				TRANSFORMAT				
Nr	iitHub lin	Beschrijving	Prioriteit	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
?		rollen (grondroerder, opdrachtgever, bestuursorgaan, aanbieder)	?		IMKL			
	1 //	ToDo: BMKL: aanpassingen GET /gebiedsinformatieAanvragen (consistentie met IMKL)	?		BMKL	BMKL-API		
296		Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	?		IMKL	IMKL - upgrade		
295		Aanpassen format voor KLIC-meldnummer	?		BMKL	BMKL-API		
89		BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	volgende		BMKL	BMKL-API IMKL-validatie		
294		Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	!		IMKL	BMKL-API		
85	nttps://g	BMRL: Attribuut extraemaii ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	volgende		BMKL	BIVIKL-API		
291	https://g	Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	NIET *		IMKL	waardelijsten		
90	https://g	Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	volgende		PMKL	visualisatie - issue		
89	https://g	Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	volgende		PMKL	visualisatie - issue		
88	https://g	Leg betrokkenheid van netbeheerder bij een gebiedsinformatie-levering vast	NIET		IMKL	IMKL - wens		
87	https://g	Vestigingsnummer (bij KvK) toevoegen als attribuut van Organisatie	NIET		IMKL	IMKL - upgrade		
86	https://g	Meeleveren BGT-achtergrondkaart in ander formaat	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - wens		
85	https://g	Versienummer opnemen in de gebiedsinformatie-levering / beheerdersinformatie	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade		
84		ExtraDetailinfo styles different on zoom level	volgende		PMKL	visualisatie - issue		
83		Nauwkeurigheid van (RD)-coördinaten in 3 decimalen	volgende		BMKL	IMKL-validatie		
82	https://g	Afsluiters niet (altijd) zichtbaar in een KLIC-viewer	volgende	zie PPT	PMKL	visualisatie - issue		
280	https://g	Organisatie heeft maar maximaal 1 e-mailadres	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade		
40	https://g	Definitie geometrieVoorVisualisatie (van Informatiepolygoon)	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	GM_Object	210
10	https://g	Gebruik multi-geometrieën bij AanduidingEisVoorzorgzorgsmaatregel en ExtraGeometrie	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	GM_Object	240
64	https://g	Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API	volgende		BMKL	BMKL-API		
79	https://g	Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	volgende		PMKL	visualisatie - issue		
.78	https://g	Beschrijving hoe Lijnobject met status "projected" gevisualiseerd moet worden is niet eenduidig	volgende		PMKL	visualisatie - documentatie		
77	https://g	Waardelijst VoidReasonValue niet gepubliceerd op geostandaarden	volgende		IMKL	waardelijsten - publicatie		
76	https://g	Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	later		IMKL	IMKL - wens		
75	https://g	URL Attributes - reading labels and matching SLDs	volgende		PMKL	visualisatie - vertaling		232
69	https://g	inNetwork 1N - visualisation and duplication	later *		IMKL	IMKL - wens	IMKL - inNetwork 1N	181
68	https://g	Documentation on EisVoorzorgsmaatregelBijlage elements seems incorrect	volgende		IMKL	IMKL - documentatie		
267		Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten	NIET		PMKL	visualisatie - wens		
251		Visualisatie ExtraDetailinfo	volgende		PMKL	visualisatie - wens		

			TRANSFORMAT			
Nr	itHub lin Beschrijving	Prioriteit	IE?	Standaard	- Categorie Subcategorie	e zie ook -
250	https://g Appurtenance-type voor leidingelementen van thema wees of overig ontbreken.	volgende	NIET	IMKL	waardelijsten	
246	https://g Aanvullingen/verbeteringen tabblad SymboolAppurtenance	volgende		PMKL	waardelijsten - publicatie	
239	https://g Beperking aan aantal tekens voor attribuut 'label'	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	
232	https://g xml:lang="nl" toevoegen aan skos:waardelijst	volgende		PMKL	visualisatie - vertaling	275
219	https://g locatieWerkzaamheden specificeren als Adres	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - wens	
215	https://g Postcode is geen verplicht attribuut van een adres	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	
214	https://g UML Constraint: fout bij Objecttype Gebiedsinformatielevering	volgende		IMKL	IMKL - upgrade	
213	https://g ExtraRegels: Tabblad Maatvoering	volgende		IMKL	IMKL - upgrade	-
208	https://g Fout in UML INSPIRE (codelijstwaarde oilGasChemical). Geen impact	NIET		IMKL	IMKL - documentatie	-
204	https://g In de waardelijsten soort werkzaamheden aanpassing (orac's)	NIET *		IMKL	waardelijsten	196
196	https://g In de waardelijsten soort werkzaamheden, "verticaal draineren" opnemen	PARKEREN	PARKEREN	IMKL	waardelijsten	204
199	https://g Impact WIBON (breedband) op de KLIC standaarden (KLIC-WIN)	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	
198	https://g standaard namespace afkortingen in XML datasets	volgende		IMKL	IMKL - upgrade	
197	https://g Enkele attributen van Bijlage optioneel	volgende		IMKL	IMKL - upgrade	
195	https://g Niet betrokken bijlage uit het IMKL halen (KLO-werkgroep "reduceren documenten")	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - wens	192
194	https://g Extra Detail Informatie: "Overige" aanpassen in "Specifieke netinformatie"	volgende		IMKL	IMKL - wens	
193	https://g Storing en Beschadigingsnummer zijn opgenomen, maar dit moet één nummer worden: beschadigingsnummer.	volgende	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	
192	https://g Website links van netbeheerders: Eén URL van de netbeheerder registreren i.p.v. Algemene bijlage.	later *	zie PPT	IMKL	IMKL - wens	195
191	https://g IMKL2015 v 1.2.1 Constraint op Annotatie.rotatiehoek	volgende		IMKL	IMKL - documentatie	
190	https://g IMKL2015 v1.2.1 Constraint op Amotatie.rotatiehoek	volgende		IMKL	IMKL - documentatie	-+
181	https://g Koppelen van features aan meerdere netwerken is te beperkt	later		IMKL	IMKL - wens IMKL - inNetwork	1N 269
57	https://g Ontbreken van volgnummer, wat is controle mechanisme voor volledigheid reeks Klic-meldingen	NIET		IMKL/BMKL	IMKL - wens	

Nr	iitHub lin	Beschrijving	Nr	status / toelichting	actie
7		vellen /grandra andra andra abtravian bestuursaarsaan een bieden)	2		AT /
!		rollen (grondroerder, opdrachtgever, bestuursorgaan, aanbieder) ToDo: BMKL: aanpassingen GET /gebiedsinformatieAanvragen (consistentie met IMKL)	ŗ	NUCLIVA	AT /
296	https://c	Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	296	NIEUW, API heeft al aangepaste naamgeving	Kadaster
295		Aanpassing raariigeving eisvoorzorgsmaatreger bij belanghebbende		NIEUW	
89		BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	89	NIEUW, alleen van toepassing voor AT	
294		Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie	294	NIEUW	
85		BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	85	TCS: toevoegen optioneel attribuut: extraEmail	
	1100001778	Similar than bade extraction of the center of georgeometrical and agent		geeft netbeheerder de mogelijkheid om ook extraEmail te gebruiken	
291	https://g	Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	291	TCS: gebruik "infiltratievoorziening" met ExtraGeometrie;	
	110005.778	The day reparteriance rype: dramagen at (the married rype ran)	231	omschrijving "infiltratievoorziening" aanvullen: krat, steenwol,	
290	https://c	Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	290	TCS: visualisatie: conflictResolution=false; <u>Geonovum OK</u>	
89		Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	289	TCS: pas visualisatie aan naar: "maatvoering/annotatie "oarrow"; Geonovum OK	
88		Leg betrokkenheid van netbeheerder bij een gebiedsinformatie-levering vast	288	TCS: afnemers kunnen dit nu al afleiden; nu geen prioriteit	
87		Vestigingsnummer (bij KvK) toevoegen als attribuut van Organisatie	_	TCS: nu geen toegevoegde waarde voor het KLIC-proces	
.86		Meeleveren BGT-achtergrondkaart in ander formaat		TCS: waarde (bgtVector) in waardelijst toevoegen; bgtPlan overbodig;	
.00	11005.778	Weeleveren bar dentergrondkaaren ander formaat	200	voor de duidelijkheid: bgtBestaand wordt bgtRaster	
85	https://c	Versienummer opnemen in de gebiedsinformatie-levering / beheerdersinformatie	285	TCS: versie van uitgewisselde data (xml) is beter herkenbaar	
84		ExtraDetailinfo styles different on zoom level		TCS: visualisatie: meer eenduidigheid in technische oplossing; Geonovum OK	
83		Nauwkeurigheid van (RD)-coördinaten in 3 decimalen		TCS: valideer aangeleverde geometrieen (net-/beheerdersinformatie)	
82		Afsluiters niet (altijd) zichtbaar in een KLIC-viewer		TCS: visualisatie is gebaseerd op NEN-richtlijnen.	
.02	iittps.//g	Alsialters filet (altiju) zichtbaar in een klic-viewer	202	stel gebruik rotatiehoek verplicht voor AppurtenanceType(n) met symbool	
				"afsluiter"; er hoeft hier perse op te worden gevalideerd	
280	https://c	Organisatie heeft maar maximaal 1 e-mailadres	280	TCS: OK; het 2e e-mailadres is nooit gebruikt; geen functionele aanpassing nodig;	
200	iittps.//g	Organisatie neert maar maximaar 1 e-manadres	200	BMKL: momenteel worden communicatiegegevens van Organisatie (Aanvrager,	
				Opdrachtgever, Beheerder) niet uitgeleverd	
				AT: bij [Get organisaties] worden communicatiegegevens wél uitgeleverd	
40	https://s	Definitie geometrieVoorVisualisatie (van Informatiepolygoon)	240	TCS: gobruik GM Object [0, 1] (t b.v. GM Surface on GM MultiSurface)	
40			_	TCS: gebruik GM_Object [01] (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
10		Gebruik multi-geometrieën bij AanduidingEisVoorzorgzorgsmaatregel en ExtraGeometrie	_	TCS: gebruik GM_Object (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
64 279		Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	64	TCS: aanpassen; implementatie afhankelijk van gekozen overgangsscenario	
		·		TCS: pas visualisatie van de buitenlijn EV-vlak aan.	
278	nttps://g	Beschrijving hoe Lijnobject met status "projected" gevisualiseerd moet worden is niet eenduidig	278	TCS: pas documentatie aan	
77	https://g	Waardelijst VoidReasonValue niet gepubliceerd op geostandaarden	277	wordt uitgezocht	Paul
76		Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	276		
275	https://g	URL Attributes - reading labels and matching SLDs	275	TCS: toevoegen language option in RDF	
269	https://g	inNetwork 1N - visualisation and duplication			
				complexe materie en nu workaround breed toegepast;	
				IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen naar huidige situatie	
				opnemen constraint VerwijzingNaarMax1Netwerk (oof iets dergelijks)	
	1	Documentation on EisVoorzorgsmaatregelBijlage elements seems incorrect	268	TCS: Pas de tekstverbetering toe.	
268	Inttps://e	1		TCS: accepteer huidige workaround toe	
		Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten	267	TCS. accepted Halaige Workaround toe	
268 267 251	https://g	Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten Visualisatie ExtraDetailinfo			TCS-keuz
	https://g	Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten Visualisatie ExtraDetailinfo		TCS: pas visualisatie van buitenlijn voor ExtraDetailinfo-vlakken aan;	TCS-keuz
	https://g	·			TCS-keuz

		Danahaiti dan	.	and a free Palesta	
Nr	itHub iin	Beschrijving	Nr	status / toelichting	actie
250	httns://g	Appurtenance-type voor leidingelementen van thema wees of overig ontbreken.	250	TCS: OverigAppurtenanceTypeIMKLValue: overig / onbekend	
246		Aanvullingen/verbeteringen tabblad SymboolAppurtenance	246	TCS: aanvulling met tabblad SymboolAppurtenance akkoord;	
240	110003.778	Administry verbeteringen tabbiad symboolAppartenance	240	TCS: werkafspraken maken over documentatiewijzigingen	
239	httns://a	Beperking aan aantal tekens voor attribuut 'label'	239	TCS: max.lengte 40; constraint met validatie;	
233	πττρ3.// g	beperking dan dantal tekens voor attribuut laber	233	waarschuw netbeheerders al vóór overgangsperiode bij overschrijding 40 tekens	
232	https://g	xml:lang="nl" toevoegen aan skos:waardelijst	232	TCS: language option in RDF; parallel met vertaallijst	
219		locatieWerkzaamheden specificeren als Adres	219	TCS: gebruik een BAG-adres als dichtsbijzijnd adres;	
	1100 001/18			aan te vullen met extra informatie ("locatieOmschrijving"), max 100 tekens	
215	https://g	Postcode is geen verplicht attribuut van een adres	215	TCS: maak postcode optioneel (01);	
	1100 001/18			BAGidAdresseerbaarObject aanpassen in BAGid (niet elk adres is adresseerbaar	
				object);	
				volgorde van attributen aangepast	
14	https://g	UML Constraint: fout bij Objecttype Gebiedsinformatielevering	214	TCS: constraint en IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
213		ExtraRegels: Tabblad Maatvoering	213	TCS: IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
:08		Fout in UML INSPIRE (codelijstwaarde oilGasChemical). Geen impact	208	inconsistentie in INSPIRE	sluiten
04		In de waardelijsten soort werkzaamheden aanpassing (orac's)	204	TCS: waarde in waardelijst NIET aanpassen; omschrijving wel aanvullen	
96	https://g	In de waardelijsten soort werkzaamheden, "verticaal draineren" opnemen	196	TCS: waardelijst aanpassen (heienVerticaalDraineren - horizontaalDraineren);	TCS-keuze
				voorlopig: aardwarmte en koude en warmte opslag, etc. toevoegen (verticale	
				grondroering); echter heien vraagt andere risico-analyse	
				TCS: behoefte aan heroverweging / her-categorisering; werkgroep?	
199	https://g	Impact WIBON (breedband) op de KLIC standaarden (KLIC-WIN)	199	TCS: attributen toevoegen	
198		standaard namespace afkortingen in XML datasets		TCS: formaliseren als werkafspraak	
197		Enkele attributen van Bijlage optioneel	197	TCS: attributen optioneel (conditioneel) maken bij centrale netbeheerder;	
				bij uitlevering WEL verplicht	
.95	https://g	Niet betrokken bijlage uit het IMKL halen (KLO-werkgroep "reduceren documenten")	195	TCS: waardelijst beperken; bijlageType: nietBetrokken schrappen.	
94	https://g	Extra Detail Informatie: "Overige" aanpassen in "Specifieke netinformatie"	194	TCS: waarde in waardelijst NIET aanpassen, alleen omschrijving;	
				gebruik is nu beperkt, kan ook leiden tot nieuw (ongewenst) gebruik	
193	https://g	Storing en Beschadigingsnummer zijn opgenomen, maar dit moet één nummer worden: beschadigingsnummer.	193	TCS: optioneel (en niet gebruikt) attribuut "contactStoring" verwijderen	
192	https://g	Website links van netbeheerders: Eén URL van de netbeheerder registreren i.p.v. Algemene bijlage.	192	TCS: deze release: gebruik beperken tot max. 1 bijlageType: "algemeen"	
				(valideren);	
				nu ook gebruikt voor WI <u>B</u> ON-informatie; "bereikbaarheid" van websiteKLIC	
				verbeteren (breder implementeren; viewers);	
				volgende release helemaal laten vervallen;	
L91	https://g	IMKL2015 v 1.2.1 Constraint op Annotatie.rotatiehoek	191	TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
190	https://g	IMKL2015 v1.2.1 Constraint op Maatvoering.rotatiehoek	190	TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
L81		Koppelen van features aan meerdere netwerken is te beperkt	181	TCS: mogelijk in een volgende release; zie ook 269	
57	https://g	Ontbreken van volgnummer, wat is controle mechanisme voor volledigheid reeks Klic-meldingen	57	TCS: niet weer implementeren; netbeheerder heeft bij KLIC inzage in alle	
				beheerdersinformatie-aanvragen (met een bepaalde status)	