



NewsWay

NewsWay – Sivuaineiston siirtojärjestelmä

Pikaohje

Sanomapaino Palvelupiste

+358 – 9 – 122 3900


Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi

<http://www.sanomapaino.fi>

← → http://sivut.sanoma.fi/news Login ×

— □ ×
🏠 ☆ ⚙️ 😊

sanoma paino



Powered By: **PROIMAGE**

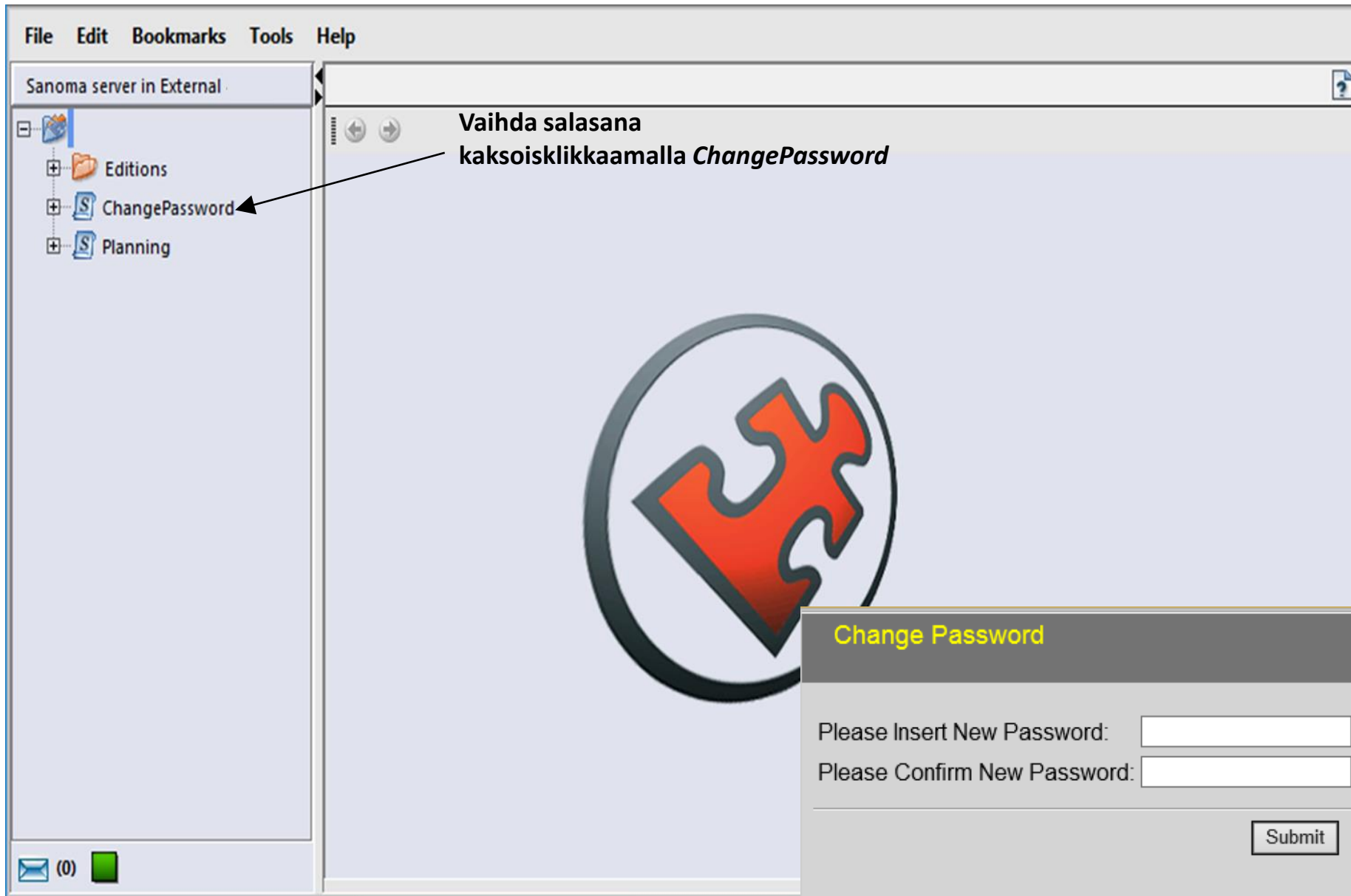
User:
Password:

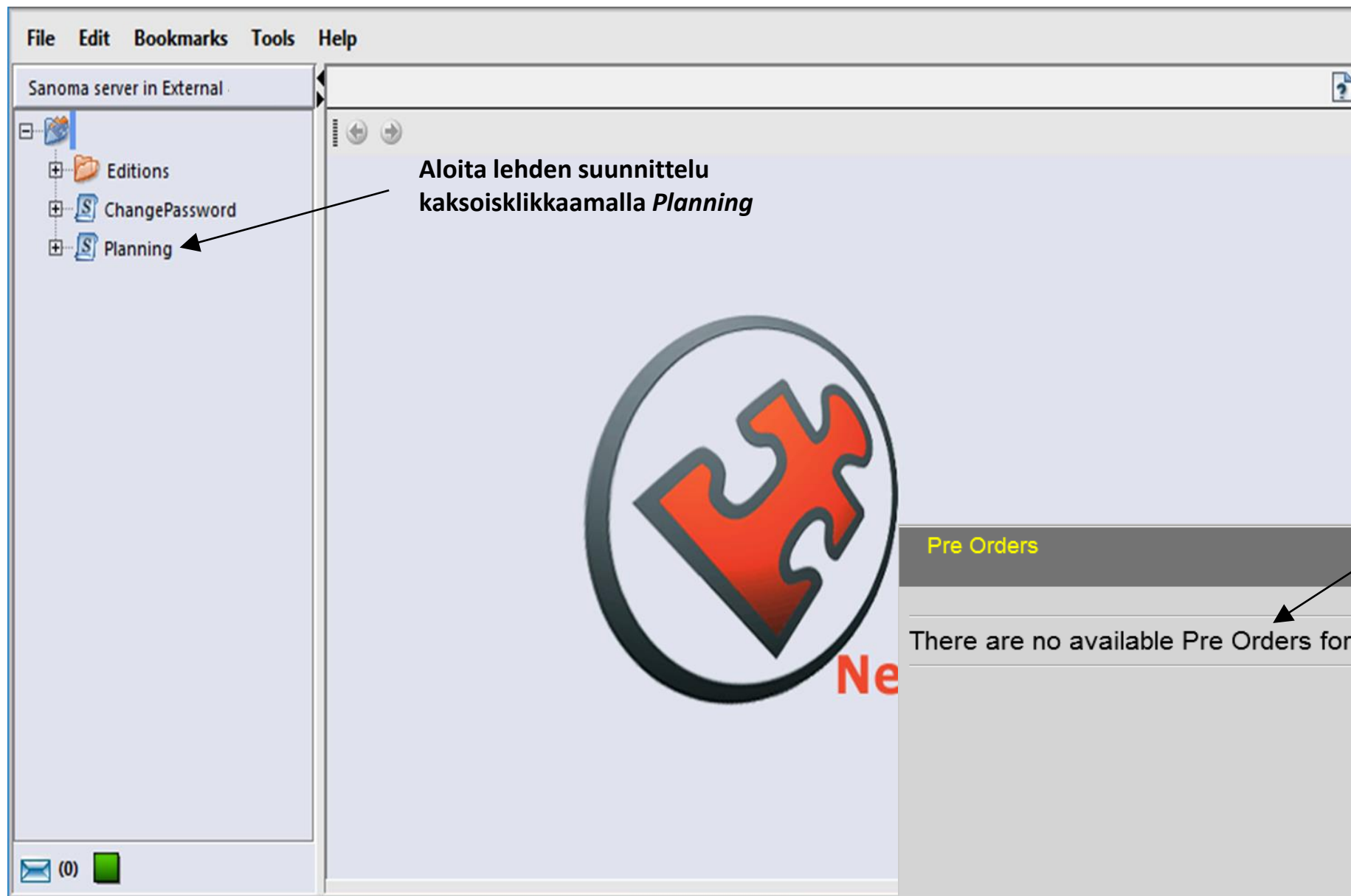
Yhteystiedot:
Sanomapaino
Tel.: +358 9 122 3900
Email: palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi

<http://sivut.sanoma.fi>

Java pitää olla aktivoituna selaimessa

Syötä käyttäjätunnus ja salasana

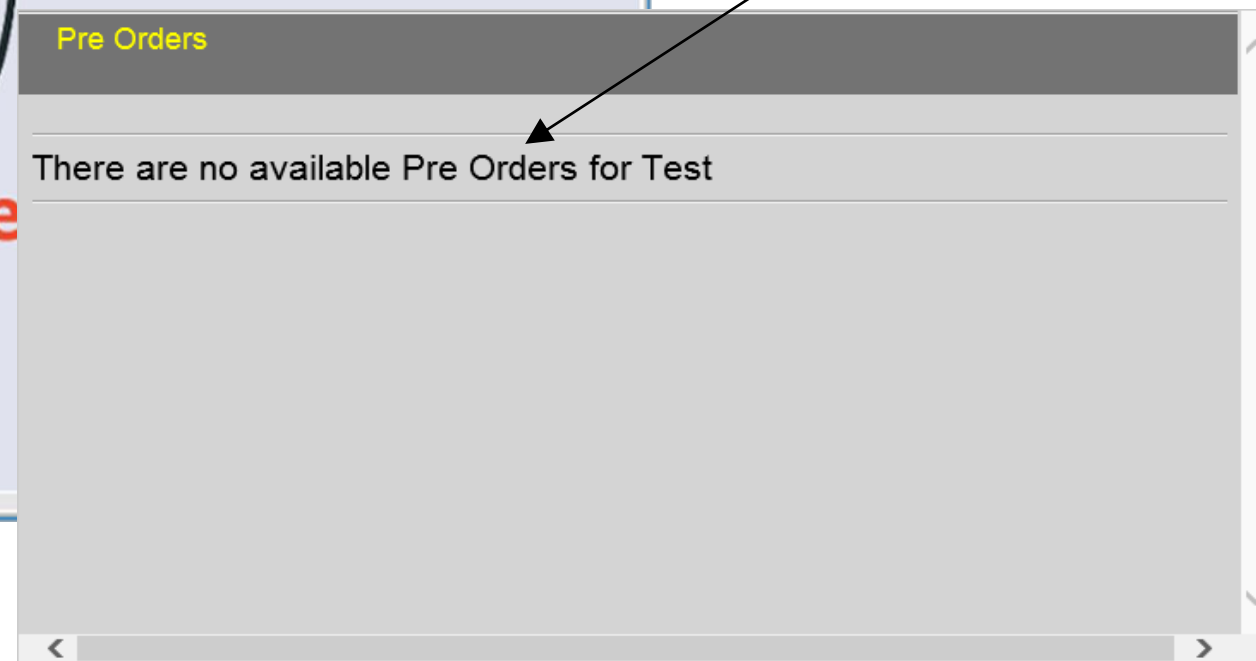




Aloita lehden suunnittelu
kaksoisklikkaamalla *Planning*



Jos saat tämän ilmoituksen,
ota yhteyttä Sanomapainon
palvelupisteeseen



Pre Orders

There are no available Pre Orders for Test

1. Valitse suunniteltavan lehden tuotetunnus ja varmista lehden ilmestymispäivä
Ilmestymispäivä- ja formaattitieto tulevat Sanomapainon toiminnanohjausjärjestelmästä

4. Siirry eteenpäin

2. Comment-kenttään voit kirjoittaa vapaamuotoisen kommentin, joka välittyy Sanomapainon toiminnanohjausjärjestelmään

3. Tarkista lehden formaatti ja aseta lehden sivumäärä

Planning Wizard - Internet Explorer

Pre Orders

Product Code:

Product Name: Koeajot_Sanomala

Issue Date: Nov-4-2015

Comment:

Sections:

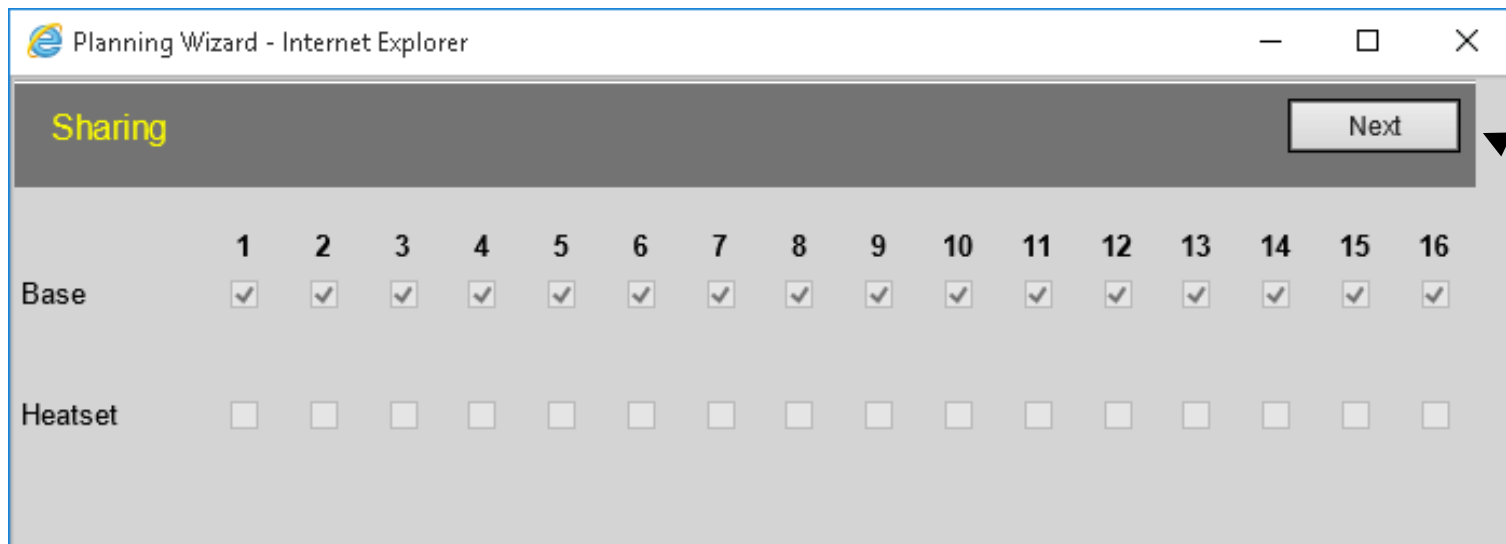
A

Format:

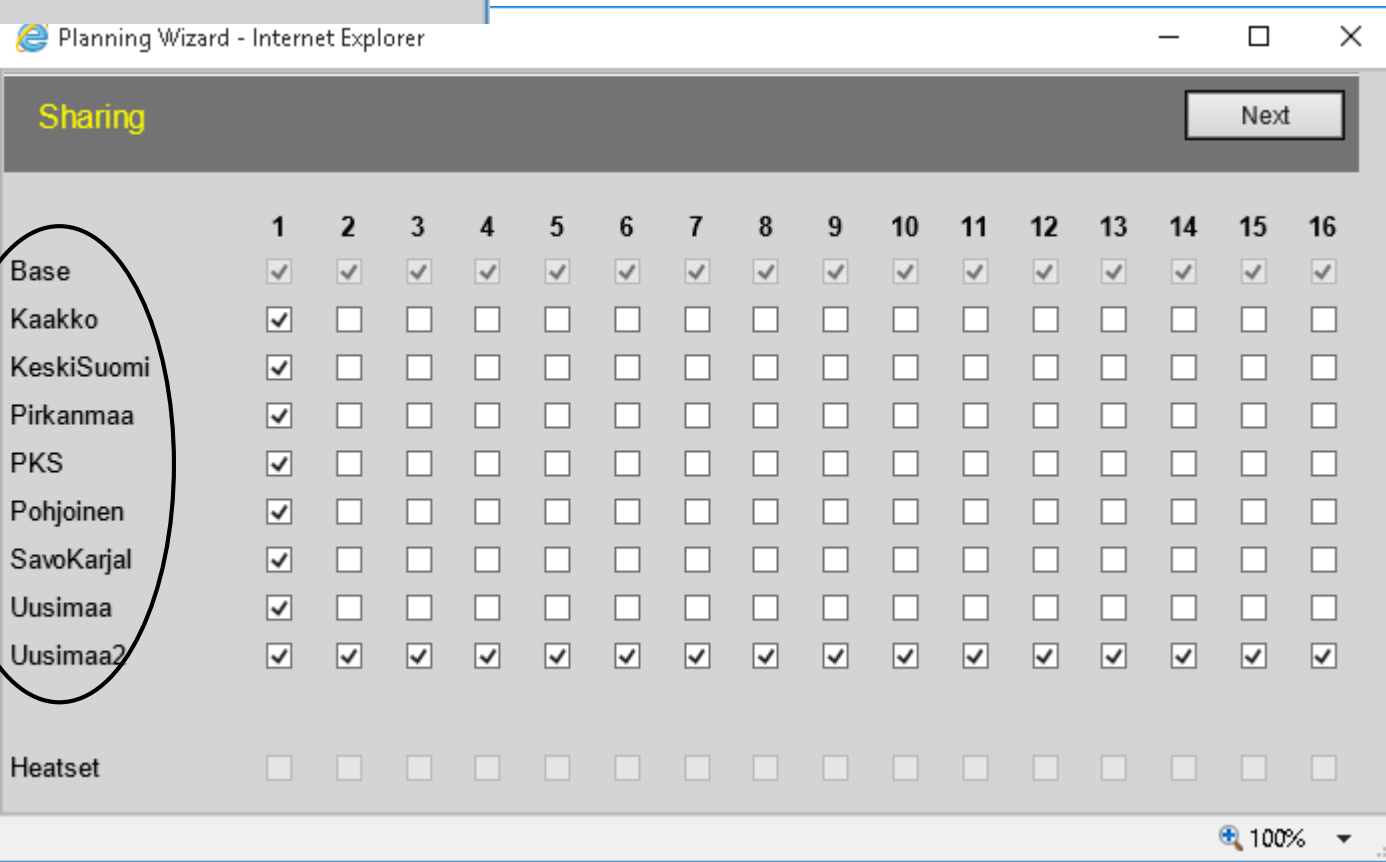
Number Of Pages:

Next

100%

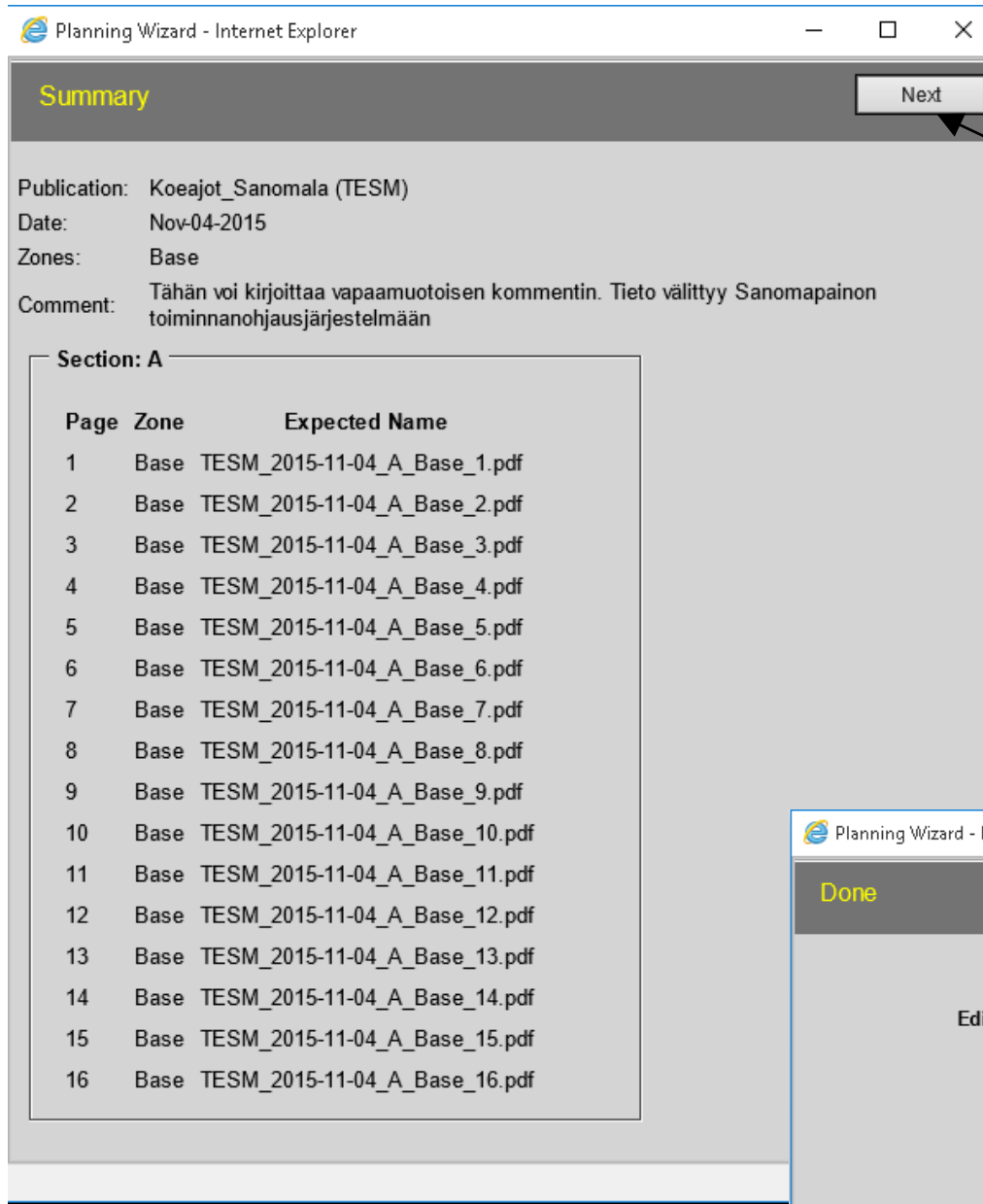


Mikäli lehteen ei tule vaihtosivuja, siirry eteenpäin



Versiot/ aluepainokset suunnitellaan lähtökohtaisesti aina valmiiksi Sanomapainon toiminnanohjausjärjestelmässä

Peruspainoksen (Base) sivut aktivoituvat automaattisesti. Valitse muille alueille vaihtuvat sivut klikkaamalla ne aktiiviseksi



Saat yhteenvedon sivutiedostojen nimeämiseksi.
Kun käytät näitä nimiä, siirtyvät sivut
Automaattisesti oikeille paikoilleen.

Tiedostot voidaan nimetä myös vapaasti,
jolloin ne siirretään rakenteeseen manuaalisesti.

Tiedoston nimi muodostuu lehden
- tuotetunnuksesta (tässä esimerkissä TESM)
- ilmestymispäivämäärästä (2015-10-13)
- lehden osion tunnuksesta (A)
- aluepainoksesta/versiosta (Base)
- sivunumerosta (1, 2 ...16)

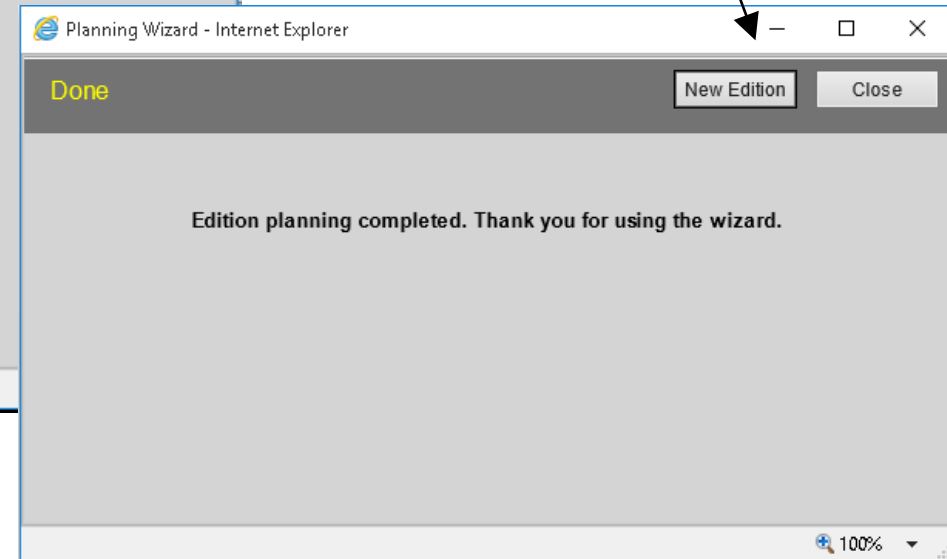
Nämä tiedot erotellaan toisistaan alaviivalla (_)
Tiedostotarkentimen tulee olla PDF

HUOM! Sivuja voi lähettää monisivuisena
PDF-tiedostona nimeämällä tiedoston
TESM_2015-11-04_A_Base_1-16.pdf.
Käytä tällöin FTP-yhteyttä (ks. sivu 9)

Next

Siirry eteenpäin viimeiseen
vaiheeseen, jolloin suunnittelu
on valmis

Voit painaa *Close* tai aloittaa
uuden lehden suunnittelun
valitsemalla *New Edition*



Done

New Edition Close

Edition planning completed. Thank you for using the wizard.

100%

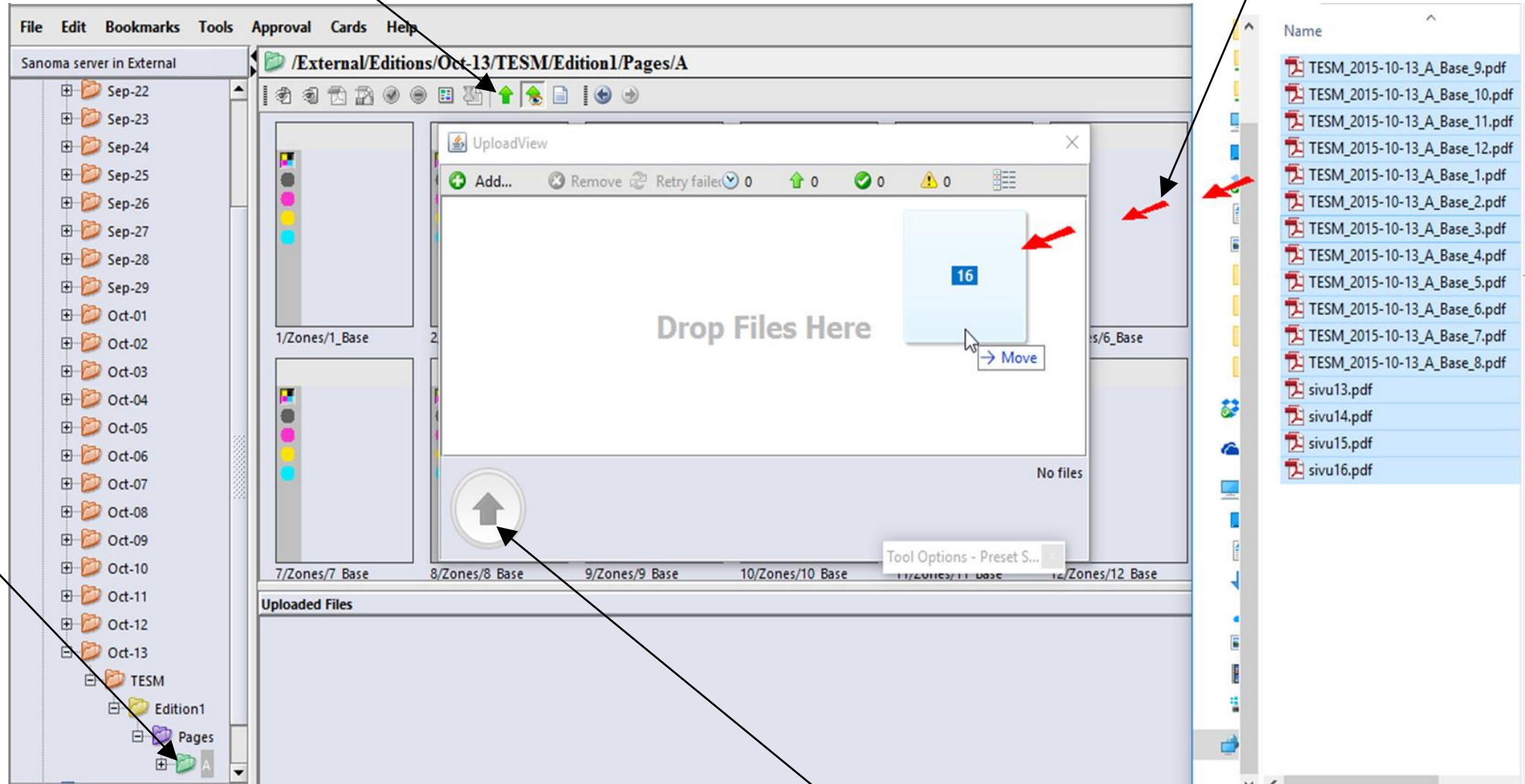
1. Avaa suunniteltu lehti vasemman reunan puurakenteesta Editions-kansion alta ilmestymispäivän alta

2. Avaa haara lehden osioon asti ja kaksoisklikkaa osion tunnusta (A)

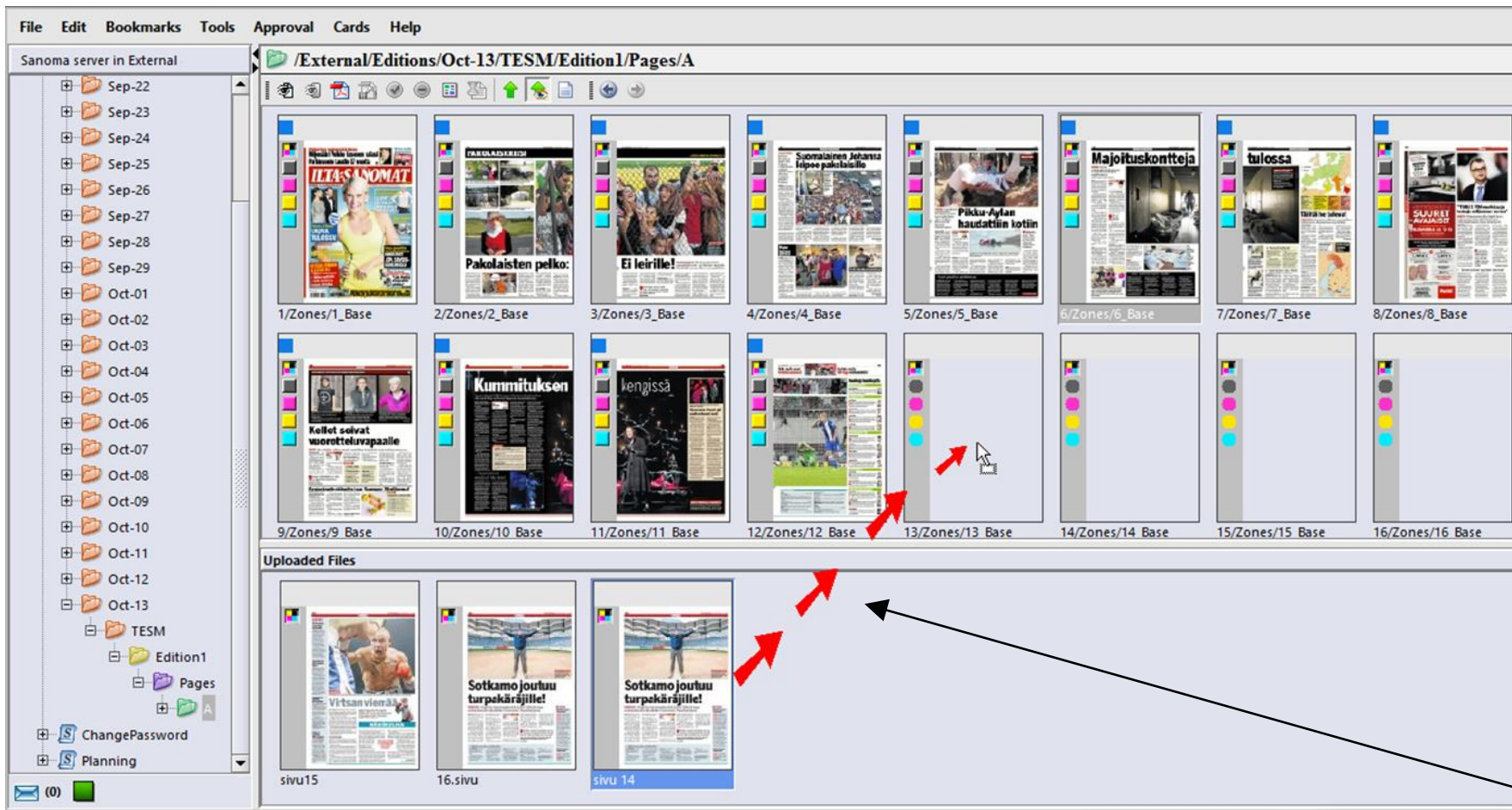
3. Lehden rakenne avautuu oikealle

4. Avaa sivutiedostojen latausikkuna painamalla vihreää nuolta ↑

5. Vedä sivutiedostot hiirellä latausikkunaan. Syntaksin mukaisesti nimetyt sivut asettuvat automaattisesti oikeille paikoilleen, muut näkymän alalaitaan



6. Paina latauspainiketta



Vedä sivutiedostot näkymän alalaidasta oikeille paikoilleen

Uusintasivu voidaan ladata vastaavalla tavalla kuin sivun ensimmäinen versio. Erillistä korjaustilausta ei tarvitse tehdä.

Sivuaineistot voi ladata myös FTP:llä. Ennen sivuaineiston lataamista tulee lehden suunnittelu olla tehtynä. Sivutiedostot tulee nimetä lehden suunnittelussa kerrotun nimeämistavan mukaisesti.

**FTP-osoite on [ftp.sanoma.fi](ftp://ftp.sanoma.fi) (ei kansiota)
Tunnukset saat Sanomapainon palvelupisteestä**

Sivutiedostot asemoituvat paikoilleen suunniteltuun lehden rakenteeseen tiedostonimien perusteella. Sivuja voi edelleen ladata myös normaalisti käyttöliittymän kautta.

HUOM! Mikäli uusintasivun edellinen versio on jo hyväksytty (status vihreä), tulee olla yhteydessä Sanomapainoon ennen sivun lataamista.

Kun sivutiedosto on siirtynyt paikalleen lehden rakenteessa, lähettää järjestelmä sen automaattisesti tarkastettavaksi ja vedostettavaksi.

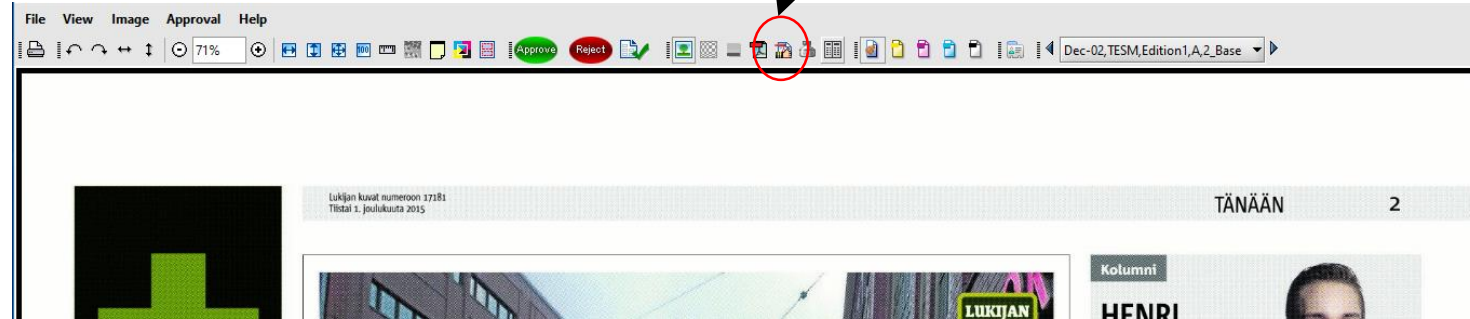
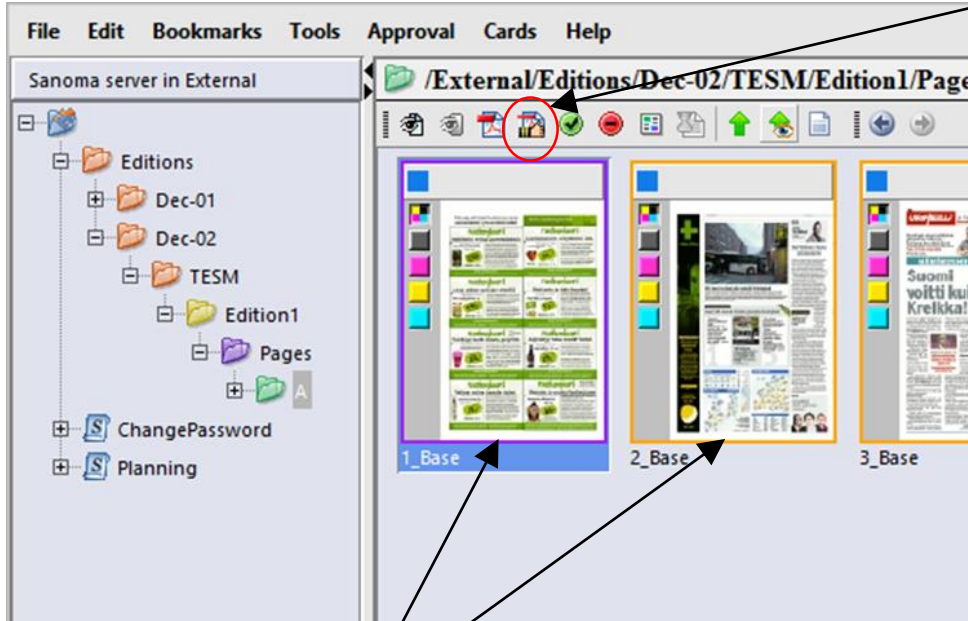
Keltainen neliö sivun esikatseluruudun vasemmassa yläkulmassa kuvaa tätä tilaa. Kun sivu on esitarkastettu ja vedostettu, muuttuu neliö siniseksi. Hyväksytyyn vedokseen merkinä on vihreä neliö ja hylätyn vedoksen merkinä punainen neliö.



Jotta prosessi voi edetä, täytyy sivutiedostojen vedokset hyväksyä käyttöliittymän kautta. Kaksoisklikkaa esikatseluruutua avataksesi sivun vedoksen.



ASURA-järjestelmän preflight-raportin saat auki työkalurivin painikkeesta
Vastaava painike löytyy myös vedostusnäkömön työkaluriviltä



Mikäli esikatseluruudun ympärille tulee violetti kehys, on ASURA-järjestelmässä suoritettuna tarkastuksen yhteydessä löytynyt jokin aineistovirhe (Error)

Mikäli kehys on oranssi, on aineistossa jotain huomioitavaa (Warning)

Raportin vasemmassa kehyksessä näet varoituksen/virheen syyt. Sivuedos näyttää objektit, joita varoitus/virhe koskee.

HUOM! Virhe ei estä sivutiedoston hyväksymistä, mutta se saattaa näkyä painetun lehden laadussa

