


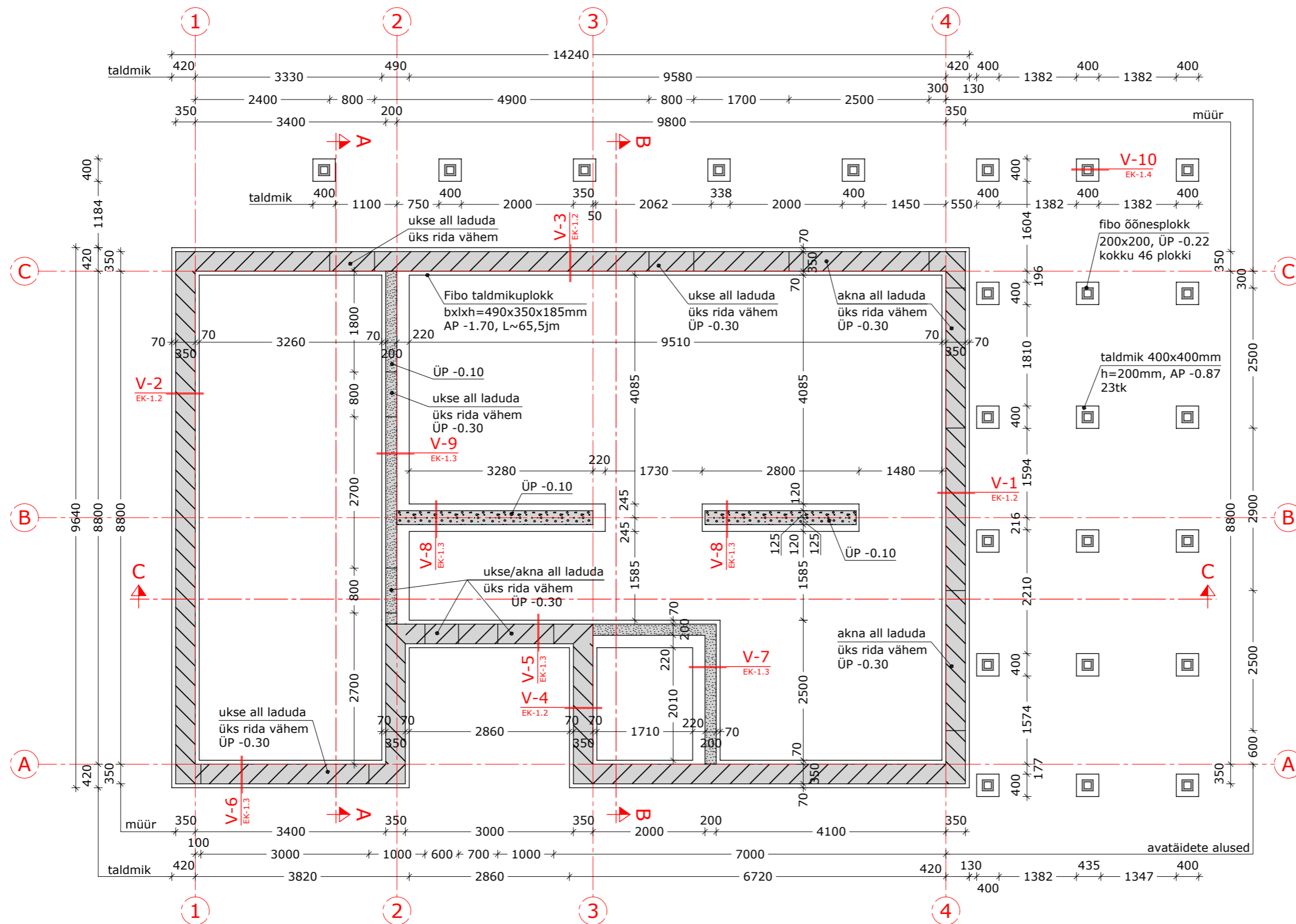


TINGMÄRGID:

-  Fibo 3, 200mm
-  Fibo 5, 250mm
-  Fibo 3, 350mm



MÄRKUSED:

1. ±0.00=abs.23.15, s.o esimese korruse viimistlemata pöranda peale.
2. Tolerantsiklass 1, vastavalt TarindiRYL2010 "Ehitustööde kvaliteedi üldnõuded. Hoone kande- ja piirdetarindid".
3. Kasutada I kategooria müürikive, mõõtmete tolerantsi klass D1 vastavalt EVS-EN 771-4:2011+A1:2015 "Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 3: Betoonmüürikivid".
4. Vundamendi kohtlõiked vt joonistelt alates EK-1.2, lõiked vt alates EK-3.1.
5. Müürimördina kasutada weber M100/600 müürisegu.
6. Müüritis armeerida esimese plokirea pealt ja viimase rea alt ning vahepeal üks horisontaalvuuk Bi 40 Zn armatuurredeliga. Armeeritavas vuugis kasutada kahte armatuurredelit kõrvuti.
7. Taldmikuploki süvend armeerida 4Ø10 B500B pikivarrastega ja betoneerida weber S 30 betooniseguga, segu kulu V=1,11m<sup>3</sup>, armatuuri Ø10 kogus L~310jm.