


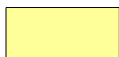






Uitgangspunten:

- * borstwering en wanden langs trappen/vide van cellenbeton blokken; overige binnenwanden van verdiepingshoge panelen.
- * woningscheidende wanden i.c.m. metalstud
- * cellenbeton voor stalen kolommen langs
- * bouwen op ruwe vloer, hoogte 2.740 mm
- * borstwering:
h= 800 mm + afgewerkte vloer
- * gerekend met verdiepingshoge kozijnen "Andusta" + standaard opdekdeuren.
- * neusjes 30 mm, tenzij anders aangegeven!
- * in wanden 100 mm kozijnen 100 mm dik

		h	m'	m ²
	MS 125/2.75.2.A	2.74	14.42	39.52
	MS 160/2.50+50.2AA	2.74	4.85	13.28
	* VHP G4/600 100	2.74	54.53	143.21
	VHP G4/600 70	2.74	59.11	162.97
	VHP G5/800 100	2.74	5.24	14.35
	VHP G5/800 100 A	2.74	11.27	30.87
	blokken G4/600 70	2.74	7.85	21.50
	* blokken G5/800 100	2.74	25.91	23.32

DEFINITIEF 3-12-08

Getekend: DS

11-09-2008

gewijzigd 11-11-2008 (B) onno

Afbouwbedrijf de Wit B.V.

T: 0180 317600

F: 0180 317600

E: info@dewitafbouw.nl

Maalderij 1

2913 LZ Nieuwerkerk aan den IJssel

Projectnr: 2002291

22 app. Vroondaal

Den Haag

Opdrachtgever: WEBA
Naaldwijk

Gegevens o.g.: 06/264 bldnr W.04

02-05-2008

bwnr 2.1 en 2.2

