

Examen VMBO-BB

2023

versie rood, onderdeel **A**

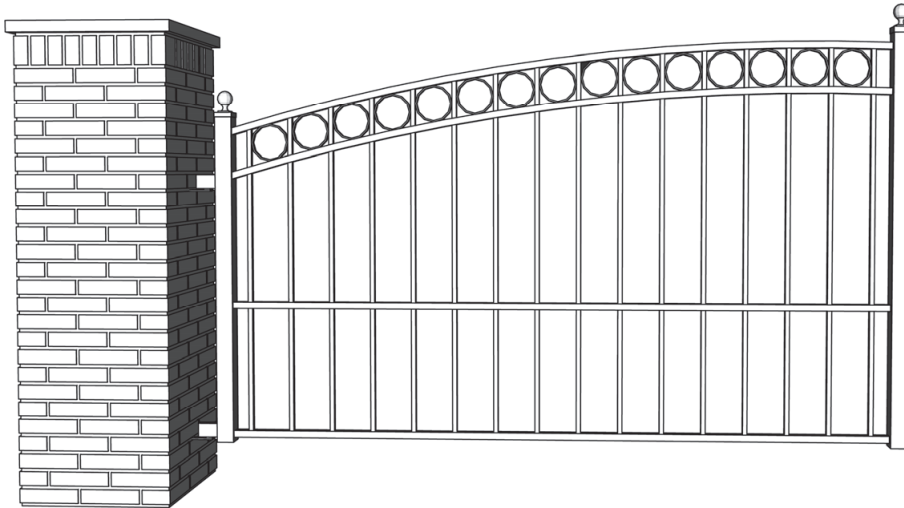
profielvak-cspe BWI – BB

praktijkopdracht

Naam kandidaat _____

Kandidaatnummer _____

Een metselaar gaat deze kolom metselen voor een toegangspoort.
De profielen zijn al gesteld.



- 10p 1 Teken op twee profielen de hoogtematen voor dit metselwerk af.
Gebruik hiervoor de werktekening op de volgende bladzijde.

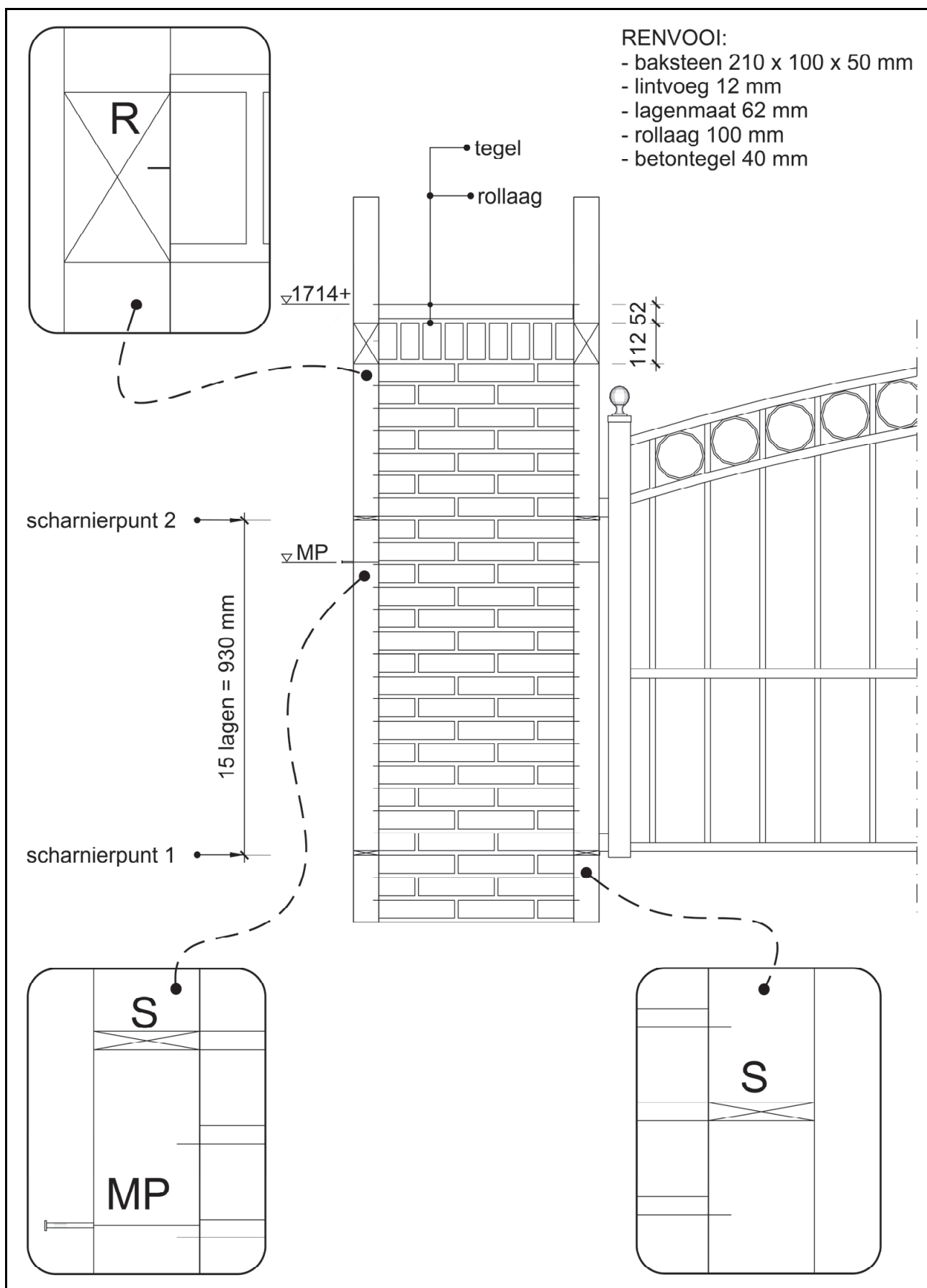
Voordat je begint

Van de examiner krijg je:

- een opstelling met twee profielen
- het meterpeil, de examiner vertelt je waar je dit kunt vinden
- een roterende laser, deze is al opgesteld
- een ontvanger bij deze laser
- aftekengereedschap
- een lagenlat, hierop zijn 10 lagen metselwerk afgetekend:



Werktekening

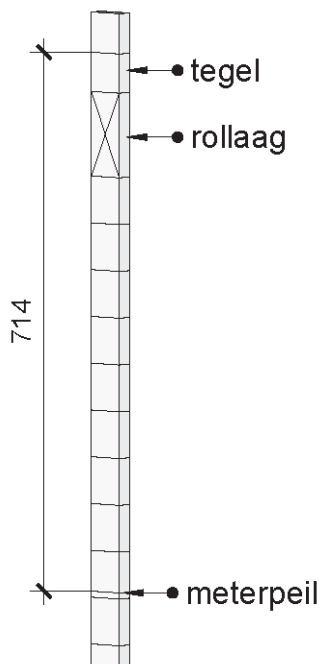


Werkwijze

De examiner vertelt je op welke twee profielen je gaat werken.

- Monteer de ontvanger voor de roterende laser op een lat.
- Haal het meterpeil over op de twee profielen.
- Teken deze maten af op de lagenlat:
 - bovenkant rollaag
 - bovenkant tegel
 - het meterpeil

Dit is het resultaat:



Laat de lagenlat en het meterpeil op de profielen door de examiner controleren.	paraaf examiner:
---	------------------

Ga eerst verder op het linkerprofiel:

- Zet de lagenlat tegen dit profiel en haal deze lijnen over:
 - bovenkant rollaag
 - bovenkant tegel
 - alle lagen van de kolom
- Geef met een kruis aan in welke voegen scharnierpunt 1 en 2 komen, zoals op de werktekening.
- Teken de lijnen ook op het rechterprofiel af:
 - bovenkant rollaag
 - bovenkant tegel
 - alle lagen van de kolom
- Geef ook hier met een kruis aan in welke voegen de scharnierpunten komen.

Als je klaar bent met dit onderdeel lever je alle documenten in.