

Mitarbeitsüberprüfung

NAME _____

Kehlsparren mit gleicher Neigung

(A)

$\alpha = 20^\circ$; Kehlsparren 16/22;
Sparren 10/16; Pfetten 16/20.
Die Firstpfette 2 soll auf der
Mittelpfette 4 aufliegen.

ges.: OK Pfette 1, 2 und 4; Grundmaß Pf4;
Kehlwinkel α_K ; Kehlsparrenlänge;
Senkelmaße des Kehlsparrens
Auskehlungstiefe und Abschnittswinkel
bei der Kehle.

Rechenansätze, Rechengänge aufschreiben

