

# Kilbiskeemi lehtede loomine

## Eeltingimused

- Plugin **KilbiskeemiLehed.bat** installeeritud kaustast:

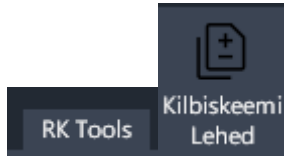
%USERPROFILE%\EULE Dropbox\0\_EULE Team folder (kogu kollektiiv)\02\_EULE REVIT TEMPLATE\099-scriptid\Pluginad\Installerid

## Eeltöö

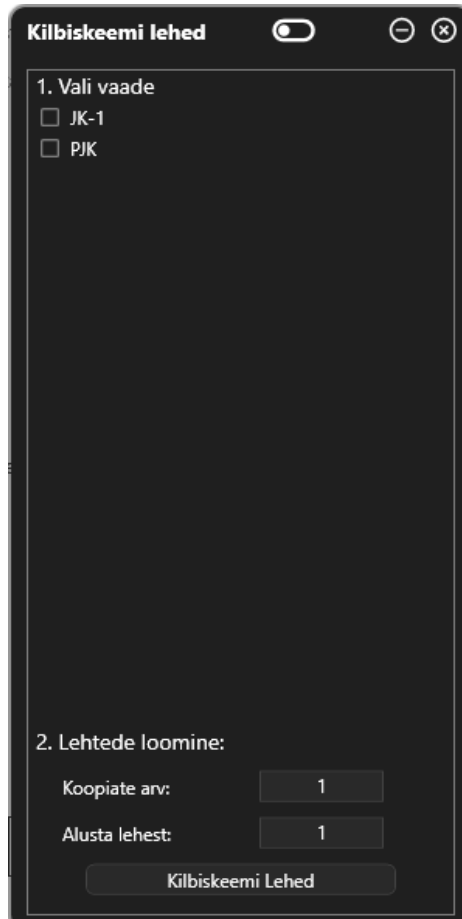
- Hea oleks kui loeksid kokku mittu lehte kilbiskeem sisaldab. Pole vajalik, võid ka hiljem üleliigsed lehed kustutada

## Plugina käivitamine

- Ava Reviti ülemisel ribal tab „RK Tools“ ja vajuta nupule „Kilbiskeemi Lehed“



- Kui plugin on avatud, näed järgmist:



1. Vali vaade (kilbiskeem), mille jaoks soovid lehti luua.
2. Lehtede loomise seaded.
  - Määra koopiate arv, mitu lehte kilbiskeemil on.
  - Määra lehe algusnumber (kasuta kui hiljem lehti juurde liidad).

## Tööprotsess

1. Loo lehed valitud
2. Ava 'Dokumentide loetelu tabel(schedule)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Dokumendi nimetus	Projekti tunn	Staadiu	Projekti osa	Grupi tähi	Järjekorra tähis	Versioo	Nimetus	Kuupäev	Faili nimi
Jõuplaan	HIP0	TP	EL	5	01	v01	Joud	11-07-25	HIP0_TP_EL-5-01_Joud
Valgustuse plaan	HIP0	TP	EL	5	02	v01	Valgustus	11-07-25	HIP0_TP_EL-5-02_Valgustus
Hädavalgustuse plaan	HIP0	TP	EL	5	03	v01	Hädavalgustus	11-07-25	HIP0_TP_EL-5-03_Hädavalgustus
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7			JK-1--1	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-07
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7			JK-1--2	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-08
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7			JK-1--3	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-09
Jaotuskeskuse PJK skeem	HIP0	TP	EL	7			PJK--1	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-10
Jaotuskeskuse PJK skeem	HIP0	TP	EL	7			PJK--2	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-11
Jaotuskeskuse PJK skeem	HIP0	TP	EL	7			PJK--3	07/11/25	HIP0_TP_EL-5-12
DALI struktuurskeem	HIP0	TP	EL	7	01	v01	DALI-str	11-07-25	HIP0_TP_EL-7-01_DALI-str
Pot. ühilstus skeem	HIP0	TP	EL	7	02	v01	Pot-str	11-07-25	HIP0_TP_EL-7-02_Pot-str
Turvalgustuse struktuurskeem	HIP0	TP	EL	7	03	v01	Turvalgustus-str	11-07-25	HIP0_TP_EL-7-03_Turvalgustus-str

3. Täida 'Järjekorra tähis' ning versiooni number.
- !!!Kõik ühe kilbiskeemi lehed peavad jagama sama tähist!!!
- Täidetud tabel peaks välja nägema umbes niimoodi:
- !!!VEENDU ET KILBISKEEMI NIMETUS LÖPPEKS --1, --2,.. !!!

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Dokumendi nimetus	Projekti tunn	Staadiu	Projekti osa	Grupi tähi	Järjekorra tähis	Versioo	Nimetus	Kuupäev	Faili nimi
Jõuplaan	HIP0	TP	EL	5	01	v01	Joud	12-07-25	HIP0_TP_EL-5-01_Joud
Valgustuse plaan	HIP0	TP	EL	5	02	v01	Valgustus	12-07-25	HIP0_TP_EL-5-02_Valgustus
Hädavalgustuse plaan	HIP0	TP	EL	5	03	v01	Hädavalgustus	12-07-25	HIP0_TP_EL-5-03_Hädavalgustus
DALI struktuurskeem	HIP0	TP	EL	7	01	v01	DALI-str	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-01_DALI-str
Pot. ühilstus skeem	HIP0	TP	EL	7	02	v01	Pot-str	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-02_Pot-str
Hädavalgustuse struktuurskeem	HIP0	TP	EL	7	03	v01	Hädavalgustus-str	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-03_Hädavalgustus-str
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7	10	v01	JK-1--1	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-10_JK-1--1
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7	10	v01	JK-1--2	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-10_JK-1--2
Jaotuskeskuse JK-1 skeem	HIP0	TP	EL	7	10	v01	JK-1--3	12-07-25	HIP0_TP_EL-7-10_JK-1--3

4. Kasuta 'Nimeta Joonised' pluginiat RK Tools alt, et joonised õigesti nimetada.
5. Ava tabel (schedule) !KIRJANURGA KONTROLL
6. Veendu et tabel ei sisalda väärust `<varies>` tulbas F-R
7. Kontrolliks ava mõni joonis, kontrollimaks, et kirjanurk on korrektelt täidetud.

## Töötlus

- Kontrolliks ava mõni joonis, kontrollimaks, et kirjanurk on korrektelt täidetud.
- Enne printimist kontrolli ka et kilbiskeemi tiitelleht oleks täidetud.

## Valmis!

- Prindi joonised välja kasutades RK Tools „Jooniste Printimine“ pluginat.