

196

Plat, H. v. Gulik
werk van Houtwerk.

gink, Klaas P. Job B. vlet aangewomen met de water
brenger van de Somma van ————— f 61.50
verwerkt 148¹/₄ m a 16 - f 23.92 122³/₄ a 10¹/₂ - f 15.54
136¹/₂ m a 7¹/₂ - f 10.24 totaal f 49.30 over f 12.20

It Klinker

aangewomen voor 45 d per 100 - ⁵/₁₆ bl.
3063 bl a 45 d - ————— f 1378⁵
verwerkt f 10.97 over f 2.81⁵ (loon 16-14¹/₂-12 a 11 d)

It Houtwerk.

J.D. Pijn 16 aangewomen voor f 4 ————— f
verwerkt f 5.40⁵ over f 1.59⁵ (loon 16 en 11¹/₂ d)
————— f 8228⁵
Ongevalle met f 296⁵
voor loonicht & tekenen 10
—————
totaal werkloon f 9525

297

vervolg vlet. W.v. Gulik
Totale berekening.

1155 k² ijzer à f 9.75 per 100 k² = f 11261⁵

Vuren en eiken hout f 13 Klinaagels f 4.45 1995

Nieuw stopmateriaal, draadnagels en " 2

Schroeven f 1 Smid f 2.50 Wullood f 95.25 " 9875

Overvoeren f 1 " 1

Totaal f 23211⁵

Vlet aangekomen, den 30 april 1911
voor de Somme van f 260
Gehoud 22 Mei 1912

vlet lang breiter houten masten 4.17 m
breed 2.63 m. Gehul 3^{te} wante 1 x 12
afstand 42^{te} t- bovenop 50 x 50^{te} reeling ijzer.
van zij barkoven