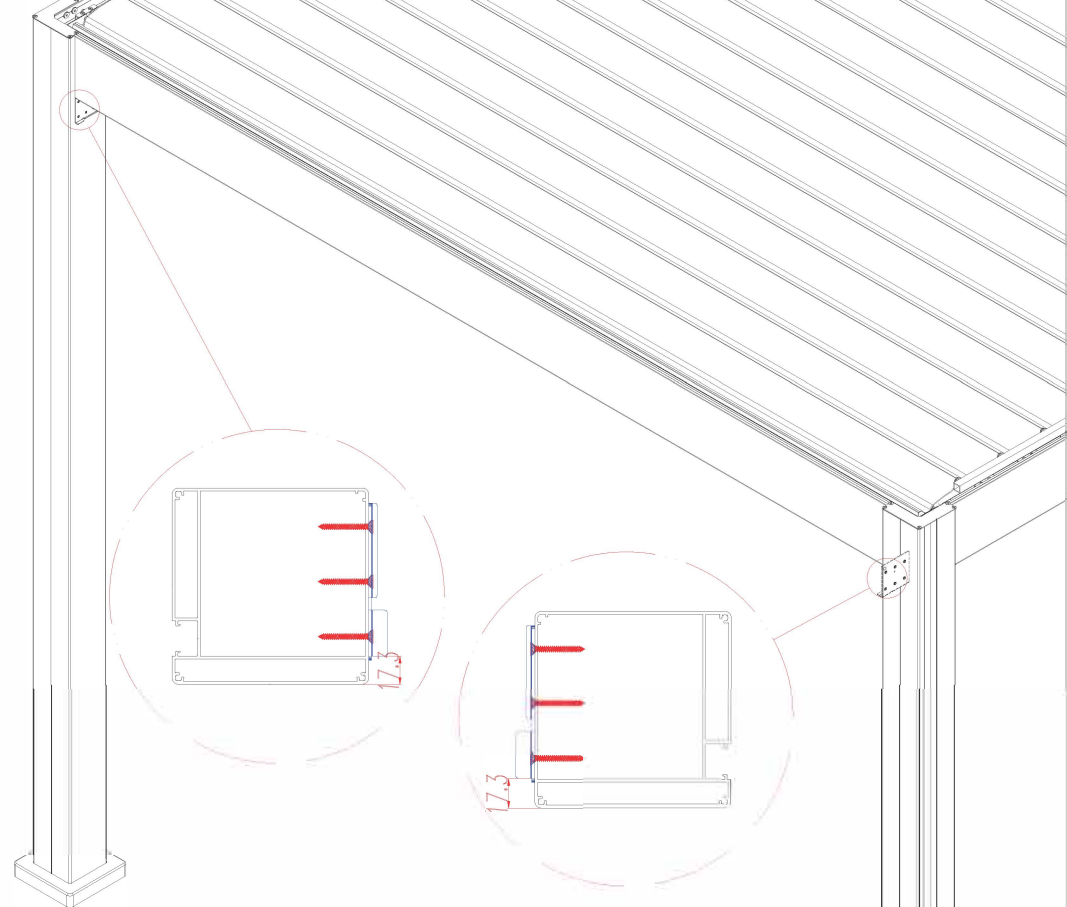
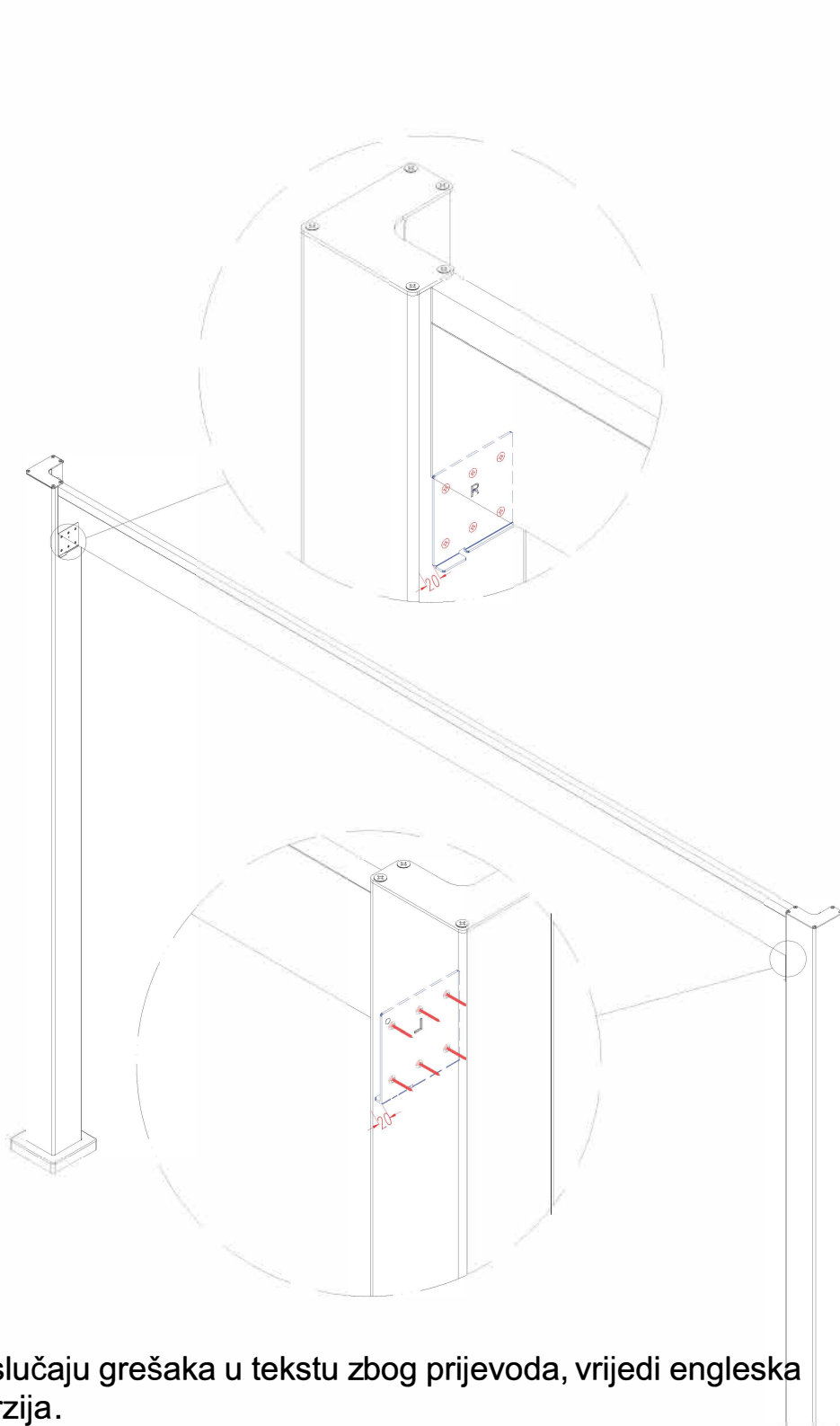


Za obje samostojeće
i zidne verzije

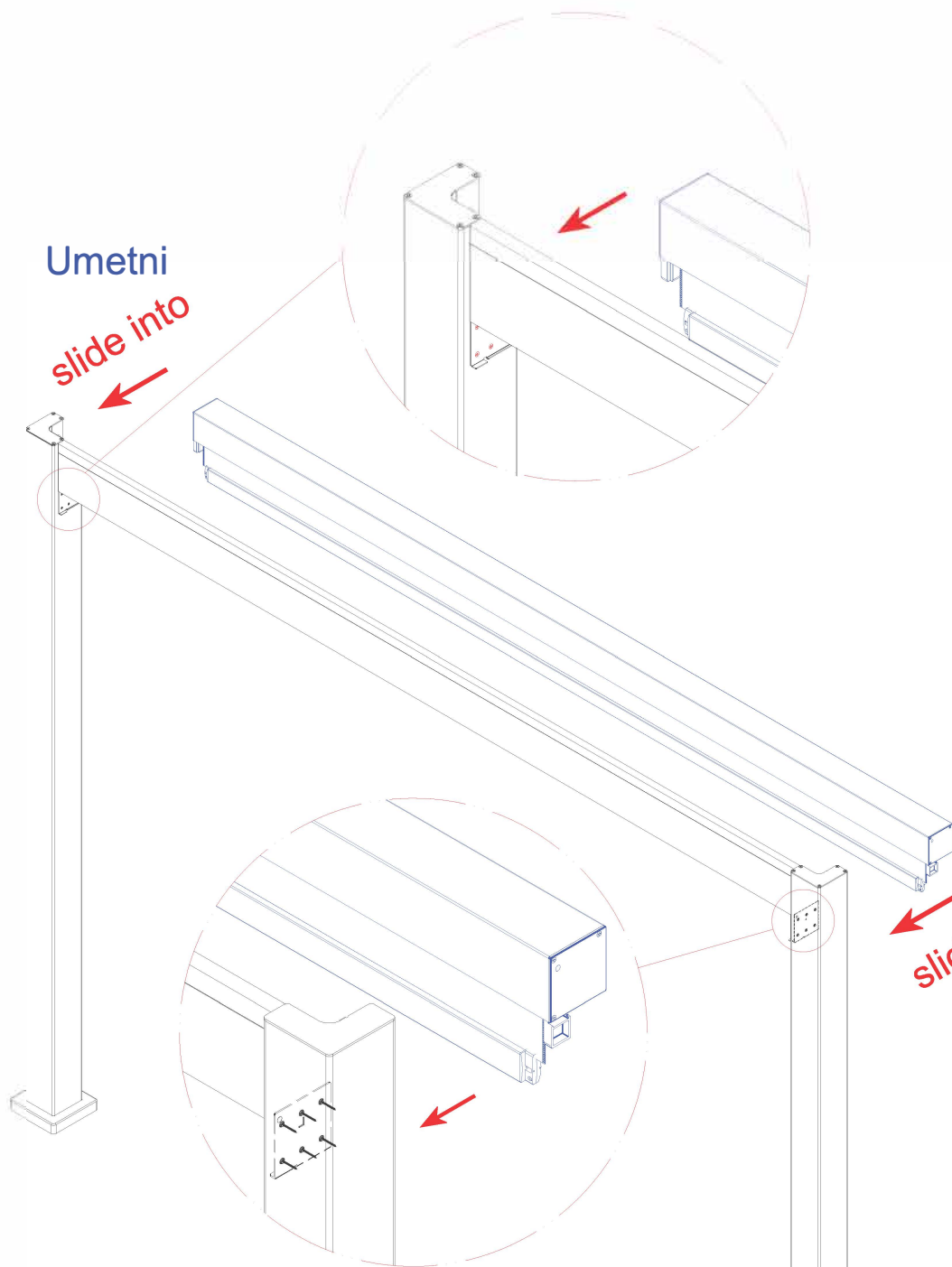


"Električna Ziptrack rolo zavjesa



1. Kada stojite ispod pergole s unutarnje strane i gledate prema otvoru na koji će se ugraditi Ziptrack zavjese, nosač s oznakom "L" treba pričvrstiti na stup s lijeve strane, a nosač s oznakom "R" treba pričvrstiti na stup s desne strane.
2. Provjerite da nema razmaka između gornjeg ruba nosača i donje strane grede pergole. Kraj većeg savijenog ruba nosača treba biti poravnat s gredom prije nego što učvrstite nosače vijcima.

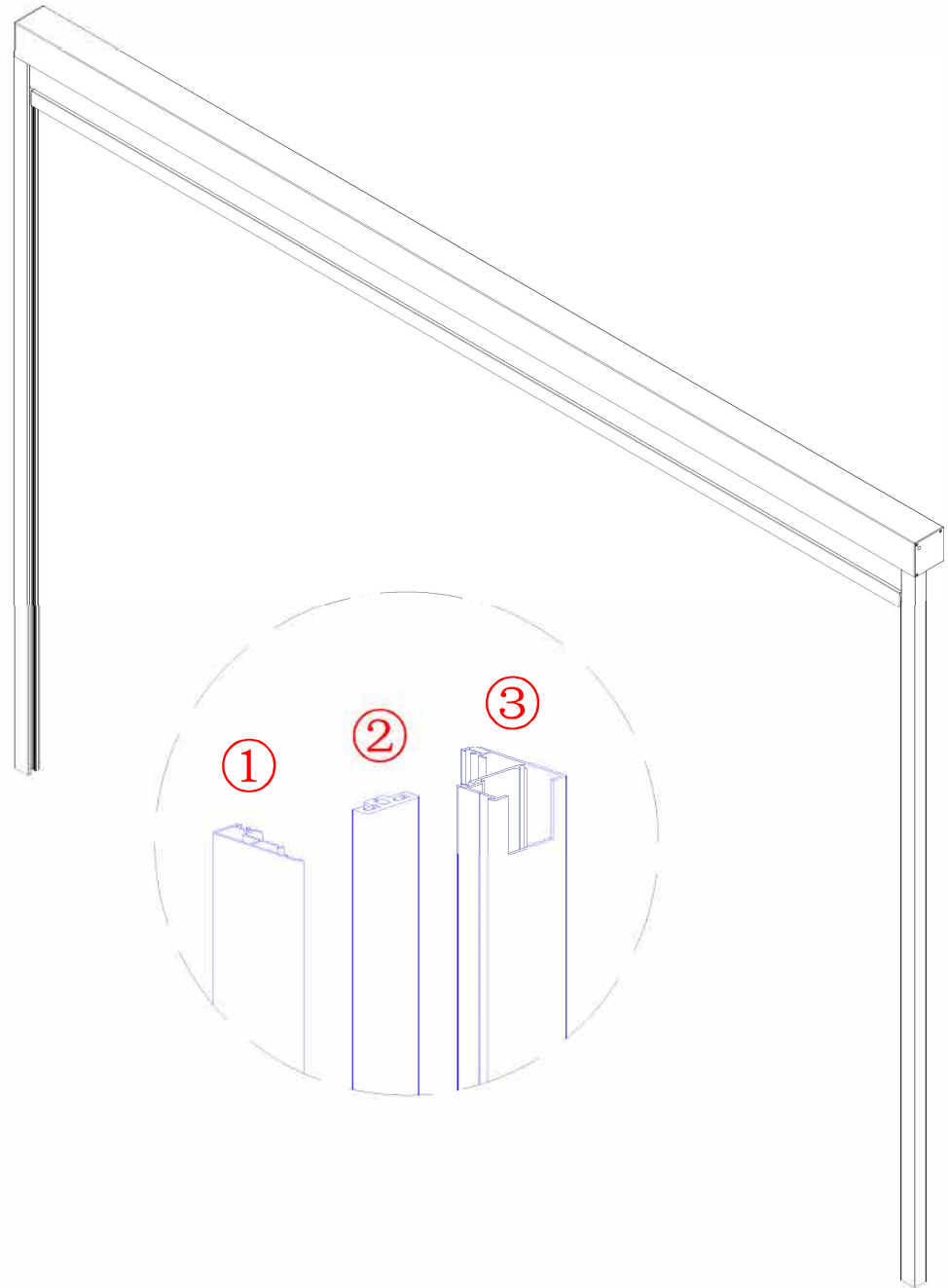
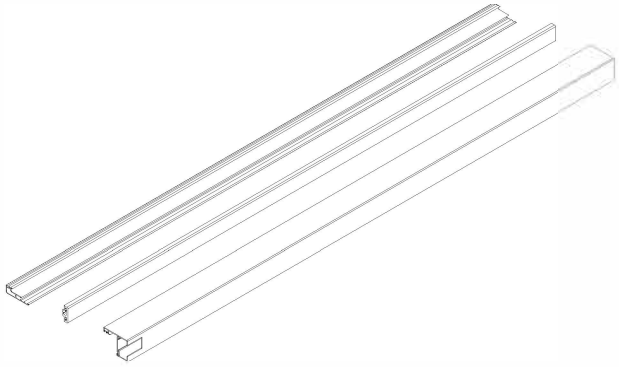
U slučaju grešaka u tekstu zbog prijevoda, vrijedi engleska verzija.



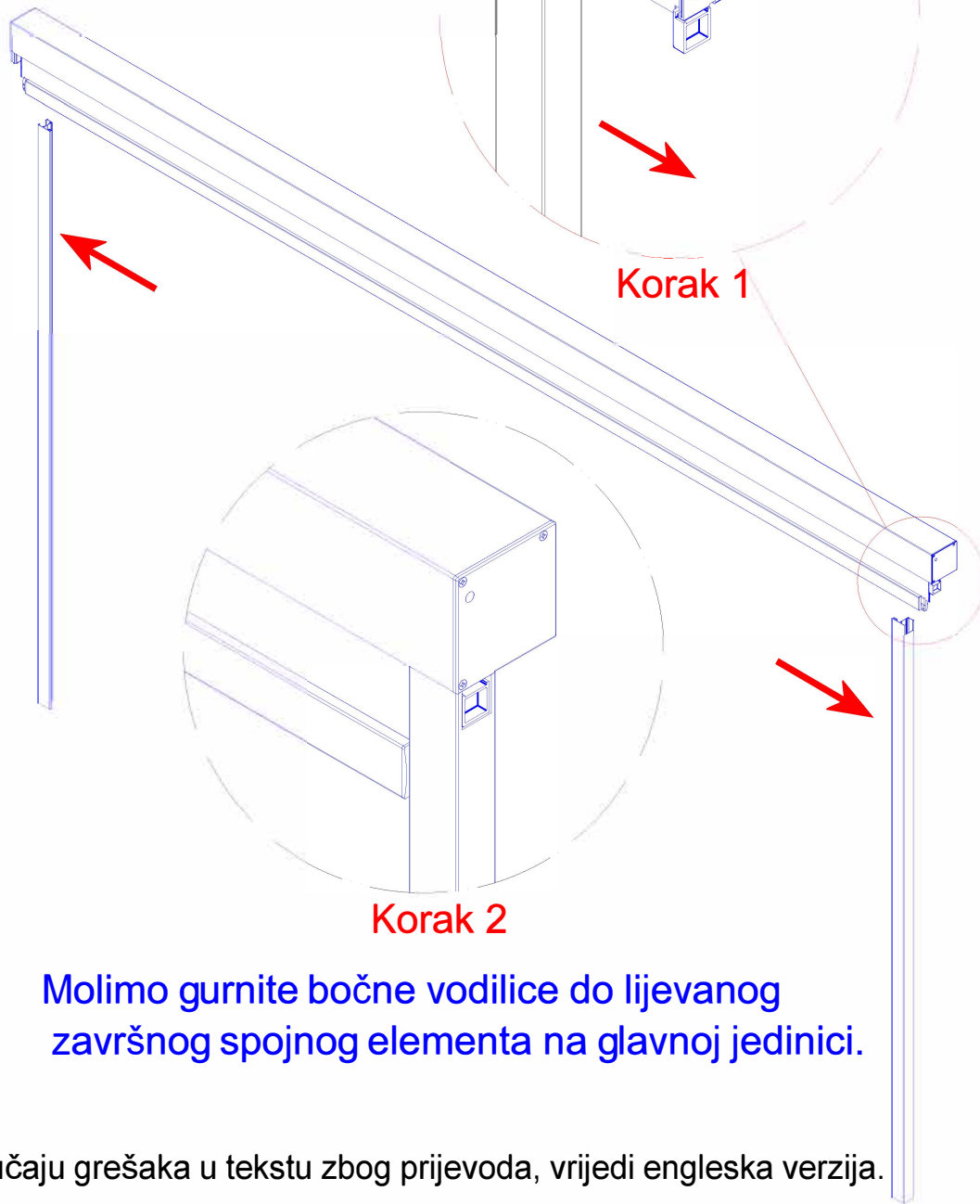
3. Podignite gornju glavnu jединicu (s unutarnje strane pergole) na istu visinu dva nosača te je vodoravno umetnite u nosače dok se ne spoji s većim savijenim rubom koji je drži na mjestu.

U slučaju grešaka u tekstu zbog prijevoda, vrijedi engleska verzija.

4 Rastavite unaprijed sastavljene bočne vodilice na 3 dijela ①-②-③ i dio br.CD možete jednostavno izvaditi rukom.

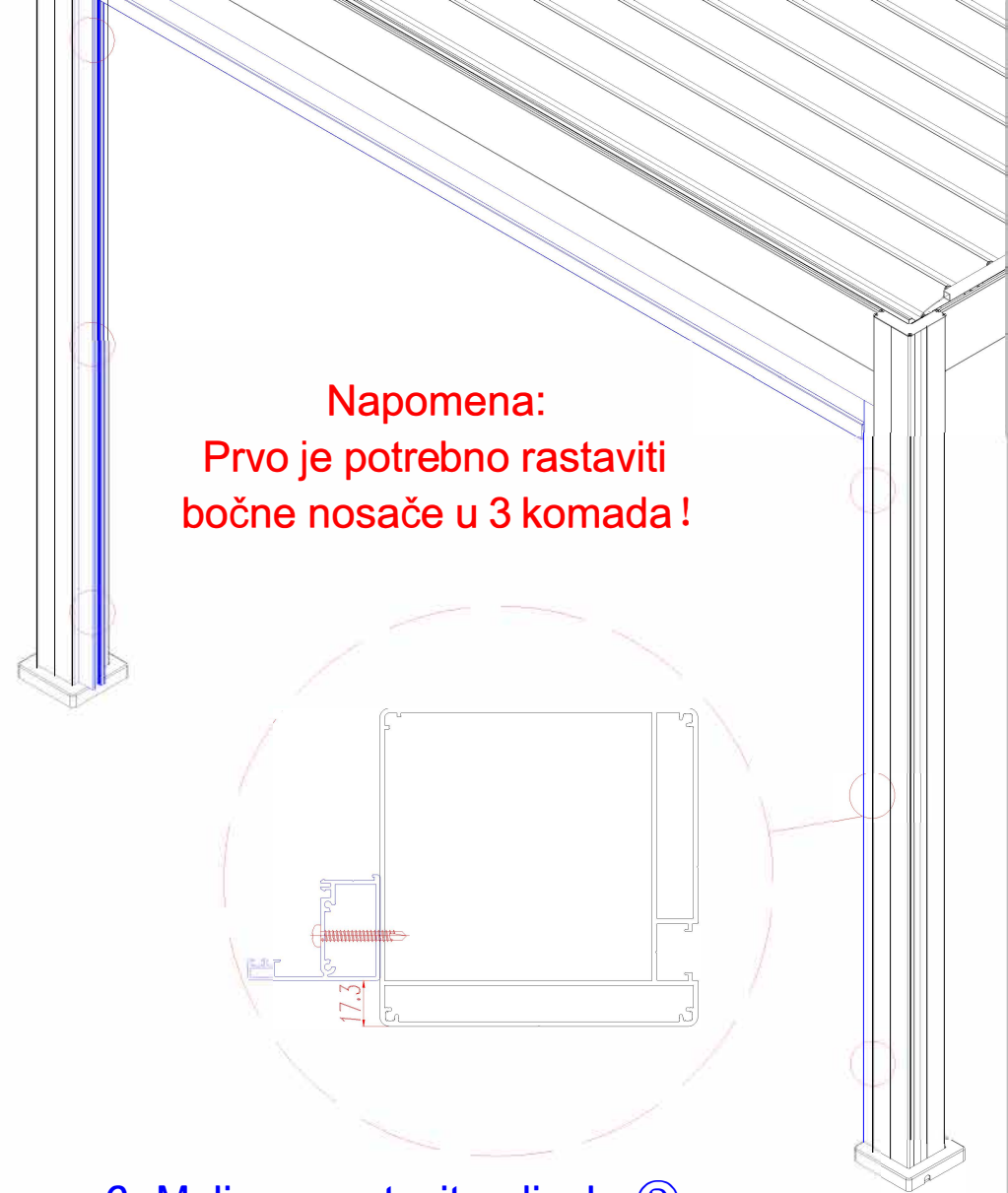


U slučaju grešaka u tekstu zbog prijevoda, vrijedi engleska verzija.



Molimo gurnite bočne vodilice do lijevanog završnog spojnog elementa na glavnoj jedinici.

Napomena:
Prvo je potrebno rastaviti bočne nosače u 3 komada!



6. Molimo postavite dio br.③ 20mm s vanjske strane stupa i zatim fiksirajte bočne tračnice s 3 vijka na gornjoj, srednjoj i donjoj poziciji.

7. Kako bi se bočne zavjese prikazale u detalje, pergola neće biti prikazana. Ovaj prikaz je s unutarne strane pergole.
8. Kao što je prikazano, umetnite patentne zatvarače tkanine u plastični klizač, dio br. ②, unutar vodilica te naslonite plastični klizač na vodilice.



Dovršeno

9. Učvrstite dio br. (1) u dio br. ③ pomoću gumene čekića.
Prvo snažno udarite odozgo, a zatim nastavite niz cijelu dužinu prema tlu. Ugradnja je dovršena kada nema razmaka između dijela br. CD i dijela br. ③.

10. Molimo nanosite silikonsko brtvilo na sve spojeve između okvira pergole i vodilice bočne zavjese kako bi se osigurala vodonepropusnost.



U slučaju grešaka u tekstu zbog prijevoda, vrijedi engleska verzija.

Dovršeno

Brisanje koda

(1) Pritisnite gumb "STOP" i držite ga 5 sekundi – motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom, čime ulazi u stanje uparivanja koda.

(2) Unutar 10 sekundi, dugo pritisnite gumb na stražnjoj strani daljinskog upravljača dok se motor ne pomakne gore-dolje dvaput, što znači da je brisanje koda uspješno.

Napomena: Ova radnja briše sve kanale daljinskog upravljača i granične točke. Nakon brisanja potrebno je ponovno postaviti sve granične vrijednosti.

Pariranje koda

Napomena: Isključite napajanje i pričekajte 30 sekundi.(1) Dugim pritiskom na gumb "GORE" na daljinskom upravljaču istovremeno uključite napajanje. Motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom i time ući u stanje uparivanja koda.

(2) Pritisnite gumb "GORE" na daljinskom upravljaču – motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom, što označava da je uparivanje koda uspješno.

(3) Nakon što je uparivanje završeno, pritisnite gumb "GORE" jedanput i nemojte pritiskati gumb "STOP".

Promjena smjera

(1) Pritisnite gumb "STOP" i držite ga 5 sekundi, motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom i ući u stanje uparivanja koda.

(2) Pritisnite jednom gumb "DOLJE" na daljinskom upravljaču, motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom, što znači da je promjena smjera uspješna.

„Postavljanje gornje granične točke” za rolete

(1) Pritisnite gumb „Back” na daljinskom upravljaču jedanput – motor će se lagano pomaknuti gore-dolje jednom.

(2) Zatim pritisnite gumb „GORE” do željene pozicije, pa jednom pritisnite gumb „Back” na daljinskom upravljaču.

(3) Motor se lagano pomakne gore-dolje jednom, što znači da je postavljanje gornje granične točke završeno.

„Postavljanje donje granične točke” za rolete

- (1) Pritisnite gumb „Back” na daljinskom upravljaču jednom, motor će se lagano jednom pomaknuti gore-dolje.
- (2) Zatim pritisnite gumb „DOLJE” do željene pozicije, a potom jedanput pritisnite gumb „Back” na daljinskom upravljaču.
- (3) Motor se jednom malo pomakne gore-dolje, što znači da je postavljanje donjeg graničnog položaja dovršeno.

