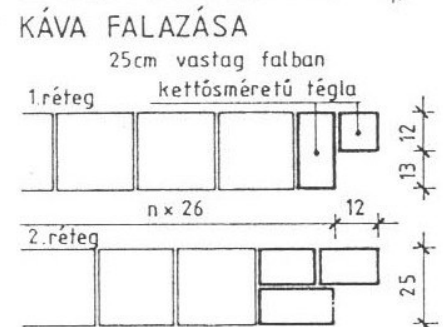
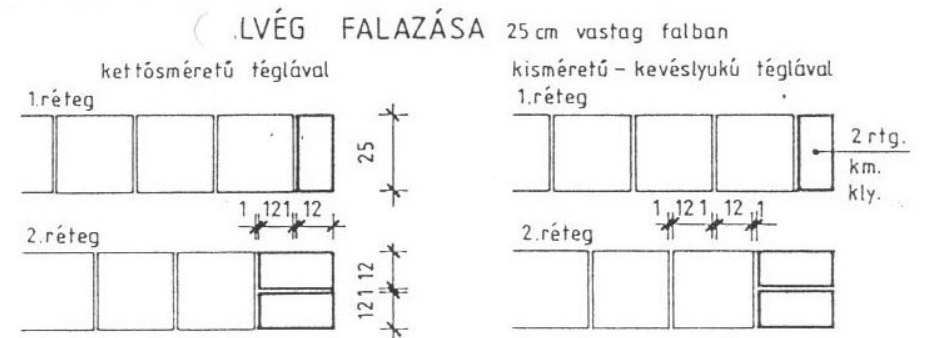
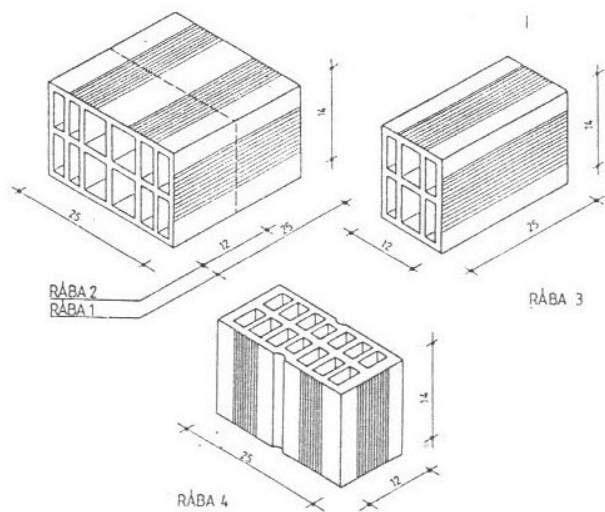
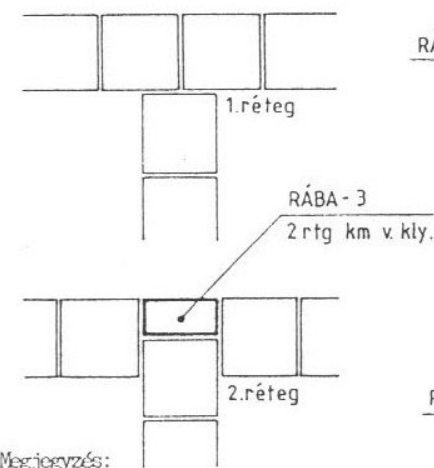


MEGNEVEZÉS SZABVÁNYSZÁM MINŐSÉGEK ÁBRA	ÉPÍTHETŐ FAL VASTKSÁG /cm/	TÉGLASZÁKSZÁM 1 m ² FALHOZ /db/	ÜREGFALCOGAT %	TESTSÚRDSÁG kg/m ³	BEVÉNYT. HÖV. TÉNYEZŐ W /m ²	FALAZAT PÁRAELTÉR- TÉNYEZŐE kg/m sPa.10 ⁻⁹	FALAZÓELEMEK GYÁRTÓ VÁLL. SZÉKHELYE
RÁBA KÉZI FALAZÓBLOKK MSZ 555/11.	25 38	27 RL 27 RL 27 RL	45	710	0,4 [*] 0,35 [*]	0,064 [*]	MEZŐTÚR GYŐR PÁPA KAROSVÁR
minőség: I.o., II.o., III.o.							
felhasználási terület:							
- teherhordó, - térelhatároló, - válaszfal építéséhez.							



DERÉKSZÖGŰ FALCSATLAKOZÁS

25 cm vastag falban



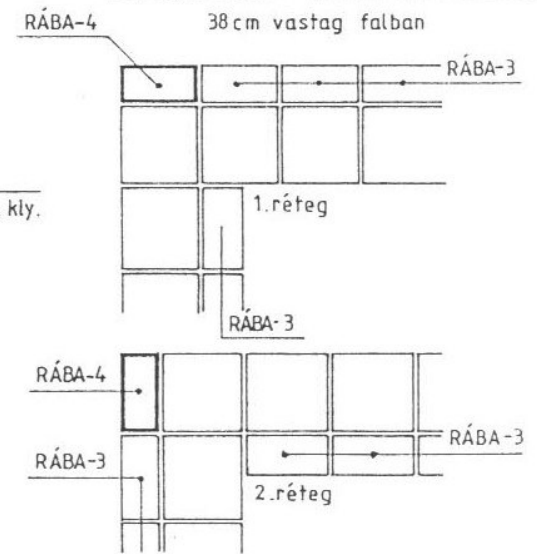
Megjegyzés:

→ a falazat a járda szintjétől
30 cm magasságban kezdődjön.



DERÉKSZÖGŰ FALCSATLAKOZÁS

38 cm vastag falban



BUDAPESTI MŰSZAKI EGYETEM
ÉPÍTÉSZMÉRNÖKI KAR - ÉSZBI.
ÉPÜLETSZERKEZETTANI TANSZÉK
1111. MŰEGYETEM RKP.3. K.II.27/a

RÁBA KÉZI FALAZÓBLOKK