

Interne mededeling

Aan	Wim Ovaa	Datum	6 juni 2012
Onderwerp	Reactie op interne mededeling GG&GD	Van	Carolien Koek
		Doorkiesnummer	030 – 2865020
		E-mail	c.koek@utrecht.nl

Toelichting

Op 20 september 2011 heeft de heer Wim Ovaa van de GG&GD een advies uitgebracht in het kader van het bestemmingsplan Gerrit Rietveld College. Hieronder wordt schematisch uiteengezet wat de inhoud van de memo betreft en wat daar in het ontwerp van de school en openbare ruimte mee is gedaan.

	Advies GG&GD	Plansituatie
1	Afstand spoorlijn en rooilijn van de school is 50 meter	Voldoet in ruime mate. Minimale werkelijke afstand is circa 75 meter
2	Geluidgevoelige functies van de school niet laten grenzen aan Eykmanlaan of spoorlijn	Is verwerkt in de bouwaanvraag van de school
3	Geluidgevoelige functies woningbouw niet laten grenzen aan Eykmanlaan	Nadere uitwerking volgt bij de planontwikkeling woningbouw
4	Mechanische aanvoer verse lucht via dak	Is verwerkt in de bouwaanvraag van de school
5	Natuurlijke ventilatie van verse lucht via ramen en deuren	Verwerkt in de bouwaanvraag conform Programma van Eisen binnenmilieuklasse B
6	Ingangen van de school nabij Eykmanlaan uitvoeren in sluisvorm	De hoofdentree is uitgevoerd met een volledige sluisfunctie. De fietsenstalling is uitgevoerd met een open gevel waardoor ophoping van lucht is uitgesloten aangezien er sprake is van een continue doorspoeling van lucht.
7	Fietsentree en hoofdentree school verplaatsen naar westzijde als beter alternatief van punt 6	Niet verwerkt; heeft een te grote impact op de bedrijfsvoering en de routes door het gebouw
8	Vermijden te openen geveldelen Eykmanlaan in relatie tot voldoende spuivoorzieningen	Verwerkt in de bouwaanvraag conform Programma van Eisen binnenmilieuklasse B
9	Ventilatie van de woning aan de Eykmanlaan bij voorkeur aan achterzijde van woningen	Nadere uitwerking volgt bij de planontwikkeling woningbouw
10	Voldoende capaciteit luchtverversing school conform gemeentelijke beleid	Verwerkt in de bouwaanvraag conform Programma van Eisen binnenmilieuklasse B
11	Interne warmtelast beperken	Verwerkt in de bouwaanvraag door zonwering aan zongevoelige zijden van het schoolgebouw
12	In het kader van gezonde leefomgeving logische, veilige en korte routes naar de fietsenstalling realiseren	Dit wordt meegenomen in het ontwerp van de inrichting van de openbare ruimte. De fietspaden aan de Eykmanlaan worden aan beide zijden in twee richtingen uitgevoerd.