

# **MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA**

## **SZINTVIZSGA**

**2017.**

**"A" feladat**

**Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:**

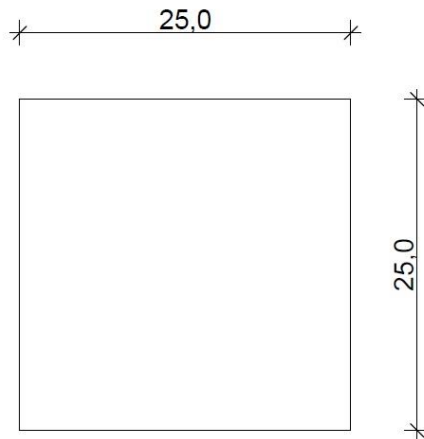
**34 582 14 Kőműves sh,st**

**Szintvizsga időtartama:**300 perc

**Elérhető maximális pontszám:** 100 pont

**Szintvizsga javasolt időpontja:** február

**Készítse el az ábrán látható 25 x 25 cm –es méretű pillért 8 sor magasságban!**



**A/I. 15 pont**

Tűzze ki az ábrán szereplő pillér helyét sík terepen, amelyet a képzeletbeli leszigetelt alaptestnek tekintünk!

**A/II. 10 pont**

Készítse elő a falazáshoz szükséges anyagokat és eszközöket! Válassza ki a falazáshoz használt téglákat mérete alapján!

**A/III. 10 pont**

Készítsen sorosztó (sorvezető) lécezt 8 sor magassághoz kisméretű téglából való falazáshoz!

**A/IV. 65 pont**

1. Falazza fel az ábrán szereplő pillért 8 sor magasságban a tanult téglakötési szabályok figyelembevételével!
2. Folyamatosan ellenőrizze a pillér alak- és mérethelyességét! Ellenőrizze a vízszinteséget, függőlegességet és falsíkot!
3. A munkaterület és pillér felületének tisztaságáról folyamatosan gondoskodjon!
4. A falazás során tartsa be az érvényben lévő munkavédelmi előírásokat!

A falazást 1 fő végzi, a téglák darabolását, valamint a habarcs keverését szakember végzi.