				IMPACT op	TRANSFORMAT				4
Nr	iitHub lin	Beschrijving	Prioriteit	API?	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
		https://github.com/kadaster/klic-win/issues							
?		rollen (grondroerder, opdrachtgever, bestuursorgaan, aanbieder)	?			IMKL			
96	https://g	extra thema Waterstofgas	?			IMKL	IMKL - upgrade		
95	https://g	Eenduidigheid in naamgeving status beheerdersinformatie ("bi") en gebiedsinformatie ("gi")	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
94	https://g	Toepassen nieuwe hostname/base-url voor KLIC-API's	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
92	https://g	BMKL: definities en naamgeving attributen GebiedsinformatieAanvraag conform IMKL	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
91	https://g	BMKL: refereer in GebiedsinformatieAanvraag naar bestaande IMKL-waardelijsten	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
90	https://g	Aanpassing naamgeving statussen bij samenstellen beheerdersinformatie	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		+
89		BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
85		BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
			0.00			l I			
64	https://g	Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
57	https://g	Ontbreken van volgnummer, wat is controle mechanisme voor volledigheid reeks Klic-meldingen	NIET			IMKL/BMKL	IMKL - wens		
		https://github.com/Geonovum/imkl2015-review/issues							
298	https://g	Mogelijk maken om een 2e telefoonnummer op te geven bij aanvrager in KLIC proces	volgende	JA					
296		Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	volgende	-		IMKL	IMKL - upgrade		
295		Aanpassen format voor KLIC-meldnummer	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
294	https://g	Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie	volgende			IMKL	IMKL-validatie		
291	https://g	Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	NIET *			IMKL	waardelijsten		
290	https://g	Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
289	https://g	Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
288	https://g	Leg betrokkenheid van netbeheerder bij een gebiedsinformatie-levering vast	NIET			IMKL	IMKL - wens		
287	https://g	Vestigingsnummer (bij KvK) toevoegen als attribuut van Organisatie	NIET			IMKL	IMKL - upgrade		
286	https://g	Meeleveren BGT-achtergrondkaart in ander formaat	volgende		zie PPT	IMKL	IMKL - wens		
285		Versienummer opnemen in de gebiedsinformatie-levering / beheerdersinformatie	volgende	-	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade		
284	https://g	ExtraDetailinfo styles different on zoom level	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
283	https://g	Nauwkeurigheid van (RD)-coördinaten in 3 decimalen	volgende			BMKL	IMKL-validatie		
282	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		

				IMPACT op	TRANSFORMAT				
		Beschrijving	Prioriteit	API?	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
279		Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
278	https://g	Beschrijving hoe Lijnobject met status "projected" gevisualiseerd moet worden is niet eenduidig	volgende			PMKL	visualisatie - documentatie		
277	https://g	Waardelijst VoidReasonValue niet gepubliceerd op geostandaarden	volgende			IMKL	waardelijsten - publicatie		
276	https://g	Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	later			IMKL	IMKL - wens		
275	https://g	URL Attributes - reading labels and matching SLDs	volgende			PMKL	visualisatie - vertaling		232
269	https://g	inNetwork 1N - visualisation and duplication	later *			IMKL	IMKL - wens	IMKL - inNetwork 1N	181
268	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		
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		
240	https://g	Definitie geometrieVoorVisualisatie (van Informatiepolygoon)	volgende		zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	GM_Object	210
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		locatieWerkzaamheden specificeren als Adres	volgende	JA	zie PPT	IMKL	IMKL - wens		
215	https://g	Postcode is geen verplicht attribuut van een adres	volgende	JA	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade		
214	https://g	UML Constraint: fout bij Objecttype Gebiedsinformatielevering	volgende			IMKL	IMKL - upgrade	+	
213		ExtraRegels: Tabblad Maatvoering	volgende			IMKL	IMKL - upgrade		+
210		Gebruik multi-geometrieën bij AanduidingEisVoorzorgzorgsmaatregel en ExtraGeometrie	volgende		zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade	GM_Object	240
208	https://g	Fout in UML INSPIRE (codelijstwaarde oilGasChemical). Geen impact	NIET			IMKL	IMKL - documentatie		+
204		In de waardelijsten soort werkzaamheden aanpassing (orac's)	NIET *			IMKL	waardelijsten		196
199	https://g	Impact WIBON (breedband) op de KLIC standaarden (KLIC-WIN)	volgende	JA	zie PPT	IMKL	IMKL - upgrade		
198		standaard namespace afkortingen in XML datasets	volgende			IMKL	IMKL - upgrade		
197	https://g	Enkele attributen van Bijlage optioneel	volgende			IMKL	IMKL - upgrade		
196	https://g	In de waardelijsten soort werkzaamheden, "verticaal draineren" opnemen	PARKEREN	PARKEREN	PARKEREN	IMKL	waardelijsten		204
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		

				IMPACT op	TRANSFORMAT				
Nr	iitHub lin	Beschrijving	Prioriteit	API?	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
192		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 Maatvoering.rotatiehoek	volgende			IMKL	IMKL - documentatie		
181	https://g	Koppelen van features aan meerdere netwerken is te beperkt	later			IMKL	IMKL - wens	IMKL - inNetwork 1	. 269

Nr	iitHub lir	Beschrijving	- N	r status / toelichting	actie
141	nerias in	https://github.com/kadaster/klic-win/issues		- States / tochertaing	uctic
1			7		AT / Kadastar
ز :	la tata a sa 1 / a	rollen (grondroerder, opdrachtgever, bestuursorgaan, aanbieder)	l		AT / Kadaster
96		extra thema Waterstofgas	9		HansP.
95		Eenduidigheid in naamgeving status beheerdersinformatie ("bi") en gebiedsinformatie ("gi")	9		
94	https://g	Toepassen nieuwe hostname/base-url voor KLIC-API's	9,	TCS: OK; Kadaster-richtlijn schrijft voor om KLIC te gebruiken: "https://api.klic.kadaster.nl"; daarnaast vereenvoudigen en uniformeren naamgeving base-url's.	
92	https://g	BMKL: definities en naamgeving attributen GebiedsinformatieAanvraag conform IMKL	9.	TCS: eenduidigheid/conformiteit; regelnummer verkooporder toevoegen (conform IMKL) (regelnummer wordt in KLIC-producten ook gecommuniceerd met aanvrager) `contact` wordt `contactpersoon` (conform IMKL) mogelijkheid van 2e naam (conform IMKL)	
91	https://g	BMKL: refereer in GebiedsinformatieAanvraag naar bestaande IMKL-waardelijsten	9		
90	https://g	Aanpassing naamgeving statussen bij samenstellen beheerdersinformatie	9	TCS: OK, status sluit aan bij de stappen die in het KLIC-proces worden doorlopen	
89	https://g	BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	8	TCS: alleen van toepassing voor AT	
85	https://g	BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	8.	TCS: toevoegen optioneel attribuut: extraEmail	
				geeft netbeheerder de mogelijkheid om ook extraEmail te gebruiken	
64	https://g	Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API	6	TCS: aanpassen; implementatie afhankelijk van gekozen overgangsscenario	
57	https://g	Ontbreken van volgnummer, wat is controle mechanisme voor volledigheid reeks Klic-meldingen	5	TCS: niet weer implementeren; netbeheerder heeft bij KLIC inzage in alle beheerdersinformatie-aanvragen (met een bepaalde status)	
		https://github.com/Geonovum/imkl2015-review/issues			
298	https://g	Mogelijk maken om een 2e telefoonnummer op te geven bij aanvrager in KLIC proces	29	TCS: akkoord, gebruik "extraContact"	
296	https://g	Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	29	TCS: doorvoeren in IMKL; API heeft al aangepaste naamgeving	
295	https://g	Aanpassen format voor KLIC-meldnummer	29	TCS: akkoord, voorbereiden op toekomst	
294	https://g	Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie	29	TCS: valideer aangeleverde net-/beheerdersinformatie evt. steekproefgewijs; evt. al eerder waarschuwen	
291	https://g	Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	29	TCS: gebruik "infiltratievoorziening" met ExtraGeometrie; omschrijving "infiltratievoorziening" aanvullen: krat, steenwol,	
290	https://g	Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	29		
289		Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	28		
288		Leg betrokkenheid van netbeheerder bij een gebiedsinformatie-levering vast	28		
287		Vestigingsnummer (bij KvK) toevoegen als attribuut van Organisatie	28		
286		Meeleveren BGT-achtergrondkaart in ander formaat	28		
285	https://g	Versienummer opnemen in de gebiedsinformatie-levering / beheerdersinformatie	28	Versie is in XML herkenbaar aan namespace; BMKL: nieuwe versie op ander endpoint ("https://api.klic.kadaster.nl/bmkl/v2/")	
284	https://g	ExtraDetailinfo styles different on zoom level	28		
283		Nauwkeurigheid van (RD)-coördinaten in 3 decimalen	28	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
282	https://g	Afsluiters niet (altijd) zichtbaar in een KLIC-viewer	28	TCS: visualisatie is gebaseerd op NEN-richtlijnen. stel gebruik rotatiehoek verplicht voor AppurtenanceType(n) met symbool "afsluiter"; er hoeft hier perse op te worden gevalideerd	
280	https://g	Organisatie heeft maar maximaal 1 e-mailadres	28	TCS: OK; het 2e e-mailadres is nooit gebruikt; geen functionele aanpassing nodig; BMKL: momenteel worden communicatiegegevens van Organisatie (Aanvrager, Opdrachtgever, Beheerder) niet uitgeleverd AT: bij [Get organisaties] worden communicatiegegevens wél uitgeleverd	

Nr	itHub lin Beschrijving	- Nr	status / toelichting	actie
79	https://g Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	279	9 TCS: pas visualisatie van de buitenlijn EV-vlak aan.	
78	https://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	7 wordt uitgezocht	Paul
76	https://g Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	276	input uit GeoBuzz 20-nov-2019	
'5	https://g URL Attributes - reading labels and matching SLDs	275	TCS: toevoegen language option in RDF	
59	https://g inNetwork 1N - visualisation and duplication	269	TCS: mogelijk in een volgende release;	
			complexe materie en nu workaround breed toegepast;	
			IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen naar huidige situatie	
			opnemen constraint VerwijzingNaarMax1Netwerk (oof iets dergelijks)	
58	https://g Documentation on EisVoorzorgsmaatregelBijlage elements seems incorrect	268	8 TCS: Pas de tekstverbetering toe.	
57	https://g Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten	267	7 TCS: accepteer huidige workaround toe	
51	https://g Visualisatie ExtraDetailinfo	251	TCS: pas visualisatie van buitenlijn voor ExtraDetailinfo-vlakken aan;	TCS-keuze?
			vlakvulling kan kaartbeeld laten "vollopen";	
			selecteerbaarheid van vlak is keuze van applicatie-bouwers;	
			maak voorbeelden	
0	https://g Appurtenance-type voor leidingelementen van thema wees of overig ontbreken.	250	TCS: OverigAppurtenanceTypeIMKLValue: overig / onbekend	
16	https://g Aanvullingen/verbeteringen tabblad SymboolAppurtenance	246	TCS: aanvulling met tabblad SymboolAppurtenance akkoord;	
			TCS: werkafspraken maken over documentatiewijzigingen	
0	https://g Definitie geometrieVoorVisualisatie (van Informatiepolygoon)	240	TCS: gebruik GM_Object [01] (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
9	https://g Beperking aan aantal tekens voor attribuut 'label'	239	TCS: max.lengte 40; constraint met validatie;	
			waarschuw netbeheerders al vóór overgangsperiode bij overschrijding 40 tekens	
32	https://g xml:lang="nl" toevoegen aan skos:waardelijst	232	TCS: language option in RDF; parallel met vertaallijst	
.9	https://g locatieWerkzaamheden specificeren als Adres	219	TCS: gebruik een BAG-adres als dichtsbijzijnd adres;	
			aan te vullen met extra informatie ("locatieOmschrijving"), max 100 tekens	
L 5	https://g Postcode is geen verplicht attribuut van een adres	215	TCS: maak postcode optioneel (01);	
			BAGidAdresseerbaarObject aanpassen in BAGid (niet elk adres is adresseerbaar object);	
			volgorde van attributen aangepast	
.4	https://g UML Constraint: fout bij Objecttype Gebiedsinformatielevering	214	TCS: constraint en IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
.3	https://g ExtraRegels: Tabblad Maatvoering	213	TCS: IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
LO	https://g Gebruik multi-geometrieën bij AanduidingEisVoorzorgzorgsmaatregel en ExtraGeometrie	210	TCS: gebruik GM_Object (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
8	https://g Fout in UML INSPIRE (codelijstwaarde oilGasChemical). Geen impact	208	inconsistentie in INSPIRE	sluiten
4	https://g In de waardelijsten soort werkzaamheden aanpassing (orac's)	204	TCS: waarde in waardelijst NIET aanpassen; omschrijving wel aanvullen	
9	https://g Impact WIBON (breedband) op de KLIC standaarden (KLIC-WIN)	199	9 TCS: attributen toevoegen	
8	https://g standaard namespace afkortingen in XML datasets	198	TCS: formaliseren als werkafspraak	
97	https://g Enkele attributen van Bijlage optioneel	197	TCS: attributen optioneel (conditioneel) maken bij centrale netbeheerder; bij uitlevering WEL verplicht	
)6	https://g In de waardelijsten soort werkzaamheden, "verticaal draineren" opnemen	196		TCS-keuze
95	https://g Niet betrokken bijlage uit het IMKL halen (KLO-werkgroep "reduceren documenten")	195		
94	https://g Extra Detail Informatie: "Overige" aanpassen in "Specifieke netinformatie"	194		
			gebruik is nu beperkt, kan ook leiden tot nieuw (ongewenst) gebruik	
93	https://g Storing en Beschadigingsnummer zijn opgenomen, maar dit moet één nummer worden:	193		

Nr	itHub lin Beschrijving		-	Nr	status / toelichting	actie
192	https://g Website links van bijlage.	netbeheerders: Eén URL van de netbeheerder registreren i.p.v. Algemene			TCS: deze release: gebruik beperken tot max. 1 bijlageType: "algemeen" (valideren); nu ook gebruikt voor WIBON-informatie; "bereikbaarheid" van websiteKLIC verbeteren (breder implementeren; viewers); volgende release helemaal laten vervallen;	
		Constraint op Annotatie.rotatiehoek Constraint op Maatvoering.rotatiehoek	_	191	TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
181	https://g Koppelen van fea	tures aan meerdere netwerken is te beperkt		181	TCS: mogelijk in een volgende release; zie ook 269	