				IMPACT op	TRANSFORMAT				
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			
92		BMKL: definities en naamgeving attributen GebiedsinformatieAanvraag conform IMKL	?	JA		BMKL	BMKL-API		
91	https://g	BMKL: refereer in GebiedsinformatieAanvraag naar bestaande IMKL-waardelijsten	?	JA		BMKL	BMKL-API		
90	https://g	Aanpassing naamgeving statussen bij samenstellen beheerdersinformatie	?	JA		BMKL	BMKL-API		
89	https://g	BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
85	https://g	BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		
64	https://g	Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API	volgende	JA		BMKL	BMKL-API		+
57		Ontbreken van volgnummer, wat is controle mechanisme voor volledigheid reeks Klic-meldingen	NIET			IMKL/BMKL	IMKL - wens		
		https://github.com/Geonovum/imkl2015-review/issues							
296	https://g	Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	?	-		IMKL	IMKL - upgrade		
295	https://g	Aanpassen format voor KLIC-meldnummer	?			BMKL	BMKL-API		
294	https://g	Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie	?			IMKL	IMKL-validatie		
291		Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	NIET *			IMKL	waardelijsten		
290		Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
289		Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	volgende			PMKL	visualisatie - issue		
288		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	https://g	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		
279	https://g	Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	volgende			PMKL	visualisatie - issue		+
278		Beschrijving hoe Lijnobject met status "projected" gevisualiseerd moet worden is niet eenduidig	volgende			PMKL	visualisatie - documentatie		
277	httns://g	Waardelijst VoidReasonValue niet gepubliceerd op geostandaarden	volgende			IMKL	waardelijsten - publicatie	+	+
276		Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	later			IMKL	IMKL - wens	1	+
275		URL Attributes - reading labels and matching SLDs	volgende			PMKL	visualisatie - vertaling	+	232

				IMPACT op	TRANSFORMAT				
		Beschrijving	Prioriteit	API?	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
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		1
251	https://g	Visualisatie ExtraDetailinfo	volgende			PMKL	visualisatie - wens		
250		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		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		1 273
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	https://g	ExtraRegels: Tabblad Maatvoering	volgende			IMKL	IMKL - upgrade		1
210	https://g	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	https://g	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	https://g	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		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		+
			Loigenac				accumentatio	<u> </u>	

				IMPACT op	TRANSFORMAT				
Nr	iitHub lin	Beschrijving	Prioriteit	API?	IE?	Standaard	- Categorie	Subcategorie	zie ook
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 lin	Beschrijving	- Nr	status / toelichting	actie
		https://github.com/kadaster/klic-win/issues			
?		rollen (grondroerder, opdrachtgever, bestuursorgaan, aanbieder)	?		AT / Kadaster
92	https://g	BMKL: definities en naamgeving attributen GebiedsinformatieAanvraag conform IMKL	92	NIEUW regelnummer verkooporder toevoegen (conform IMKL) (regelnummer wordt in KLIC-producten ook gecommuniceerd met aanvrager) `contact` wordt `contactpersoon` (conform IMKL)	,
91	https://g	BMKL: refereer in GebiedsinformatieAanvraag naar bestaande IMKL-waardelijsten	91	mogelijkheid van 2e naam (conform IMKL) NIEUW IMKL-waardelijst voor `aanvraagSoort` is reeds beschikbaar; hergebruik IMKL-waardelijst voor `soortWerkzaamheden` is reeds beschikbaar; hergebruik	
90	https://g	Aanpassing naamgeving statussen bij samenstellen beheerdersinformatie	90	NIEUW status sluit aan bij de stappen die in het KLIC-proces worden doorlopen	
89	https://s	BMKL: relatienummer alleen van toepassing bij Aanvrager	89	NIEUW, alleen van toepassing voor AT	
85	https://g	BMKL: Attribuut `extraEmail` ontbreekt in GET gebiedsinformatieaanvragen	85	TCS: toevoegen optioneel attribuut: extraEmail geeft netbeheerder de mogelijkheid om ook extraEmail te gebruiken	
64		Verkeerde waarden werkzaamheden bij gebruik BMKL-API	64	TCS: aanpassen; implementatie afhankelijk van gekozen overgangsscenario	
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)	
		https://github.com/Geonovum/imkl2015-review/issues			
296	https://g	Aanpassing naamgeving eisVoorzorgsmaatregel bij Belanghebbende	296	NIEUW, API heeft al aangepaste naamgeving	
295	https://g	Aanpassen format voor KLIC-meldnummer	295	NIEUW	
294		Onjuist gebruik `srsName` bij geometrie	294	NIEUW	
291		Nieuw AppurtenanceType: drainagekrat (thema rioolVrijVerval)	291	TCS: gebruik "infiltratievoorziening" met ExtraGeometrie;	
290		Labels overlapping (annotatie / maatvoering)	290	TCS: visualisatie: conflictResolution=false; <u>Geonovum OK</u>	
289		Maatvoeringspijl arrows in 1.2.1.3 style sheet	289	TCS: pas visualisatie aan naar: "maatvoering/annotatie "oarrow"; Geonovum OK	
288 287		Leg betrokkenheid van netbeheerder bij een gebiedsinformatie-levering vast Vestigingsnummer (bij KvK) toevoegen als attribuut van Organisatie	-	TCS: afnemers kunnen dit nu al afleiden; nu geen prioriteit TCS: nu geen toegevoegde waarde voor het KLIC-proces	
286	https://g	Meeleveren BGT-achtergrondkaart in ander formaat	286	TCS: waarde (bgtVector) in waardelijst toevoegen; bgtPlan overbodig;	
285		Versienummer opnemen in de gebiedsinformatie-levering / beheerdersinformatie	285	TCS: versie van uitgewisselde data (xml) is beter herkenbaar	
284	https://g	ExtraDetailinfo styles different on zoom level	284	TCS: visualisatie: meer eenduidigheid in technische oplossing; Geonovum OK	
283 282		Nauwkeurigheid van (RD)-coördinaten in 3 decimalen Afsluiters niet (altijd) zichtbaar in een KLIC-viewer	283 282	TCS: valideer aangeleverde geometrieen (net-/beheerdersinformatie) 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	280	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	
279	https://g	Visualisatie EV aanduiding vlakken - Lijndikte buitenlijn is te dik	279	TCS: pas visualisatie van de buitenlijn EV-vlak aan.	
278		Beschrijving hoe Lijnobject met status "projected" gevisualiseerd moet worden is niet eenduidig	278	TCS: pas documentatie aan	
277	https://g	Waardelijst VoidReasonValue niet gepubliceerd op geostandaarden	277	wordt uitgezocht	Paul
276		Wens - aanleveren Extra objectinformatie kabels en leidingen	276	input uit GeoBuzz 20-nov-2019	
275		URL Attributes - reading labels and matching SLDs	-	TCS: toevoegen language option in RDF	

NI.	Sallub lin Boschviiving	l l Nu	status / to elighting	actio
Nr 269	https://g inNetwork 1N - visualisation and duplication		status / toelichting TCS: mogelijk in een volgende release;	actie
205	interps://g	209	complexe materie en nu workaround breed toegepast;	
			IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen naar huidige situatie	
			opnemen constraint VerwijzingNaarMax1Netwerk (oof iets dergelijks)	
268	https://g Documentation on EisVoorzorgsmaatregelBijlage elements seems incorrect	268	TCS: Pas de tekstverbetering toe.	
267	https://g Visualisatie van ExtraGeometrie "wees"-objecten		TCS: accepteer huidige workaround toe	
251	https://g Visualisatie ExtraDetailinfo		TCS: pas visualisatie van buitenlijn voor ExtraDetailinfo-vlakken aan;	TCS-keuze?
.51	Tittps://g visualisatie ExtraDetailino	251	vlakvulling kan kaartbeeld laten "vollopen";	TCS-REUZE:
			selecteerbaarheid van vlak is keuze van applicatie-bouwers;	
			maak voorbeelden	
50	https://g Appurtenance-type voor leidingelementen van thema wees of overig ontbreken.	250	TCS: OverigAppurtenanceTypeIMKLValue: overig / onbekend	
46	https://g Aanvullingen/verbeteringen tabblad SymboolAppurtenance		TCS: aanvulling met tabblad SymboolAppurtenance akkoord;	
.+0	The party and th	240	TCS: werkafspraken maken over documentatiewijzigingen	
40	https://g Definitie geometrieVoorVisualisatie (van Informatiepolygoon)	240	TCS: gebruik GM_Object [01] (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
39	https://g Beperking aan aantal tekens voor attribuut 'label'		TCS: max.lengte 40; constraint met validatie;	
33	The polytra de la		waarschuw netbeheerders al vóór overgangsperiode bij overschrijding 40 tekens	
			waarschiuw hetbeneerders at voor overgangsperiode bij overschinjung 40 tekens	
32	https://g xml:lang="nl" toevoegen aan skos:waardelijst	232	TCS: language option in RDF; parallel met vertaallijst	
19	https://g locatieWerkzaamheden specificeren als Adres	_	TCS: gebruik een BAG-adres als dichtsbijzijnd adres;	
			aan te vullen met extra informatie ("locatieOmschrijving"), max 100 tekens	
15	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	
14	https://g UML Constraint: fout bij Objecttype Gebiedsinformatielevering	214	TCS: constraint en IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
13	https://g ExtraRegels: Tabblad Maatvoering		TCS: IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
10	https://g Gebruik multi-geometrieën bij AanduidingEisVoorzorgzorgsmaatregel en ExtraGeometrie	210	TCS: gebruik GM_Object (t.b.v. GM_Surface en GM_MultiSurface)	
:08	https://g Fout in UML INSPIRE (codelijstwaarde oilGasChemical). Geen impact	208	inconsistentie in INSPIRE	sluiten
04	https://g In de waardelijsten soort werkzaamheden aanpassing (orac's)		TCS: waarde in waardelijst NIET aanpassen; omschrijving wel aanvullen	
99	https://g Impact WIBON (breedband) op de KLIC standaarden (KLIC-WIN)	199	TCS: attributen toevoegen	
98	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	
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?	
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	
.93	https://g Storing en Beschadigingsnummer zijn opgenomen, maar dit moet één nummer worden:	193	TCS: optioneel (en niet gebruikt) attribuut "contactStoring" verwijderen	
	beschadigingsnummer.			
92	https://g Website links van netbeheerders: Eén URL van de netbeheerder registreren i.p.v. Algemene	192	TCS: deze release: gebruik beperken tot max. 1 bijlageType: "algemeen"	
	bijlage.		(valideren);	
			nu ook gebruikt voor WI <u>B</u> ON-informatie; "bereikbaarheid" van websiteKLIC	
			verbeteren (breder implementeren; viewers);	
			volgende release helemaal laten vervallen;	
91	https://g IMKL2015 v 1.2.1 Constraint op Annotatie.rotatiehoek	191	TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	

Nr	iitHub lin Beschrijving	-	Nr	status / toelichting	actie
190	https://g IMKL2015 v1.2.1 Constraint op Maatvoering.rotatiehoek		190	TCS: OK; IMKL2015 extraRegels.xlsx aanpassen	
181	https://g Koppelen van features aan meerdere netwerken is te beperkt		181	TCS: mogelijk in een volgende release; zie ook 269	