

Inspraak over Ontwikkeling 13-11-2008 Dreefschool noodgebouwen

Geachte commissieleden en wethouder.

Wij zijn niet tegen scholen, want van goede scholen krijg je goede wethouders en nog betere raadsleden.

Wij willen dan ook meedenken bij de plannen van noodlokalen van de Dreefschool.

Vragen van raadsleden over het waarom wij en de wijkraad een andere locatie voorstellen dan de gemeente noemt in haar besluit "Locatiekeuze aanvullende huisvesting bijzondere basisschool 'de Dreef'" (zonder datum) willen wij graag beantwoorden.

Als het goed is heeft u een schetsje ontvangen met ons voorstel.

Wij stellen voor dat de noodschool aan de Dreef komt zoals weergegeven in onze schets.

Erik Haverkorn

Stichting www.haarlemsbouwplannen.nl

Telefoon 023-5313904 of 06 29010344

De gebruikelijke modules voor schoollokalen zijn units van 3 bij 6 meter. Lokalen zijn meestal opgebouwd uit twee of drie units. 6 x 9 is de meest gebruikelijke maat.

Er zijn, doordat de units bescheiden van afmeting (3x6) zijn, vele configuraties mogelijk.

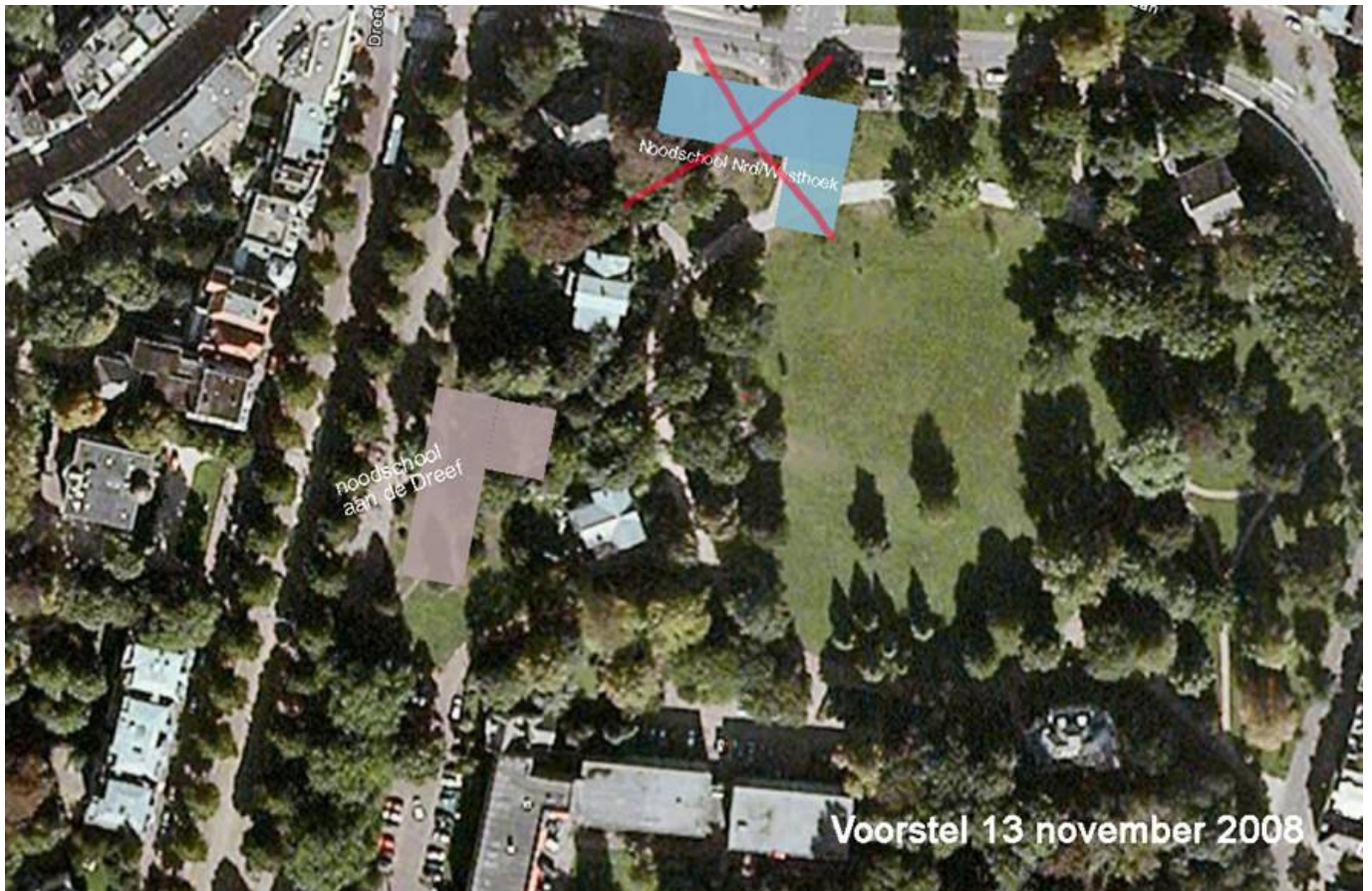
Gangen worden veelal uitgevoerd in een breedte van 2,5 m. Deze gangen worden gevormd door een dak en een vloer die bevestigd zijn aan de units. (Het zijn dus geen eigen units in dat geval.)

De beschikbare vrije ruimte bij de Dreef naast het Schelpenpad is grosso modo 22 x 20 + 24 x 11 meter, totaal oppervlak dus ca 704m². Het door de Dreefschool gewenste oppervlak is 648m².

In deze opstelling wordt er van uitgegaan dat de speelvoorziening tijdelijk moet wijken. Er hoeven geen bomen te worden verwijderd, noch komen er parkeerplaatsen te vervallen, daarbij de Dreefmarkten kunnen ongehinderd voortbestaan. Een verdere afweging van voor en nadelen laten ik hier achterwege.

Schets van de locaties: aan de Dreef en de NoordWesthoek.

Opmerking: Dat het om units/containers zou gaan maak ik op uit het Collegebesluit (datum onbekend). In het besluit wordt onder Financiën verwezen naar noodlokalen van het Mendelcollege, deze bestaan uit units.



Voorstel 13 november 2008