

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

SZINTVIZSGA

2017.

"D" feladat

Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:

34 582 14 Kőműves sh, st

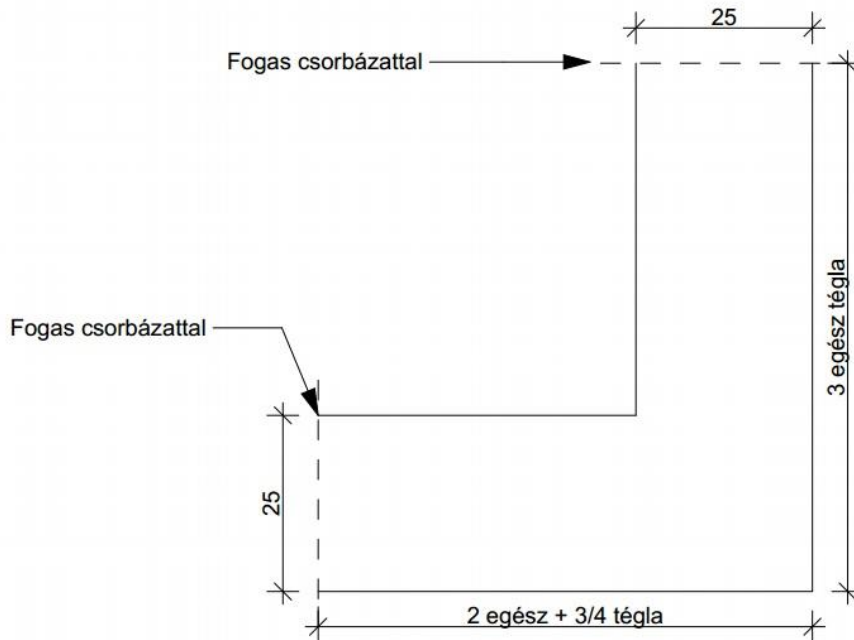
Szintvizsga időtartama:300 perc

Elérhető maximális pontszám: 100 pont

Szintvizsga javasolt időpontja: április

Készítse el az ábrán látható falsarkot 5 sor magasságban kisméretű téglából!

A vízszintes és a függőleges fal is 2 egész téglaméret hosszú és fogas csorbázattal végződik.



D/I.

15 pont

Tűzze ki az ábrán szereplő derékszögű falsarok helyét sík terepen, amelyet a képzeletbeli leszigetelt alaptestnek tekintjük!

D/II.

10 pont

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

D/III.

10 pont

Készítsen sorosztó (sorvezető) lécezt 5 sor magassághoz kisméretű téglából való falazáshoz!

D/IV.

65 pont

1. Falazza fel az ábrán szereplő falsarkot 5 sor magasságban a tanult téglakötési szabályok figyelembevételével!
2. Folyamatosan ellenőrizze a falsarok alak- és mérethelyességét! Ellenőrizze a vízszinteséget, függőlegességet és a falsíkot!
3. A munkaterület és a falsarok felületének tisztaságáról folyamatosan gondoskodjon!
4. A falsarok készítése során tartsa be a munkavédelmi előírásokat!

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