

# Paalutustyön dokumentointi

Jussi Kinnunen  
Reijo Mustonen

**DESTIA**

1

## Yhtenäiset paalutuspöytäkirjat

- Tavoitteena on yhtenäistää paalutuspöytäkirjapohjat
- Syynä paalujen RFID-tägit ja alan digitalisaatio
- Pöytäkirjat olivat kommenttikierroksella
- Excel-pohjat saataville SGY:n sivuille ja RIL-kirjakauppaan
- <https://www.ril.fi/kirjakauppa/ekirjat/ril-254-2016-paalutusohje-ekirja-p-722.html> (tuotteen ladattavat materiaalit)
- Yritykset lisäävät oman logonsa pöytäkirjan ylänurkkaan
- Tulevaisuudessa myös kieliversiot englanniksi ja ruotsiksi
- PO-2016 korjauslehtinen, jossa asia mainitaan

Tuotteen kuvaus

Tuotteen ladattavat materiaalit

Tuotteen ladattavat materiaalit

- RIL 254-2016 alkusanat ja sisällysluettelo
- Yhtenäiset paalutuspöytäkirjat PO-2016

**YRITYKSEN LOGO JA  
YHTEYSTIEDOT**

Järkäleen massa	
Iskutyyny	
Iskusuoja	
Apupaalu	
Paaluvalmistaja	
Paalutyyppi	
Lujuusluokka	
Rasitusluokka	
Jatkostyyppi	

		Paalu							
Numero	Asennus- pvm	Valmistuspäivämäärä [pp.kk.vv]				Elementtien pituus [m]			
		Δ1a	Väli	Väli	Väli	Δ1a	Väli	Väli	Väli

**DESTIA**

2 © Destia 22.11.2019

2

