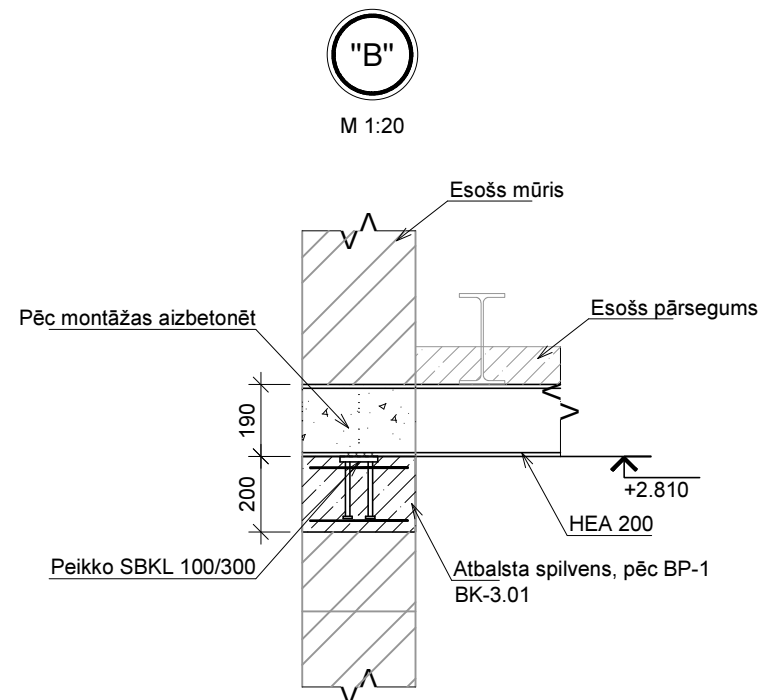


PĀRSEGUMA BALSTU UN PASIJAS HEA 200 IZBŪVES
NORĀDĪJUMI

1. Izbūvē pamatus tērauda kolonnu balstīšanai un dzelzsbetona atbalsta spilvenus pasijas HEA 200 balstīšanas vietā.
2. Uzstāda metāla kolonas uz enkurskrūvēm (skrūvēm jābūt nolaistām līdz apakšējam stāvoklim), kolonas īslaicīgi nofiksēt.
3. Uzstādā un nostiprina pasiju HEA 200, izmantojot regulējamo kolonnas posmu CHS $\varnothing 127 \times 5 \text{ mm}$, nofiksētajā stāvoklī piemetina pie kolonnas apakšējā posma.
4. Spraugu starp metāla siju un esošo pārsegumu aizpildīt ar bezrukuma M200 javu.
5. Pēc tam kad java sasniegusi 80% stiprību, ar kolonnas bāzes uzgriežņiem vienmērīgi nospriego konstrukciju. Uzgriežņa augstums nedrīkst pārsniegt 50mm no sākuma stāvokļa.
6. Aizpildīt ar bezrukuma cementa-smilšu javu M200 spraugu, kas radusies konstrukcijas spriegošanas rezultātā (zem uzgriežņiem).



Nr.	Datums	Izmaiņas veica	Piezīmes
Daļas vad.	Artūrs Bolmanis		26.09.2014
Izstrādāja	Artūrs Bolmanis		26.09.2014
Pasūtītājs		Mārupes novada Dome	Pasūtījuma Nr. 2014-11
Objekts		Ģimenes mājas un viesu nama rekonstrukcija par pirmskolas izglītības iestādi	Stadija TEHN. PROJ.
Adrese		Pērses iela 16A, Mārupe, Mārupes novads	Sadala BK
Rasējums		Mērogs M 1:100	
GRIEZUMS 1 - 1; 4 - 4		Lapa	BK-2.01
		Lapas caurejošs Nr.	