

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrent de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
<b>project informatie</b>								
<b>project:</b>			ja	1	Gegevens van het project	<i>[niet invullen]</i>	project	project
projectnaam		Vrij	ja	1	Naam van het project	<i>Schipluiden - Harnaschpolder</i>	project/naam	
project_identificatie		Vrij	ja*	0..1	Door opgraver gehanteerde unieke code van het project	<i>BC388</i>	project:bronid	
startdatum		ISO (jjjj-mm-dd)	ja	1	Startdatum van het veldwerk	<i>2003-02-01</i>	project/startdatum	
einddatum		ISO (jjjj-mm-dd)	ja	1	Einddatum van het veldwerk	<i>2003-08-02</i>	project/einddatum	
zaaknummer		Archis	ja	1..n	Archis zaaknummer	<i>2027043100</i>	project/zaaknummer	project/identificatie
provincie		codetabel 11 - provincies	ja	1..n	Provincie waarbinnen onderzoek heeft plaatsgevonden	<i>28</i>	projectlocatie/provinciecode	
gemeente		codetabel 10 - gemeenten	ja	1..n	Gemeente waarbinnen onderzoek heeft plaatsgevonden conform BAG.	<i>1842</i>	projectlocatie/gemeentecode	
plaats		CBS	ja*	0..n	Plaats waarbinnen onderzoek heeft plaatsgevonden conform BAG	<i>Den Hoorn</i>	projectlocatie/plaatscode	
toponiem		Vrij	ja*	0..n	Vrij tekstveld voor toponiem	<i>Harnaschpolder; Noordhoornse weg</i>	projectlocatie/toponiem	
kaartblad		codetabel 12- kaartbladen	ja*	0..n	Kaartblad conform indeling Topografische dienst van het Kadaster	<i>37E</i>	projectlocatie/kaartblad	
geolocatie		RD (in m.)	ja	1	Bij voorkeur een kaart met contour toevoegen. Anders coördinaat/coördinaten van het onderzoek conform RD in meters	<i>81620</i>	geolocatie/geometrie/pos	
onderzoekstype		codetabel 6 - verwerving	ja	1..n	Wijze van verwerving van de gegevens conform indeling ABR	<i>AOP</i>	project/onderzoekstype	
omschrijving		Vrij	ja	1..n	Korte karakterisering van onderzoek en resultaten	<i>In het kader van de aanleg van de Afvalwaterzuiveringsinstallatie Haagse Regio (AHR) heeft in de periode mei – oktober 2003 een opgraving plaatsgevonden van een Neolithisch nederzettingsterrein.</i>	project/omschrijving	

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrent de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
<b>uitvoerder:</b>			ja	1..n	Gegevens van uitvoerder	[niet invullen]	uitvoerder	
organisatie		Vrij	ja	1..n	Naam uitvoerende organisatie	Archol BV	uitvoerder/uitvoerderCode	
straat		Vrij	ja*	0..n	Postadres uitvoerende organisatie	Reuvenplaats 4	-	
postcode		1234 AA	ja*	0..n	Postcode uitvoerende organisatie	2300 RA	-	
plaats		CBS	ja*	0..n	Vestigingsplaats uitvoerende organisatie conform BAG	Leiden	-	
telefoon		tien cijfers aaneengesloten	ja*	0..n	Telefoonnummer uitvoerende organisatie	071-5273313	-	
email		Vrij	ja*	0..n	E-mail adres uitvoerende organisatie	info@archol.nl	-	
	<b>opgravingsleider:</b>		ja	1..n	Gegevens van opgravingsleider.	[niet invullen]	uitvoerder/opgravingsleiderPersoonId	
	naam	Vrij	ja	1	Naam opgravingsleider	L.P. Louwe Kooijmans	persoon/naam	
	telefoon	tien cijfers aaneengesloten	ja*	0..n	Telefoonnummer opgravingsleider	0715273313	persoon/telefoon	
	email	Vrij	ja*	0..n	E-mail adres opgravingsleider	info@archol.nl	persoon/email	
	<b>contactpersoon:</b>		ja	1..n	Gegevens van contactpersoon depot.	[niet invullen]	uitvoerder/depotContactPersoonId	
	naam	Vrij	ja	1	Naam contactpersoon depot	A. Allen	persoon/naam	
	telefoon	tien cijfers aaneengesloten	ja*	0..n	Telefoonnummer contactpersoon depot	0715273313	persoon/telefoon	
	email	Vrij	ja*	0..n	E-mail adres contactpersoon depot	info@archol.nl	persoon/email	
	<b>bevoegd gezag:</b>		ja	1..n	Gegevens Bevoegd gezag	[niet invullen]	bevoegdGezag/organisatieId	
organisatie		Vrij	ja	1	Bevoegd gezag voor de opgraving	Provincie Zuid-Holland	organisatie/naam	
straat		Vrij	ja*	0..n	Postadres bevoegd gezag	Postbus 90602	organisatie/adres/straat	
postcode		1234 AA	ja*	0..n	Postcode bevoegd gezag	2509 LP	organisatie/adres/postcode	
plaats		CBS	ja*	0..n	Vestigingsplaats bevoegd gezag conform BAG	Den Haag	organisatie/adres/plaats	
	<b>contactpersoon:</b>		ja	1..n	Gegevens contactpersoon bevoegd gezag	[niet invullen]	organisatie/contactpersoonId	
	naam	Vrij	ja	1	Naam contactpersoon bevoegd gezag	R. Proos	persoon/naam	
	telefoon	tien cijfers aaneengesloten	ja*	0..n	Telefoonnummer contactpersoon bevoegd gezag	0704418445	persoon/telefoon	
	email	Vrij	ja*	0..n	E-mail adres contactpersoon bevoegd gezag	rhp.proos@pzh.nl	persoon/email	
	<b>vindplaatsen</b>							
<b>vindplaats:</b>			ja	0..n	Gegevens van de vindplaats	[niet invullen]	vindplaats	
vindplaats_identificatie		Vrij	ja*	0..1	Door opgraver gehanteerde code van de vindplaats	04HP	vindplaats:bronId	
X-coördinaat		RD (in m.)	ja*	0..1	X-coördinaat van het centrum van de vindplaats conform Rijksdriehoekstelsel in meters	81620	geolocatie/geometrie/pos	
Y-coördinaat		RD (in m.)	ja*	0..1	Y-coördinaat van het centrum van de vindplaats conform Rijksdriehoekstelsel in meters	448320	geolocatie/geometrie/pos	
vindplaats_begindatering		codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Begindatering conform indeling ABR	NEO	Gesplitst begin-eind vindplaats/beginperiode	
vindplaats_einddatering		codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Einddatering conform indeling ABR	BRONS	Gesplitst begin-eind vindplaats/eindperiode	
vindplaats_type		codetabel 5 - complextype	ja*	0..n	Complextype conform indeling ABR	BEWV.N	vindplaats/vindplaatstype	
	<b>dozen</b>				Overzicht van de beschikbare dozen van de opgraving			
<b>doos:</b>			ja	0..n	Een doos is een fysieke opslageenheid voor vondsten en/of monsters.	[niet invullen]	doos	doos
doos_identificatie		Vrij	ja	1	Het doosnummer is een logisch volgnummer binnen de opgraving.	AHR39D001	doos/naam	doos/identificatie
materiaal_categorie		codetabel 2 - materiaal_categorie	ja	1..n	In doos voorkomende materiaal_categorieën (meestal een of twee).	KAW	-	doos/materiaal_categorie
bewaartemperatuur		Conform toelichting	ja	1	Bewaartemperatuur van doos, conform KNA protocol depotbeheer.	18°C ± 3°C	NIEUW	doos/bewaarTemperatuur
bewaarvochtigheid		Conform toelichting	ja	1	Bewaarvochtigheid van doos, conform KNA protocol depotbeheer.	30% <RH< 65%, constant ± 5%	NIEUW	doos/bewaarVochtigheid
breekbaar		ja/nee	ja	1	Aangeven of breekbare objecten in doos aanwezig zijn.	Nee	NIEUW	doos/breekbaar
gevaarlijke_stoffen		Vrij	ja*	0..n	Aangeven met welke schadelijke stof(fen) objecten behandeld zijn.	Krypton	NIEUW	doos/gevaarlijkeStoffen
lichtgevoelig		ja/nee	ja	1	Aangeven of objecten beschermd dienen te worden tegen licht.	Nee	NIEUW	doos/lichtgevoelig
	vondst_identificatie		ja*	0..n	In de doos aanwezige vondsten	(lijst met verpakkingseenheden)		verpakkingseenheid/doosId
	monster_identificatie		ja*	0..n	In de doos aanwezige vondsten	(lijst van monsters)		verpakkingseenheid/doosId
	<b>dossiers</b>				Overzicht van de beschikbare analoge dossiers. Een dossier is een fysieke bundeling van analoge documenten.			
<b>dossier:</b>			ja*	0..n	Hier wordt een overzicht gegeven (inventarislijst) van alle analoge lijsten en formulieren.	[niet invullen]	dossier	ordner
dossier_identificatie		Vrij	ja	1	Naam of nummer van het dossier	Ordner AHR39-13	dossier/naam	ordner/identificatie
dossier_type		Vrij	ja	1..n	Type dossier	Map   Ordner   Archiefdoos	dossier/dossier_type	ordner/ordner_type
	document_identificatie	Vrij	ja	0..n	Specificatie van de documenten in het dossier -> zie documenten	(lijst van documenten)	dossier/documentId	ordner_inhoud
	<b>digitale_media:</b>				Overzicht van de beschikbare digitale opslagmedia met opgravingsdata.			
<b>digitaal_medium:</b>			ja*	0..n	Hier wordt de meta-informatie en inhoud van elke digitale informatiedrager (CD/DVD/etc) beschreven.	[niet invullen]	digitaalmedium	digitaal_medium
medium_identificatie		Vrij	ja	1	Naam of nummer van het opslagmedium	AHR39-1; AHR39-2	digitaalmedium/naam	digitaal_medium/identificatie

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrent de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
medium_type		Vrij	ja	1	Soort opslagmedium	DVD	digitaalmedium/digitaalmediatype	digitaal_medium/medium_type
	<b>bestand:</b>		ja	1..n	Tekstkop. Dit is de bestandenlijst van de gehele opgraving	[niet invullen]	bestand	digitaal_mediuminhoud
	bestandsnaam	Vrij	ja	1	Naam van digitaal bestand	boringen.dbf	bestand/bestandsnaam	digitaal_mediuminhoud/identificatie
	bestandsinhoud	Vrij	ja	1	Inhoud van digitaal bestand. Niet de bits, maar de archeologische inhoudelijks betekenis.	kopgegevens van boringen	bestand/bestandsinhoud	digitaal_mediuminhoud/bestand_inhoud
	bestandstype	Vrij	ja	1	bestandssoort (format)	databasetabel	bestand/bestandtype	digitaal_mediuminhoud/bestand_type
	software	Vrij	ja	1	Gebuchte software (plus versie) voor vervaardigen bestand.	dbase IV	bestand/software	digitaal_mediuminhoud/software
	codeboek	Vrij	ja	0..n	Codelijst bij database.	datadictionary.pdf	bestand/codeboek	digitaal_mediuminhoud/codeboek
	bron	Vrij	ja*	0..1	De originele bron waaraan de digitale gegevens zijn onttrokken.	gedigitaliseerde vlaktekening	bestand/bron	digitaal_mediuminhoud/bron
	deelbestanden	Vrij	ja*	0..n	Overzicht van databasetabellen, xls-werkbladen, GIS-files, etc		indien deelbestand: bestand/bestandld	
<b>vondsten:</b>					Overzicht van de vondsten van de opgravingen			
<b>verpakkingseenheid</b>			ja*	0..n	Verpakkingseenheid die een of meerdere vondsten kan bevatten. Verpakkingseenheden worden per doos aangeboden aan het depot.	[niet invullen]	verpakkingseenheid	vondst_veld + vondst_verwerking
vondst_identificatie		Vrij	ja	1	Unieke string waarmee de verpakkingseenheid geïdentificeerd kan worden (vondstnummer).	AHR39V001-01	verpakkingseenheid/naam	vondst_verwerking/identificatie
aantal		Vrij	nee	0..1	Aantal vondsten binnen het vondstnummer	3	verpakkingseenheid/aantal	vondst_verwerking/aantal
gewicht		Vrij	nee	0..1	Totaalgewicht van vondsten binnen vondstnummer in grammen.	15	verpakkingseenheid/gewicht	vondst_verwerking/gewicht
verzamelwijze		codetabel 4 - verzamelwijze	ja	1	Per doos wordt een lijst aangeleverd met verzamelwijze per vondstnummers, conform KNA.	COUPE	veldvondst/verzamelwijze	vondst_veld/verzamelwijze
	context_identificatie		ja	1	Specificering van de context van de vondst -> zie context		veldvondst/vondstcontextid	
	<b>vondst</b>		ja	1..n	Een vondst is een logische verzameleenheid bestaande uit minimaal 1 fysiek object. Vondsten worden in verpakkingseenheden per doos aangeboden aan het depot.	[niet invullen]	vondst	
	materiaal_categorie	codetabel 2 - materiaalcategorie	ja	1	Per doos wordt een lijst aangeleverd met een typering van de materiaalcategorie of categorieën per vondstnummer.	MFE	vondst/materiaalcategorie	vondst_verwerking/materiaal_categorie
	artefacttype	codetabel 1 - artefacttypen	ja	1..n	Per doos wordt een lijst aangeleverd met een typering van het artefacttype per vondstnummer.	NAALD; SVBBEKER.1A-BEKER	vondst/artefacttype	vondst_verwerking/vondst_categorie
	vondst_begindatering	codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Begindatering van vondst	BRONSM	vondst/beginperiode	
	vondst_einddatering	codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Einddatering van vondst	ROM	vondst/eindperiode	
	geconserveerd	ja/nee	ja	1	Ja/nee veld, waarin aangegeven wordt of vondst is geconserveerd.	Ja	vondst/geconserveerd	
	exposabel	ja/nee	ja	1	Aanduiding of vondst naar inzicht van de aanleveraar exposabel is	Ja	vondst/exposabel	
	gedeselecteerd	ja/nee	ja	1	Aanduiding of vondst is gedeselecteerd voor deponeren.	Nee	vondst/gedeselecteerd	
	vondst_opmerking	Vrij	nee	0..1	Aanvullende toelichting op de vondst		vondst/informatie	

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrent de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
<b>monsters:</b>								
<b>monsters:</b> Overzicht van de monsters van de opgravingen								
<b>monster:</b>			ja*	0..n	Monsters volgen het stramen van vondsten.	[niet invullen]		monster_veld
monster_identificatie		Vrij	ja	1	Unieke identificatie van het monster	AHR39M001	monster/naam	monster_veld/identificatie
monster_type		codetabel 9 - monstertype	ja	1	Monstertype conform KNA	MC14	monster/monstertype	monster_veld/monster_type
monster_verwerking		Vrij	ja	1..n	Omschrijving van de bewerking die op het monster heeft plaatsgevonden	met water gezeefd over maaswijdten van 2mm, 1mm, 0,5 en 0,25 mm	monster/monsterverwerking:	monster_verwerking/bewerking
gedeselecteerd		ja/nee	ja	1	Aanduiding of het monster is gedeselecteerd voor deponeren.	Ja	NIEUW	monster/gedeselecteerd
	context_identificatie	Vrij	ja	1	Specificering van de context van het monster -> zie context	(lijst van contexten)	monster/vondstcontextId	
<b>documenten</b>								
<b>document</b> Overzicht van rapportages en overige documenten van opgraving.								
<b>document</b>			ja	0..n	Een document van de opgraving	[niet invullen]	document	rapport
document_identificatie		Vrij	ja	1	Identificatienummer van het document	AHR39T022	document/naam	rapport/identificatie
document_type		codelijst 14 - documenttype	ja	1	documenttype conform de codelijst	EINDRAP	document/documenttype	
titel		Vrij	ja	1	Titel van het document	Schipluiden, Een Neolithische nederzetting aan de Nederlandse Noordzeekust, c. 3500 cal BC	document/titel	rapport/rapporttitel
auteur		Vrij	ja	1..n	Naam van de auteur van het document	Louwe Kooijmans, L.P. & P.F.B. Jongste (eds.)	document/auteur	
jaar		Vrij	ja	1	Jaar van publicatie van het document	2006	document/jaar	
serie		Vrij	ja*	0..1	Serie waarvan het document onderdeel is	Analecta Praehistorica Leidensia (APL) of ADC-rapport	document/serie	
reeksnummer		Vrij	ja*	0..1	Reeksnummer binnen de voornoemde serie	37	NIEUW	document/reeksnummer
paginas		Vrij	ja*	0..n	Aantal paginas van het document	518		document/paginas
verschenen_in		Vrij	ja*	0..n	Publicatie waarin document is verschenen, bijv. een tijdschrift.		document/titelContainer	
redacteur		Vrij	ja*	0..n	Redacteur van het document		document/redacteur	
uitgever		Vrij	ja*	0..n	Uitgever van het document	R.U.L.	document/uitgever	
uitgever_plaats		Vrij	ja*	0..n	Plaats van uitgeven van het document	Leiden	document/uitgavePlaats	
ISSN		ISSN standaard	ja*	0..1	ISSN-nummer reeks	0165-1293	Gesplitst conform SIKB0102	rapport/ISSN
ISBN		ISBN standaard	ja*	0..1	ISBN-nummer uitgave	978-90-216-7429-2	Gesplitst conform SIKB0102	document/isbn
bestandsnaam		bestandsnaam	ja*	0..n	Naam van het digitale bestand van het document uit de lijst met bestanden	rapport.pdf	document/bestandId	

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrenst de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
<b>tekeningen:</b>								
<b>tekening:</b>								
tekening_identificatie		Vrij	ja*	0..n	Elke tekening wordt afzonderlijk beschreven.	[niet invullen]	tekening	tekening
tekening_type		codetabel 8 - tekeningfototype	ja	1..n	Type waarop tekening of foto betrekking heeft conform KNA	COU	tekening/tekeningtype	tekening/identificatie
tekening_materiaal		Vrij	ja*	0..1	Gebruikte papiersoort / tekening materiaal (bij analoge tekening)	houtvrij mm papier	tekening/tekeningmateriaal	tekening/tekening_type
tekening_formaat		ISO216 of 'GIS'	ja	1	Papierformaat conform ISO 216	A4	tekening/tekeningformaat	tekening/papiersoort
schaal		Vrij	ja*	0..1	Schaal van de tekening (bij analoge tekening)	1:20	tekening/schaal	tekening/papier_formaat
tekenaar		Vrij	ja	1..n	Naam tekenaar	P.A. Pier	tekening/tekenaar	tekening/schaal
tekening_datum		dd-mm-jjjj	ja	1..n	Datum waarop de tekening vervaardigd is	8-6-2003	tekening/tekeningdatum	tekening/tekenaar
tekening_onderwerp		Vrij	ja	1..n	Beschrijving van de onderwerpen op tekening	spoor 109	tekening/tekeningonderwerp	tekening/teken_datum
bestandsnaam		uit de lijst met bestanden	ja*	0..n	Naam van het digitale bestand van de foto	spoor 109.dwg	tekening/bestandId	tekening/teken_datum
	context_identificatie	Vrij	ja*	0..n	Specificering van de context van de tekening -> zie context	(lijst van contexten)	tekening/vondstcontextId	tekening/teken_datum
	vondst_identificatie	Vrij	ja*	0..n	Specificering van de vondst op de tekening -> zie context	(lijst van vondsten)	tekening/vondstId	tekening/teken_datum
<b>opnames:</b>								
<b>opname:</b>								
opname_identificatie		Vrij	ja*	0..n	Elke foto wordt afzonderlijk beschreven.	[niet invullen]	opname	opname
opname_type		codetabel 8 - tekeningfototype	ja	1..n	identificatie van de foto, bijv. (bestands-)naam of een nummer	5465 of IMG_05465.JPG	opname/naam	opname/identificatie
opname_datum		dd-mm-jjjj	ja	1	Type waarop tekening of foto betrekking heeft conform KNA	coupe	opname/opnametype	opname/identificatie
opnemer		Vrij	ja	1	Datum van de opname	9-6-2003	opname/opnamedatum	opname/opnametype
opname_medium		Vrij	ja	1	Naam van de opnemer	C. Breton	opname/opnemer	opname/opnamedatum
opname_resolutie		Vrij	ja	1	Type gegevensdrager	DIG	opname/opnamemedium	opname/opnemer
opname_onderwerp		Vrij	ja	1..n	Resolutie van de opname	1920x1080	opname/opnameresolutie	opname/opnamemedium
bestandsnaam		Vrij	ja	1..n	Beschrijving van de onderwerpen op de opname	coupe spoor 109	opname/opnameonderwerp	opname/opnameresolutie
	context_identificatie	Vrij	ja*	0..n	Naam van het digitale bestand van de opname	3826.jpg	opname/bestandId	opname/opnameonderwerp
	vondst_identificatie	Vrij	ja*	0..n	Specificering van de context van de opname -> zie context	(lijst van contexten)	opname/vondstcontextId	opname/opnameonderwerp
			ja*	0..n	Specificering van de vondst op de opname -> zie vondst	(lijst van vondsten)	opname/vondstId	opname/opnameonderwerp

## Pakbon deel A: SPECIFICATIE PAKBON

Gestandaardiseerde beschrijving van de inhoud van de pakbon bij het deponeren van archeologisch vondstmateriaal

versie 2.0

Vastgesteld door CCvD-A dd. 19 februari 2018

Geldig vanaf 1 december 2018

### Aanwijzingen voor het gebruik:

Dit document dient als overzicht van de vereiste velden en wijze van noteren van gegevens in de pakbon.

Dit overzicht dient niet als invoerformulier gebruikt te worden.

Het zwarte kader omgrent de variabelen die moeten worden opgenomen op de pakbon

De gegevens dienen per onderdeel in afzonderlijke lijsten te worden aangeleverd.

Kolom A-C: onderstreepte en vetgedrukte tekst markeert de tekstkopjes en variabelen

Wijze van noteren: Grijs velden zijn vaste keuzelijsten

Verplichte aanlevering 'ja', 'nee' of 'ja\*': dit laatste enkel indien het gevraagde voorhande of bekend is in de brondocumentatie

Aantal voorkomen: 1 = 1 uniek gegeven; 0..n = geen of meerdere unieke gegevens; 1..n één of meerdere unieke gegevens

variabelen	variabelen	wijze van noteren	verplicht?	aantal voor-komens	toelichting	voorbeeldinvoer	overeenkomstig veld sikk0102	referentie KNA bouwstenen
<b>contexten</b>					Context van vondsten, monsters, tekeningen en foto's			
<b>context:</b>			ja*	0..n	Elke context wordt afzonderlijk beschreven	<i>[niet invullen]</i>	vondstcontext	
context_identificatie		Vrij	ja	1	naam of nummer van de context	<i>57.2.21 of ander uniek nummer</i>	*/naam	
context_type		codelijst 15 - contexttype	ja	1	Context van de vondst, tekening, foto, e.d.	<i>SPOOR</i>	vondstcontext/contexttype	
grondspoor_type		codelijst 16 - grondspoor_type	ja*	0..1	type grondspoor	<i>PAALGAT</i>	spoor/grondspoor_type	spoor/spoor_type
put		Vrij	ja*	0..1	Putnummer	<i>7</i>	vondstcontext/putId	put/identificatie
vlak		Vrij	ja*	0..1	Vlaknummer	<i>2</i>	vondstcontext/planumId	vlak/identificatie
profiel		Vrij	ja*	0..1	Profielnummer		vondstcontext/planumId	profiel/identificatie
vak		Vrij	ja*	0..1	Vaknummer		vondstcontext/vakId	vak/identificatie
spoor		Vrij	ja*	0..1	Spoornummer	<i>21</i>	vondstcontext/spoorId	spoor/identificatie
vulling		Vrij	ja*	0..1	Vullingnummer		vondstcontext/vullingId	vulling/identificatie
segment		Vrij	ja*	0..1	Segmentnummer		vondstcontext/segmentId	segment/identificatie
X		RD (in m.)	ja*	0..1	X-coördinaat conform Rijksdriehoekstelsel (bij ingemeten puntvondst)	<i>81690,86</i>	geolocatie/geometrie/pos	punt_locatie/X
Y		RD (in m.)	ja*	0..1	Y-coördinaat conform Rijksdriehoekstelsel (bij ingemeten puntvondst)	<i>448359,55</i>	geolocatie/geometrie/pos	punt_locatie/Y
NAP		NAP (in m. t.o.v.)	ja*	0..1	Hoogte van de vondstlocatie (bij ingemeten puntvondst)	<i>-3,74</i>	geolocatie/geometrie/pos	punt_locatie/NAP
boring		Vrij	ja*	0..1	Boringnummer		vondstcontext/boringId	
spoor_diepte		Heel getal in cm's	ja*	0..1	De diepte van het spoor	<i>43</i>	NIEUW spoor/diepte	spoor_coupe/diepte
context_begindatering		codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Begindatering van de context indien spoor	<i>NEOMB</i>	Gesplitst begin-eind spoor/beginperiode	
context_eindatering		codetabel 3 - periode	ja*	0..n	Eindatering van de context indien spoor	<i>NEOL</i>	Gesplitst begin-eind spoor/eindperiode	
context_opmerking		Vrij	ja*	0..1	Evt. opmerking over de context	<i>pas gezien bij couperen spoor 20</i>	*/informatie	