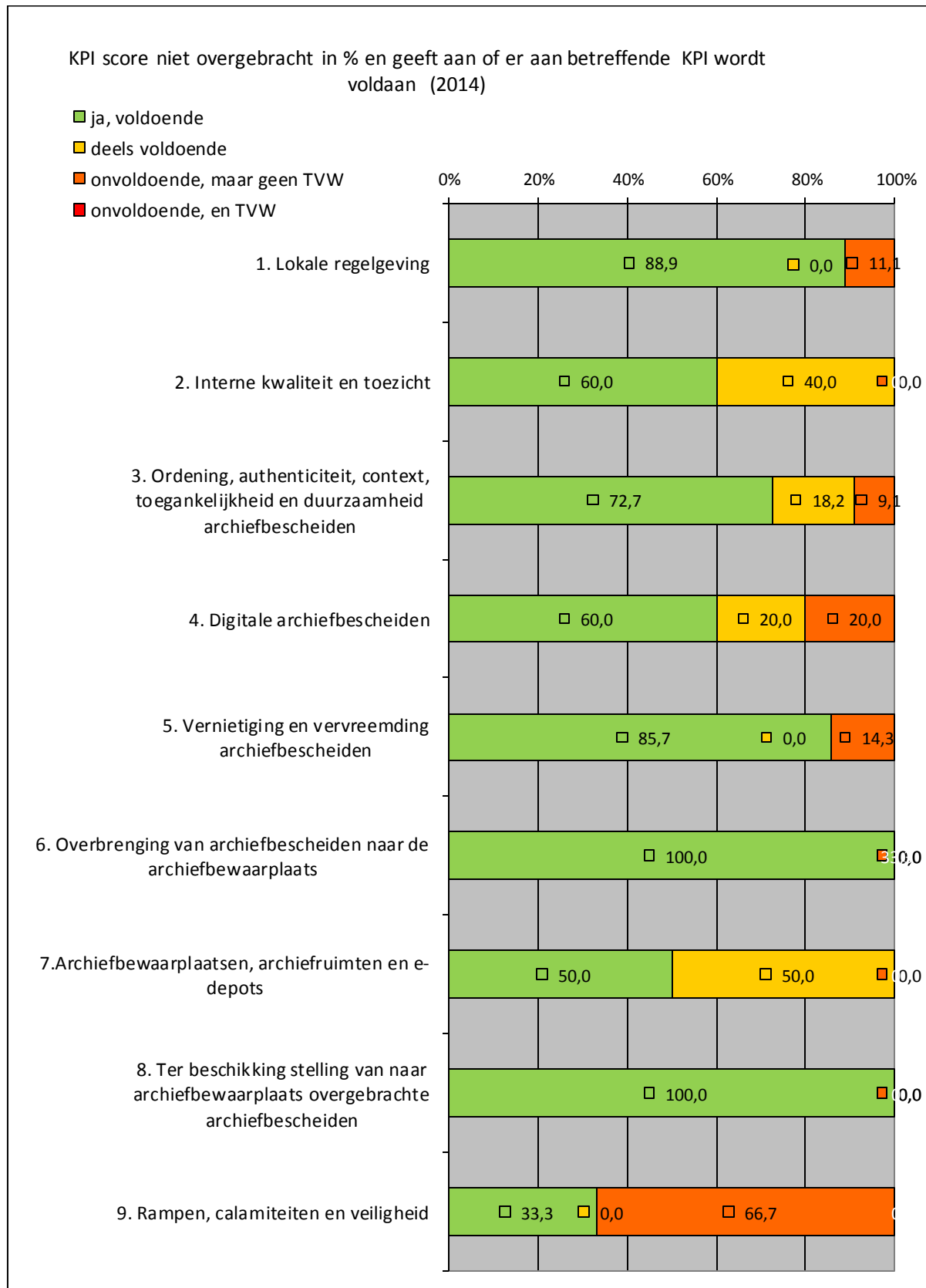


## Bijlage 1: Grafiek KPI score.



## Bijlage 2: Overzicht van de analoge archiefbestanden.

Archiefbestanden gemeente Goirle 2015			peildatum:	30-9-2015					
som van kolom 3 en 4 moet gelijk zijn aan totaal:			<b>972,9</b>	1	2	3	4	5	
<b>Dynamisch</b>	<b>2015</b>		241,15	18,5	733,65	239,25	18,4		applicatie waarin dossiers zijn beschreven
			Bewaren en opgenomen in overzicht	Bewaren maar niet in overzicht opgenomen	Voorzien van een B/V termijn in overzicht	Niet voorzien van een B/V termijn in overzicht	Achterstand in overbrenging		
Centraal	46					46			GRS
MD/ Sociale Zaken	68					68			GRS
Realisatie & Beheer	8,5					8,5			GRS
BDO/P&O	9					9			GRS
Ontwikkeling	3					3			GRS
Veiligheid, Vergunningverlening & Handhaving	16,5					16,5			Squit XO
Burgemeester	3					3			Word
Burgerzaken	24					24			
<b>totaal dynamisch</b>	<b>178</b>								
<b>Semi-statisch</b>	<b>2015</b>								
1946-1971 (bewerkt, aanvulling > RAT)	0,1	0,1			0,1		0,1		GRS
1972-1996 (bewerkt, aanvulling > RAT)	2	2			2		2		GRS
1997-2015 (bewerkt)	51,5	51,5			51,5				GRS
Woning- en persoonskaarten	7			7		7			
VVV-bestand intern	138,5				138,5				GRS
VVV-bestand extern (Turnhout)	354				354				GRS
Milieuvergunningen 1997-2014 (vervallen)	4	4			4				GRS
Milieuvergunningen (vigerend)	22					22			GRS
Bouwvergunningen 1994-2015 (deels bewerkt)	15,5	15,5			15,5				Provas
Bouwvergunningen 1996-2014 (deels bewerkt)	159,5	159,5			159,5				Provas-Squit

Toegankelijk bestand ter finale selectie en bewerking voor al dan niet blijvende bewaring	20,75				20,75		GRS
*Milieuvergunningen Riel daterende van voor 1997	0,5	0,5		0,5		0,5	
*Milieuvergunningen Hilvarenbeek van voor 1997	0,3	0,3		0,3		0,3	
Gebruiksvergunningen	4		4		4		GRS
Registers Burgerlijke Stand 1913-2014	7,5		7,5		7,5		
Archief bodemonderzoeken (BIS)	7,75	7,75		7,75			GRS
<b>totaal semi-statisch</b>	<b>794,9</b>						
<b>totaal dynamisch en semi-statisch</b>	<b>972,9</b>						

### Bijlage 3: Checklist archiefruimte Goirle (bouwjaar 1992).

		Gemeente: Goirle archiefruimte: Bij locatie DIV capaciteit: 464 m1	Waardeing
logger 1709 -> stelling 9 plank 32 logger 1712 -> stelling 6 plank 16, logger 1715 -> stelling 3 plank 12			voldoende
			deels
			onvoldoende
<b>1.</b>	<b>Algemeen</b>		
1.1	Aan een in deze regeling opgenomen voorschrift dat moet worden toegepast om te voldoen aan een met betrekking tot een archiefruimte gestelde eis, hoeft niet te worden voldaan, voor zover anders dan door toepassing van dat voorschrift de archiefruimte ten minste dezelfde mate van veiligheid, bescherming tegen water, klimaatbeheersing en milieuhygiëne biedt, als is beoogd met het betrokken voorschrift.  (Artikel 27. Algemene buitentoepassingstelling)		n.v.t.
1.2	Is van een of meerdere voorschriften voor archiefruimten ontheffing verleend? Zo ja, van welke voorschriften en welke compenserende maatregelen zijn er getroffen? (Artikel 57 [Ontheffing] en artikel 59.2 Overgangsrecht)		n.v.t.
<b>2.</b>	<b>Beheer</b>		
2.1.	<b>Is er een bouwtekening aanwezig van de archiefruimte?</b> <i>Toelichting: Als er een bouwtekening beschikbaar is, dan kan een deel van de volgende vragen aan de hand van de bouwtekening worden beantwoord.</i>		ja
2.2	<b>Is er een calamiteitenplan, waarin is opgenomen op welke wijze moet worden gehandeld in geval van wateroverlast of brand?</b>	<i>Staat gepland voor juni 2016</i>	nee
2.3	<b>Zo ja, welke maatregelen bevat het plan om de archieven te evacueren of te beschermen?</b>		
2.4	<b>Worden in de ruimte archiefbescheiden beheerd die op grond van de vastgestelde selectielijst voor blijvende bewaring in aanmerking komen en bescheiden die voor vernietiging in aanmerking komen?</b> <i>Toelichting: Als kan worden aangetoond dat het uitsluitend om te vernietigen archiefbescheiden gaat, hoeft de checklist niet te worden doorgelopen. (Zie definitie archiefruimte art.1.e. Aw 1995).</i>		ja
-	Voor het schoonmaakregime, zie vraag 5.10		

3. Bouwkundige voorzieningen			
3.1	<p>Is het gebouw waarin een archiefruimte is of wordt gesitueerd, door zijn locatie, aard en bouwwijze zo goed mogelijk gevrijwaard van risico's van:</p> <p>a. brand</p> <p>b. overstroming; en</p> <p>c. vochtindringing door opkomend grond-, regen- of rioolwater, alsmede van elke overige vorm van wateroverlast?</p> <p>(Artikel 28. Situering)</p>	<p>Locatie: <i>Oranjeplein 1 Goirle</i></p> <p>Aard: <i>Bovengronds</i></p>	ja
			ja
			ja
3.2	<p>Is de vloerbelasting van een archiefruimte berekend op het maximale gewicht van de daarop staande inrichting inclusief archiefbescheiden?</p> <p>(Artikel 42. Maximale vloerbelasting)</p>	<p><i>Onvoldoende uit bouwtekening af te leiden. Moet door bouwkundige worden beoordeeld. Het betreft 9 planken hoog (doorgaans 7 planken).</i></p>	
3.3	<p>Lopen er kabels, leidingen of kanalen door de archiefruimte?</p> <p>Zijn deze uitgevoerd als opbouw?</p> <p>(Artikel 33.1.a Kabels, leidingen en kanalen)</p> <p>Zo niet, dateert de archiefruimte dan van vóór de inwerkingtreding van de Archiefregeling?</p> <p>(Artikel 59.1 Overgangsrecht)</p>		ja
			ja
			n.v.t.
3.4	<p>Dienen deze kabels, leidingen of kanalen alleen voor noodzakelijke voorzieningen in de archiefruimte zelf?</p> <p>(Artikel 33.1.b Kabels, leidingen en kanalen)</p> <p>Zo niet, dateert de archiefruimte dan van vóór de inwerkingtreding van de Archiefregeling?</p> <p>(Artikel 59.1 Overgangsrecht)</p>		nee
			ja
3.5	<p>Worden de benodigde kabels, leidingen of kanalen, voor een noodzakelijke voorziening die zich in een compartiment bevindt, door het overige gedeelte van de archiefruimte gevoerd?</p> <p><b>Toelichting:</b> <i>Elke doorvoering is een aantasting van de brand- en waterwerendheid van de scheidingsconstructies en vormt daarnaast een risico voor de klimaatbeheersing, indringing van micro-organismen, enzovoorts.</i></p> <p>(Artikel 33.2 Kabels, leidingen en kanalen)</p>		deels
3.6	<p><b>Hoeveel toegangsdeuren zijn er tot de archiefruimte?</b></p>		1
3.7	<p><b>Om wat voor deuren gaat het?</b></p>	<p>Loopdeur(en):</p> <p>Overheaddeur(en):</p> <p>Anders:</p>	ja
3.8	<p>Zijn de deuren in een archiefruimte zelfsluitend?</p> <p>(Artikel 34 Deuren)</p>		nee
3.9	<p>Draaien de deuren, voor zover draaiend uitgevoerd, naar buiten toe open?</p> <p>(Artikel 34. Deuren)</p>		ja

<b>4.</b>	<b>Maatregelen tegen schade door brand</b>		
<b>4.1.</b>	<b>Brandpreventie</b>		
4.1.1	Geldt in de archiefruimte een rookverbod? (Artikel 31. Rookverbod) <b>Hoe is dit kenbaar gemaakt?</b>		ja
4.1.2	Is de archiefruimte voorzien van rookmelders en een brandmeldinstallatie met een automatische doormelding naar de brandweer? Wordt de brandmeldinstallatie beheerd overeenkomstig NEN 2654-1:2002, deel 1?  (Artikel 30.6 Brandveiligheid) <b>Toelichting:</b> <i>Rookmelders zorgen ervoor dat een brand eerder wordt gedetecteerd dan alleen met een sprinklerinstallatie. Automatische doormelding naar de brandweer en het zeer frequent automatisch testen van het signaal van de doormelding, verzekeren een tijdige detectie van de brand door de brandweer. Deze kan dan zo snel mogelijk ter plaatse zijn om de brand te blussen.</i>	<i>Brandmeldinstallatie in 2012 vernieuwd</i>	ja ja
4.1.3	Bevinden zich in de archiefruimte materialen en/of apparaten die brandgevaar kunnen veroorzaken? (Artikel 30.7 Brandveiligheid)		nee
4.1.4	Worden zich eventueel in de archiefruimte bevindende computers buiten bedrijfstijd spanningsvrij gehouden? (Art.36, toelichting)		n.v.t.
4.1.5	Worden zich eventueel in de archiefruimte bevindende transportmiddelen met elektromotor buiten bedrijfstijd buiten de archiefruimte geplaatst?  (Art. 36, toelichting)		n.v.t.
<b>4.2.</b>	<b>Brandveilige constructie</b>		
4.2.1	Hebben de in- en uitwendige scheidingsconstructies van een archiefruimte een brandwerendheid van ten minste 60 minuten volgens NEN 6069:2005, dan wel, voor zover gelet op de aard van de scheidingsconstructie van toepassing, NEN 6071:2001 voor betonconstructies, NEN 6072:1991 voor staalconstructies of NEN 6073:1991 voor houtconstructies?  (Art. 43.1 Brandveiligheid)	<i>Vermoedelijk wel, maar kan onvoldoende uit bouwdoosier worden afgeleid. Moet door bouwkundige worden beoordeeld.</i>	ja
4.2.2	Voldoet de bijdrage tot de brandvoortplanting van in- en uitwendige scheidingsconstructies ten minste aan klasse 2 volgens NEN 6065:1991? (Art. 30.4 Brandveiligheid)	<i>Idem 4.2.1</i>	
4.2.3	Zijn ventilatie- of luchtbehandelingskanalen voorzien van brandkleppen die voldoen aan NEN-EN 1366-1:1999 en NEN-EN 1366-2:1999? (Art. 30.5 Brandveiligheid)	<i>Idem 4.2.1. wellicht op basis van vergelijkbare norm van voor 1992</i>	
4.2.4	Voldoet de bijdrage tot de brandvoortplanting van de inrichting aan klasse 2 volgens NEN 6065:1991? (Art. 43.2 Brandveiligheid)		

4.2.5	Is in één of meer van de aangrenzende ruimten apparatuur of materiaal aanwezig met een verhoogd risico op brand?		nee
<b>4.3. Brandblusmiddelen</b>			
4.3.1	Is de archiefruimte voorzien van deugdelijke en, mede gelet op de aard, oppervlakte en inhoud van de archiefruimte, doelmatige middelen of voorzieningen voor het doven en vertragen van brand?  Zijn er in ieder geval voldoende en zichtbaar gemarkeerde draagbare blustoestellen? Poeder- of schuimblussers zijn niet toegestaan.  (Art. 30.1 Brandveiligheid)	Oppervlakte archiefruimte: <b>39,6 m<sup>2</sup></b>  Inhoud archiefruimte: <b>± 138 m<sup>3</sup></b> Soort draagbare blustoestellen: <b>Betreft schuimblussers (niet toegestaan)</b>  Brandslanghaspel(s), Sprinklerinstallatie: Anders: Oordeel: <b>Brandblussers vervangen door CO2 blussers</b>	nee
4.3.2	Zijn, voor zover toegepast, sprinklerinstallaties volautomatisch werkend? Zijn ze uitgevoerd met sprinklerkoppen die zich aan het plafond en in de stellingen of in de rekken bevinden? Zijn er open of gesloten sprinklerkoppen toegepast? (Art. 30.2 Brandveiligheid)		n.v.t.
4.3.3	Zijn de middelen en voorzieningen voor het doven en vertragen van brand, bedoeld in art. 30.1 en art. 30.2, geschikt om de schadelijke gevolgen daarvan voor de aanwezige archiefbescheiden te beperken? (Art. 30.3 Brandveiligheid)	Zie antwoord 4.3.1. Oordeel	deels
4.3.4	Zijn in of in de nabijheid van een archiefruimte brandslanghaspels aanwezig?  Zijn, indien de haspels zich in de archiefruimte bevinden, deze toegepast met droge blusleidingen waarvan de aansluiting zich buiten de archiefruimte bevindt? (Art. 43.3 Brandveiligheid)	Buiten de archiefruimte	ja
<b>5. Maatregelen tegen schade door vervuiling en verval (klimaat)</b>			
5.1	Is de ruimte voorzien van klimaatapparatuur?  <b>Zo ja, van welk type en waar is deze geplaatst?</b>		nee
5.2	Is de klimaatapparatuur in een archiefruimte zodanig uitgevoerd dat: a. via de kanalen ervan geen water, stof, vuil of ongedierte kunnen doordringen; en	Een doorvoering onvoldoende afgedekt	deels

	b. geen onderlinge besmetting van compartimenten kan ontstaan met schimmels of andere micro-organismen? (Artikel 39.1 Klimaatapparatuur)		n.v.t.
5.3	Heeft de relatieve luchtvochtigheid van archiefruimten een zo constant mogelijke waarde van tussen de 40 en 60%?  Varieert de temperatuur tussen de 16°C en 20°C? Worden deze waarden weleens overschreden?  <b>Zo ja, hoe vaak en hoeveel?</b> <b>Norm:</b> Een overschrijding tot 25°C gedurende ten hoogste 10 etmalen per jaar is toegestaan. (Artikel 45a. Relatieve luchtvochtigheid en temperatuur van archiefruimten)	<i>Dataloggers geplaatst van 27 oktober tot 11 november. Zie resultaten verslag hoofdstuk 3.7</i>	ja ja deels
5.4	Is de archiefruimte voorzien van een goedwerkende thermometer en hygrometer?  <b>Norm:</b> Haarhygrometers zijn niet toegestaan. (Artikel 45. Meetinstrumenten klimaat)	<i>Wel log instrumenten, maar niet optisch afleesbaar. Logresultaten moeten worden opgevraagd bij leverancier Van Dorp Installatietechniek. Contactpersoon Maurice Lingg. Volgt nog.</i>	deels
5.5	Wordt de deugdelijke werking van alle in de archiefruimte aanwezige meetapparatuur voor relatieve luchtvochtigheid en temperatuur regelmatig gecontroleerd? <b>Zo ja, hoe vaak?</b> (Artikel 39.1 Klimaatapparatuur)		nee
5.6	<b>Worden de meetgegevens geregistreerd en gemonitord en bewaakt?</b> <b>Zo ja, op welke wijze?</b>	<i>Alleen ad-hoc als momentopname gecontroleerd</i>	nee
5.7	Bevinden zich in de archiefruimte materialen, apparaten of stoffen die:  a. de temperatuur en de luchtvochtigheid nadelig kunnen beïnvloeden;  b. verontreiniging kunnen verspreiden;  c. insecten of micro-organismen kunnen aantrekken; of  d. archiefbescheiden op een andere wijze kunnen beschadigen of de degradatie ervan bevorderen? (Artikel 36.1 Algemene milieu- en klimaatvoorschriften)	Stofzuiger papierversnipperaar  kopieerapparaten printers houten stellingen: afgedankt meubilair  schoonmaakartikelen <i>Textiel in laatste stelling achteraan bovenste plank</i> acetaatfilm	nee nee nee nee deels nee deels nee



		anders.	
5.8	Zijn in de archiefruimte bouw- en afwerkmaterialen toegepast waaruit schadelijke gassen kunnen vrijkomen of die op andere wijze schade aan de archiefbescheiden kunnen veroorzaken of waarvan een redelijk vermoeden bestaat dat zij in de toekomst schade kunnen veroorzaken?  (Artikel 36.2 Algemene milieu- en klimaatvoorschriften)		
		houtvezelplaten (spaanplaat)	deels
		kunststoffen	deels
		anders.	
5.9	Zijn de vloeren, wanden en plafonds in een archiefruimte glad, vlak en stofvrij afgewerkt? (Artikel 37. Afwerking vloeren, wanden en plafonds)		deels
5.10	Wordt de archiefruimte regelmatig en zorgvuldig schoongemaakt?  (Artikel 37, toelichting)	<i>Geen structureel controleerbaar rooster en registratie</i>	deels
5.11	Zijn archiefstellingen in een archiefruimte zodanig geplaatst van a. elkaar, van wanden en plafonds als mede van de overige inrichting, dat steeds voldoende luchtcirculatie mogelijk is ter voorkoming van schimmels of andere micro-organismen; b. verlichtingselementen, dat geen voor de archiefbescheiden schadelijke warmteontwikkeling kan plaatsvinden; of c. doorvoeringen door scheidingsconstructies, dat eventuele branddoorslag geen direct gevaar voor de archiefbescheiden oplevert? (Artikel 40. Plaatsing archiefstellingen)	<i>Doorvoering risico. Zie 5.3</i>	ja
			ja
			deels
5.12	Zijn er geen archiefbescheiden geplaatst op het topbord van de archiefstellingen? (artikel 40, toelichting)		nee
5.13	Worden magnetische gegevensdragers voor archiefbescheiden bewaard in een gesloten constructie die tegengaat dat voor de archiefbescheiden schadelijke elektromagnetische straling deze constructie kan binnendringen? (Artikel 41. Kasten voor magnetische gegevensdragers)		n.v.t.
5.14	Wordt de luchtinhoud van een archiefruimte ten hoogste eenmaal per etmaal verversed? (Artikel 44. Luchtkwaliteit)	<i>Regulier kantoor klimaatsysteem</i>	ja

6. Maatregelen tegen water			
6.1	Heeft bij ondergronds bouwen van een archiefruimte de waterindringing in het bouwmateriaal een waarde die onschadelijk is voor de bewaring van archiefbescheiden, gemeten volgens: a. ISO-DIS 7031:1983 of NPR 2877:1991 voor beton;  b. NEN 2778:1991 voor andere bouwmaterialen?	<i>Onvoldoende uit bouwdoossier af te leiden. Moet door bouwkundige worden beoordeeld</i>  <i>Idem</i>	
	(Artikel 29. Normen voor ondergronds bouwen)		
6.2	Indien de archiefruimte (zich) of a. deels of geheel beneden het maaiveld bevindt; en/of b. voorzien is van een sprinklerinstallatie; en/of c. zich één of meerdere slanghaspels erin bevinden is hij dan voorzien van watermelders met een doormelding via het gebouwensysteem, het beveiligingssysteem of het installatiebeheerssysteem?  (Art. 32 Watermelders)	<i>Archiefruimte bevindt zich boven het maaiveld</i>	n.v.t. n.v.t. n.v.t. n.v.t.
6.3	<b>Is er wel eens een lekkage geweest, waarbij het water door de muur, het plafond of door de vloer kwam?</b>		nee
6.4	<b>Zo ja, op welke wijze is de oorzaak van de lekkage weggenomen?</b>		
-	Zijn, voor zover toegepast, sprinklerinstallaties volautomatisch werkend? Zijn ze uitgevoerd met sprinklerkoppen die zich aan het plafond en in de stellingen of in de rekken bevinden? Zijn er open of gesloten sprinklerkoppen toegepast? (Art. 30.2)	Zie vraag 4.3.2	
-	Zijn de middelen en voorzieningen voor het doven en vertragen van brand, bedoeld in art. 30.1 en art. 30.2, geschikt om de schadelijke gevolgen daarvan voor de aanwezige archiefbescheiden te beperken? (Art. 30.3 Brandveiligheid)	Zie vraag 4.3.3	
7. Maatregelen tegen onbevoegde betreding en ontvreemding van archiefbescheiden			
7.1	Welke maatregelen heeft de zorgdrager genomen tegen ongeautoriseerde toegang tot de archiefruimte?  Zijn deze doeltreffend?	Technische maatregelen: <i>De toegang tot de archiefruimte bevindt zich op de afding DIV</i>  Constructieve maatregelen: n.v.t.	ja ja

	(Artikel 35. Maatregelen tegen ongeautoriseerde toegang)	<p>Personele maatregelen: heeft het personeel een verklaring van goed gedrag en een geheimhoudingsplicht? <i>Vanaf 2013 worden er voor nieuwe medewerkers verklaringen van goed gedrag gevraagd en leggen alle medewerkers een ambtseed af.</i></p> <p>Voorschriften, calamiteitenplan, protocollen en reglementen:</p> <p>Oordeel: <i>Medarwerksters DIV hebben altijd zicht op wie de archiefruimte betreed.</i></p>	<p>ja</p> <p>deels</p>
7.2	Voldoen de toegangsdeuren in een archiefruimte en het hang- en sluitwerk daarop aan klasse 3 volgens NEN 5088:1994/C2:1996 nl? (Artikel 46.1 Inbraakpreventie)	<i>Kan niet uit het bouwdoossier worden afgeleid.</i>	
7.3	Voldoen externe scheidingsconstructie en gevel-elementen aan weerstandsklasse 4 of hoger volgens NEN 5096:2007 +C1:2007 nl? (Artikel 46.2 Inbraakpreventie)	<i>Kan niet uit bouwdoossier worden afgeleid</i>	