

From: "5.1.2,e"
Sent: Wed, 7 Sep 2022 13:19:48 +0200
To: "5.1.2,e @portofamsterdam.nl" <5.1.2,e @portofamsterdam.nl>; "5.1.2,e @portofamsterdam.nl" <5.1.2,e @portofamsterdam.nl>
Cc: "5.1.2,e" <5.1.2,e @portofamsterdam.com>; "5.1.2,e" <5.1.2,e @amsterdam.nl>; "5.1.2,e" <5.1.2,e @amsterdam.nl>; "5.1.2,e" <5.1.2,e @amsterdam.nl>
Subject: stukken tbv onderbouwing pro forma beroep inzake Rigakade 28-30 en de gerealiseerde m2s bvo binnen BP Stadhaven Minerva
Attachments: Attachments.html, 211126 Rapport Alphaplan overzicht NEN2580 Minervahaven dd 26-11-2021.pdf, 220614 Rapport Alphaplan overzicht NEN2580 Minervahaven dd 14-6-2022.pdf, 220907 begeleidend schrijven bij Inventarisatie gerealiseerde m2 bvo in Minervahaven.docx, 220907 Samengevoegd datasets Minervahaven overzicht.xlsx

Beste 5.1.2,e en 5.1.2,e

Hierbij stuur ik jullie de stukken ten behoeve van de onderbouwing van het pro forma beroep inzake Rigakade 28-30.

Je vindt bijgevoegd:

- Een rapport van Alphaplan met de gegevens gedateerd 26 november 2021
- Een rapport van Alphaplan met aanvullende gegevens gedateerd 14 juni 2021
- De Exceltabel met daarin gecombineerd de gegevens van Alphaplan en de gegevens van de gebouwen van voor 2013 (N.B. er moet nog een laatste bewerking aan deze excel-tabel gedaan worden, de groene rijen zullen wit gemaakt worden. Het totaal is wel correct).
- Een begeleidend schrijven voor de interpretatie van de Excel-tabel met daarin de conclusie waarom we het plafond van het bestemmingsplan bereikt hebben
- Een zip-file met daarin de meetrapporten van alle gebouwen die Alphaplan heeft ingemeten. De adressen – en dus meetgegevens – staan op alfabetische volgorde. [Klik hier](#) om bijlagen te downloaden.

Ik hoop dat jullie hiermee goed uit de voeten kunnen. Voor vragen kunnen jullie mij of 5.1.2,e mailen/bellen.

Vriendelijke groet,

5.1.2,e
5.1.2,e - Stedenbouwkundige

Gemeente Amsterdam
Ruimte en Duurzaamheid
Weesperplein 8
1018XA Amsterdam

Mail: 5.1.2,e [@amsterdam.nl](mailto:5.1.2,e@amsterdam.nl)
Mobiel: 5.1.2,e

5.1.2,e