

To	Rijksvastgoedbedrijf	Date	14 August 2017
Copies		Reference number	255831-00
From	Arup Amsterdam	File reference	
Subject	Erratum hoofdstuk verwijzingen Technisch Structuurontwerp plus		

Op 10 augustus 2017 heeft Arup ten behoeve van de renovatie van het Binnenhof het Technisch Structuurontwerp Plus op de Samenwerkruimte gepubliceerd.

In dit document staan onbedoeld een aantal incomplete automatische verwijzingen.

Ten behoeve van de leesbaarheid van het document zijn daarom deze incomplete verwijzingen in onderstaande tabel gecorrigeerd.

Tabel 1; Correcties

Bladzijde	Oorspronkelijk tekst	Correctie
5	Dit rapport geeft invulling aan zes concrete voorstellen welke worden toegelicht in hoofdstuk 0 t/m 0	Dit rapport geeft invulling aan zes concrete voorstellen welke worden toegelicht in hoofdstuk 2 t/m 7
5	Op basis van deze zes voorstellen zijn in hoofdstuk 0 de aanbevelingen voor de 'Vorbereiding VO fase' benoemd.	Op basis van deze zes voorstellen zijn in hoofdstuk 8 de aanbevelingen voor de 'Vorbereiding VO fase' benoemd.
7	De hoofdthema's met betrekking tot installatietechniek (hoofdstuk 0,0, 0,), comfort (hoofdstuk 5) en brandveiligheid (hoofdstuk 0) komen aan bod in de 6 concrete voorstellen	De hoofdthema's met betrekking tot installatietechniek (hoofdstuk 2, 3, 4), comfort (hoofdstuk 5) en brandveiligheid (hoofdstuk 6) komen aan bod in de 6 concrete voorstellen
7	Op basis van de voorstellen is in hoofdstuk 0 een voorzet gedaan voor de verdere invulling van het technisch advies voor de tussenfase.	Op basis van de voorstellen is in hoofdstuk 8 een voorzet gedaan voor de verdere invulling van het technisch advies voor de tussenfase.
7	Duurzaamheid is als integraal uitgangspunt opgenomen in de voorstellen in met name hoofdstuk 0 en 0.	Duurzaamheid is als integraal uitgangspunt opgenomen in de voorstellen in met name hoofdstuk 2 en 4
7	De constructieve veiligheid wordt kort benoemd in hoofdstuk 0 en een uitgebreide analyse van de relatie tussen constructieve veiligheid en de te herstellen gebreken, en de architectonische en technische voorstellen bevindt zich in Bijlage E.	De constructieve veiligheid wordt kort benoemd in hoofdstuk 7 en een uitgebreide analyse van de relatie tussen constructieve veiligheid en de te herstellen gebreken, en de architectonische en technische voorstellen bevindt zich in Bijlage E

15	10.1.b [redacted] [redacted] [redacted]	10.1.b [redacted] [redacted] [redacted]
21	Dit wordt verder toegelicht in hoofdstuk 0.	Dit wordt verder toegelicht in hoofdstuk 4.
28	10.1.b [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]	10.1.b [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
30	De aandachtspunten met betrekking tot ^{10.1.b} [redacted] [redacted] zijn verder toegelicht in hoofdstuk 0.	De aandachtspunten met betrekking tot ^{10.1.b} [redacted] [redacted] zijn verder toegelicht in hoofdstuk 2.
64	Ook vanuit het oogpunt van bedrijfszekerheid is het Binnenhof een bijzonder gebouw; het is het centrum van de wetgevende, rechtelijke en uitvoerende macht 10.1.b [redacted] [redacted]	Ook vanuit het oogpunt van bedrijfszekerheid is het Binnenhof een bijzonder gebouw; het is het centrum van de wetgevende, rechtelijke en uitvoerende macht 10.1.b [redacted] [redacted]
75	<ul style="list-style-type: none"> • Beveiliging, zie paragraaf Error! Reference source not found. • Constructieve veiligheid, zie paragraaf Error! Reference source not found en Bijlage O • Afstemming externe instanties 	<ul style="list-style-type: none"> • Beveiliging, zie paragraaf 7.2. • Constructieve veiligheid, zie paragraaf 7.2 en Bijlage O. • Afstemming externe instanties