

W 251

# Vlet gant Paepjes

werkloos ijzerwerk.

$$\begin{aligned}
 & 357\frac{1}{4} \text{ mm} \times 16 = f 54.16 \quad 4 \text{ mm} \times 12 = f 0.48 \\
 & 4\frac{1}{4} \text{ mm} \times 9 = f 0.88^5 \quad 21 \text{ mm} \times 3 = f 0.63 \quad \} \quad 68.49^5 \\
 & 196\frac{3}{4} \text{ mm} \times 5 = f 9.84 \quad \overbrace{\qquad\qquad\qquad}^{\qquad\qquad\qquad}
 \end{aligned}$$

# Klinken.

$$\begin{aligned}
 & 53 \text{ mm} \times 14\frac{1}{4} = f 7.68^5 \quad 12\frac{1}{4} \text{ mm} \times 13 = f 1.59^5 \quad 38 \text{ mm} \times 10 = f 3.80 \quad \} \quad 13.08
 \end{aligned}$$

werkloos Houtwerk.

$$\begin{aligned}
 & 40\frac{1}{4} \text{ mm} \times 16 = f 6.44 \quad 15\frac{1}{4} \text{ mm} \times 3 = f 0.46 \quad \} \quad 6.90
 \end{aligned}$$

88.47

3.18

Ongewallenwerk.

van Naachl & hakenen . 10

Totaal f 101.66

vervolg van P Paapje  
Totale berekening

't ijzer volgens vlt G Blaauw	/	93 58
ijzeren bakhuisen 6 del 2 x 3 L = 40 k <sup>o</sup> à 1/4	"	3 80
Klinknagels gelijk Blaauw	"	4 30
vloer en achter alle vloergrond hellings 115 del 2 1/10 x 2 3/10 last abt. d.	/	7 47 <sup>5</sup>
overige hout f 3.93 Woutsh. bouwth. schuur f 0.96 "		4 89
gebruikt schuur f 1 steppen en hout f 1		2
Smid f 2 Wukloos / 108.66 Bouwdeur f 1		104 66
Totaal f 21.970		

Vhet aangetrouwien, den 22 Maart 1911  
voor de somme van f 235 en de over houten vlt  
l. abt op gebraadt f 22.50  
Gedrukt 15 April 1911.

Vhet lang 4.14 buiten houten metselijc buit 2.63  
ghal 3<sup>1/2</sup> m waarden 1 x 1 dsr & afstand 0.425  
bovenom 1 1/4 dsr & met een ijzeren bakhuis 2 x 3 L