

Overdrachtsformulier (deponering projecten)	
Projectcode	
Toponiem/locatie/adres	
Projectleider	
Deponering door externen invullen bedrijf en adres	
Datum aanlevering (deponeringsafpraak)	
FYSIEK	
Vondsten/dozen	Controle deponhouder (RM)
Aantal aangeleverde dozen	
Aanlevereisen	
Standaard doosformaat: 42.5x29.7x24.9cm (evt. binnendozen formaat: 40x28.5x11.7cm)	
Vondstkaartje in elke vondstzak	
Op elk vondstkaartje vermelden: projectcode, vondstnummer en materiaalsoort	
Vondstzakken op nummervolgorde in de doos, van voor naar achter & van links naar rechts.	
Inhoud doos maximaal 13 kilo	
Digitaal en analoog, zelfde checklijst deponeren	

Datum		Checklist deponering	
Projectcode PROJECT toponiem OM nummer Projectleider		Ja/nee/ nvt	Opmerkingen
OPSCHONEN	Bij alle files projectnaam ervoor?		
	Gehele map opschonen		
	Projectmap in deponeer mapstructuur		
ARCHEOLINK Tekeningen	Project		
	Sporen		
	Vullingen		
	Vlakken		
	Vakken		
	Vondsten		
	Afbeeldingen		
Containers			

KAARTLINK	Putten getekend		
	Vlakken getekend		
	Sporen getekend		
	Vullingen getekend		
	Vlakhoogtes getekend		
	Coupehaken getekend		
	Profielen getekend		
	Vakken getekend		
	Puntvondsten getekend		
Digitaal aanleveren	Digitale projectmap (paragraaf 3)		
	Metadata document		
	fotolijst		
	Specialistendatabases		
	Vondstenlijst		
	Sporenlijst		
	Programma van Eisen (PvE)		
	Wijzigingsblad PvE		
	Plan van Aanpak (PvA)		
	Evaluatierapport en uitwerkingsvoorstel		
	Correspondentie t.b.v. veldwerk en uitwerking		
	Weekrapporten		
	Dagrapporten		
	Digitale versie opgemaakt rapport		
	Objecttekeningen		
	Luchtfoto's gegeorefererd		
	Conserveringsrapporten		
	Deselectie voorstel		
	Analoog aanleveren	Veldtekeningen/ coupes	
Overig			Omschrijven wat er aangeleverd is
Depot documenten (volledig ingevoerd en ondertekend in pdf)	Schatkamervoorstel	Indien van toepassing	
	Overdrachtsformulier		
IN SQL_1 (BORIS)	Geupload in de moederdatabase?		INTERN
Voortgangsdatabase	De deponering aangeven in de voortgangsdatabase?		INTERN

Voortgangsdatabase	De deponering aangeven in de voortgangsdatabase?		INTERN

