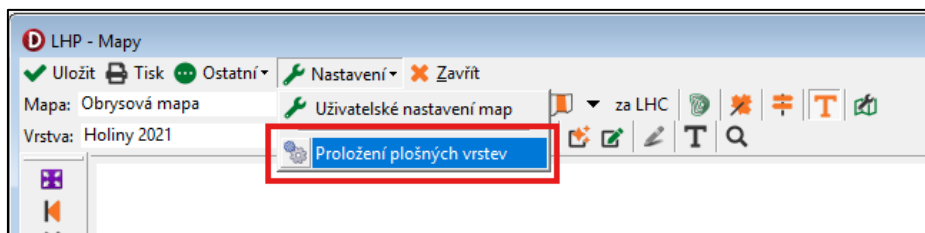




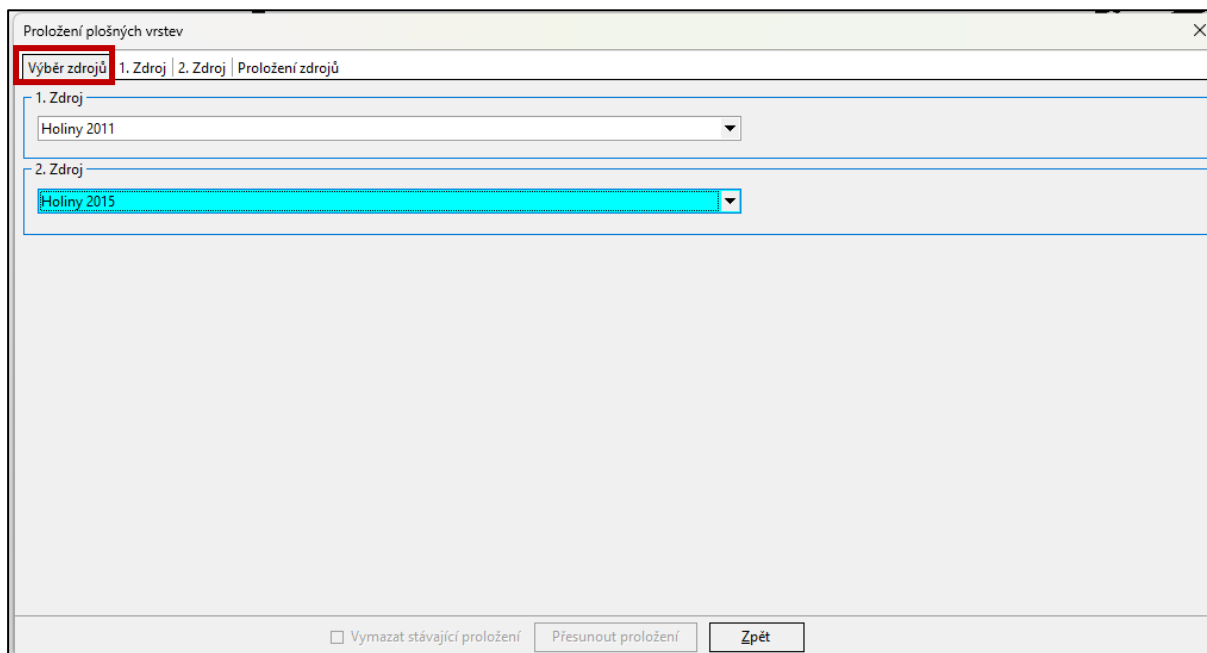
Novinky v modulech MVO a LHP

Proložení ploch mezi vrstvami v mapách LHP

Byla dopracována funkcionality, která umožní vzájemně proložit dvě vrstvy se zakreslenými plochami (holinami) nebo plochami JPRL aktuálně otevřeného LHC v mapách. Toto proložení se zobrazí ve filtrovaných objektech v dočasné vrstvě „Proložení“. Funkcionality naleznete zde:



V prvním kroku vyberete na záložce „Výběr zdrojů“ vrstvy, mezi kterými dojde k proložení ploch. Zdroje je možné vybrat z JPRL nebo ze všech uživatelských vrstev s plochami, na které máte v aktuálně otevřeném LHC právo minimálně prohlížení:





V dalším kroku na záložkách pro vybrané zdroje si vyberete, které plochy z těchto zdrojů (vrstev) chcete prokládat a ty zatrhnete ve sloupci „Výběr“:

Proložení plošných vrstev

Výběr zdrojů | 1. Zdroj | 2. Zdroj | Proložení zdrojů

Vrstva: Holiny 2011

LHC	Odd	Díl	Por	PSK/BZL/JP/OP	Org. úroveň 1	Org. úroveň 2	Org. úroveň 3	Plocha	Poznámka	Index holiny	Výběr
11121	248	A	a	10		1	11	14	1,23		<input type="checkbox"/>
11121	248	A	a	06a		1	11	14	0,59		<input type="checkbox"/>
11121	249	A	a	10		1	11	14	0,81		<input type="checkbox"/>
11121	248	A	a	10		1	11	14	1		<input type="checkbox"/>
11121	248	A	a	06b		1	11	14	0,76		<input type="checkbox"/>
11121	236	A	a	10b		1	11	13	0,25		<input checked="" type="checkbox"/>

Vymazat stávající proložení

Proložení plošných vrstev

Výběr zdrojů | 1. Zdroj | 2. Zdroj | Proložení zdrojů

Vrstva: Holiny 2015

LHC	Odd	Díl	Por	PSK/BZL/JP/OP	Org. úroveň 1	Org. úroveň 2	Org. úroveň 3	Plocha	Poznámka	Index holiny	Výběr
11121	248	A	a	10		1	11	14	1,1		<input type="checkbox"/>
11121	236	A	a	10b		1	11	13	0,24		<input checked="" type="checkbox"/>
11121	236	A	a	10b		1	11	13	0,08		<input checked="" type="checkbox"/>
11121	236	A	a	10b		1	11	13	0,09		<input checked="" type="checkbox"/>

Vymazat stávající proložení



U vrstvy „Jednotky prostorového rozdělení lesa“ lze zvolit a následně filtrovat přes libovolnou vlastnost LHP, která je ve „Vybraných údajích LHP“:

Proložení plošných vrstev

Výběr zdrojů | 1. Zdroj | 2. Zdroj | Proložení zdrojů

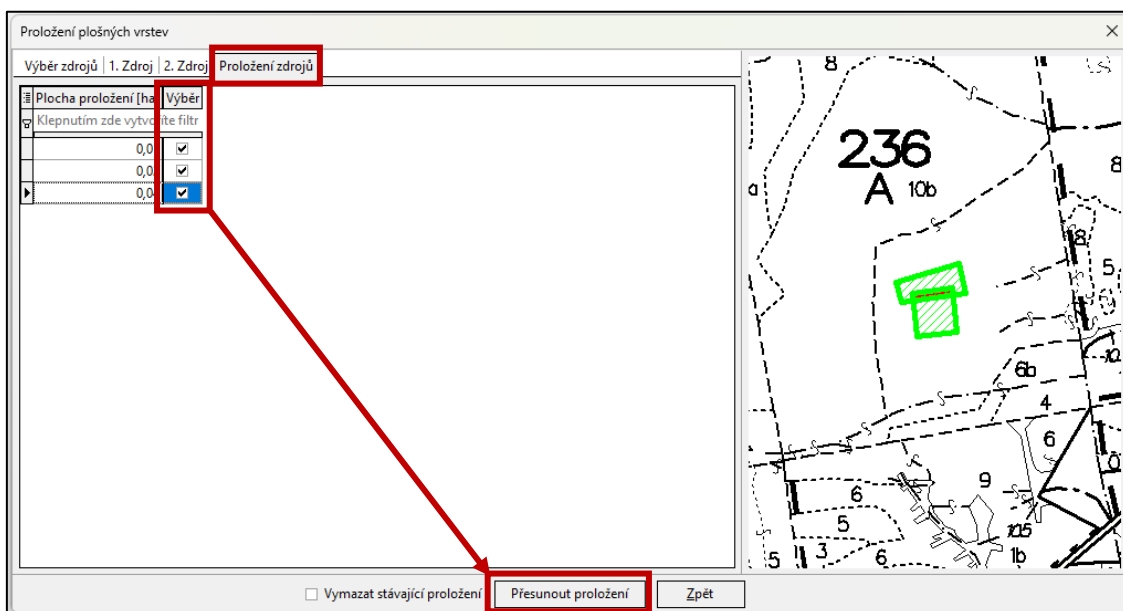
Vrstva: Jednotky prostorového rozdělení lesa

Typ	Odd	Díl	Per	Etáž	PSK	Plocha [ha]	Výběr
<input checked="" type="checkbox"/> (Vše)							řítel filtr
<input type="checkbox"/> (Setřídít)						0,49	▼
<input checked="" type="checkbox"/> Typ	<input type="checkbox"/> OrgÚr.2					0,09	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Odd	<input type="checkbox"/> OrgÚr.3					0,38	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Díl	<input type="checkbox"/> Honitba					0,33	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Por	<input type="checkbox"/> SÚJ					0,53	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Etáž	<input type="checkbox"/> Kraj					0,15	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> PSK	<input type="checkbox"/> ORP					0,02	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Majkód	<input type="checkbox"/> Katastr					0,05	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Plocha [ha]	<input type="checkbox"/> KU					0,08	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Věk	<input type="checkbox"/> EVL					1,6	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Poč.obn	<input type="checkbox"/> PO					0,1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Obmýtlí	<input type="checkbox"/> NP					0,12	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Nal.PRO	<input type="checkbox"/> NPz					0,54	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Plocha PRO	<input type="checkbox"/> CHKOz					0,07	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Počet PRO	<input type="checkbox"/> NPP					4,53	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Nal.TV	<input type="checkbox"/> CHKO					1,67	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Plocha TV	<input type="checkbox"/> NPR					0,07	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Počet TV	<input type="checkbox"/> PR					0,44	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Důvod TO	<input type="checkbox"/> PP						
<input type="checkbox"/> Plocha TO	<input type="checkbox"/> SCHÚ						
<input type="checkbox"/> Způsob TO	<input type="checkbox"/> LHP-Od						
<input type="checkbox"/> Odvoz.Těž	<input type="checkbox"/> LHP-Do						
<input type="checkbox"/> MZD%	<input type="checkbox"/> PlochaTVVB						
<input type="checkbox"/> Zakm	<input type="checkbox"/> Nal.TVVB						
<input type="checkbox"/> Kat	<input type="checkbox"/> POJ						
<input type="checkbox"/> Kat2	<input type="checkbox"/> VOJ						
<input type="checkbox"/> Kat3	<input type="checkbox"/> LHP_ROK_OD						
<input type="checkbox"/> Zvl.statut	<input type="checkbox"/> LHP_ROK_DO						
<input type="checkbox"/> LVS	<input type="checkbox"/> Les.úřad						
<input type="checkbox"/> SLT	<input type="checkbox"/> FSC Dospělost						
<input type="checkbox"/> LT	<input type="checkbox"/> Arondace						
<input type="checkbox"/> CHS	<input type="checkbox"/> Potenc.vlastník						
<input type="checkbox"/> HS	<input type="checkbox"/> Ter.typ						
<input type="checkbox"/> Les.obl	<input type="checkbox"/> Plocha PSK						
<input type="checkbox"/> P.ohr	<input type="checkbox"/> Obn. doba						
<input type="checkbox"/> PLO							
<input type="checkbox"/> OrgÚr.1							

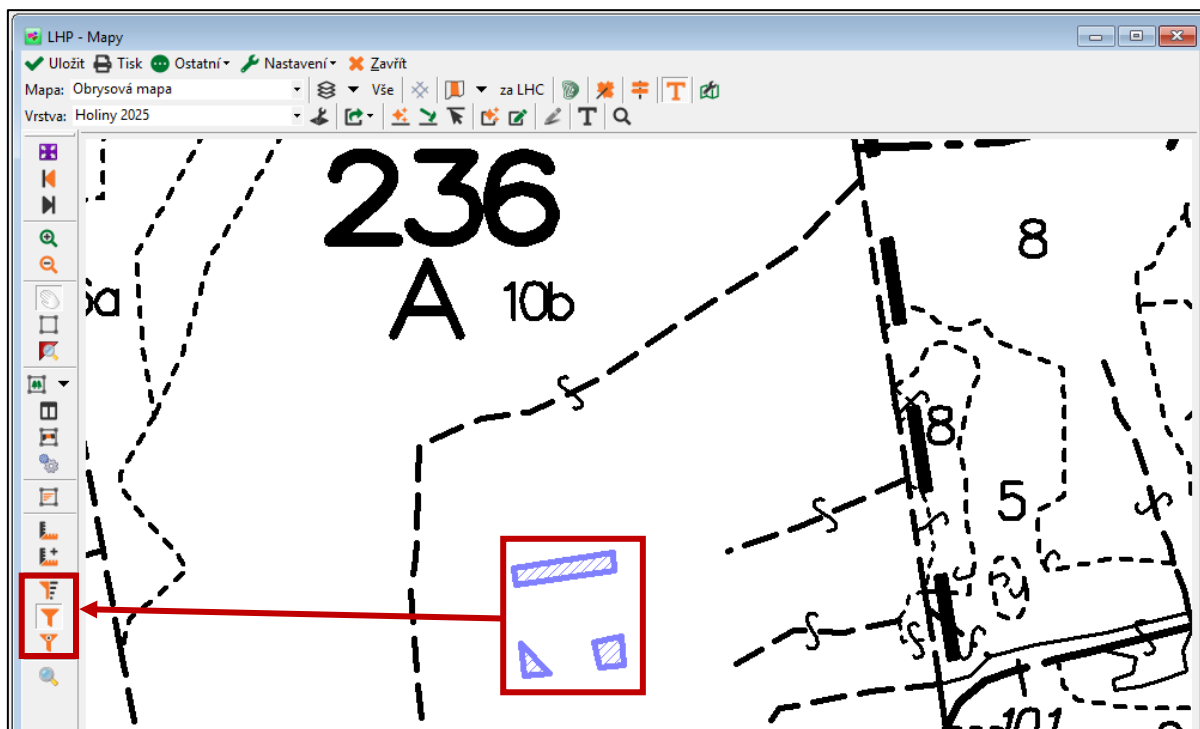
Vymazat stávající proložení Přesunout proložení



Na poslední záložce „Proložení zdrojů“ naleznete seznam výsledných geometrií z proložení. Zde lze zapnout sloupce s informacemi, z jakých objektů proložení vzniklo. Ve sloupci „Výběr“ pak označíte ty, které chcete zobrazit v mapě. Převzetí do mapy potvrdíte tlačítkem „Přesunout proložení“. Stávající proložení uložené v paměti, resp. v Seznamu filtrovaných objektů, lze s novým přesunem proložení současně smazat zatržením „Vymazat stávající proložení“:

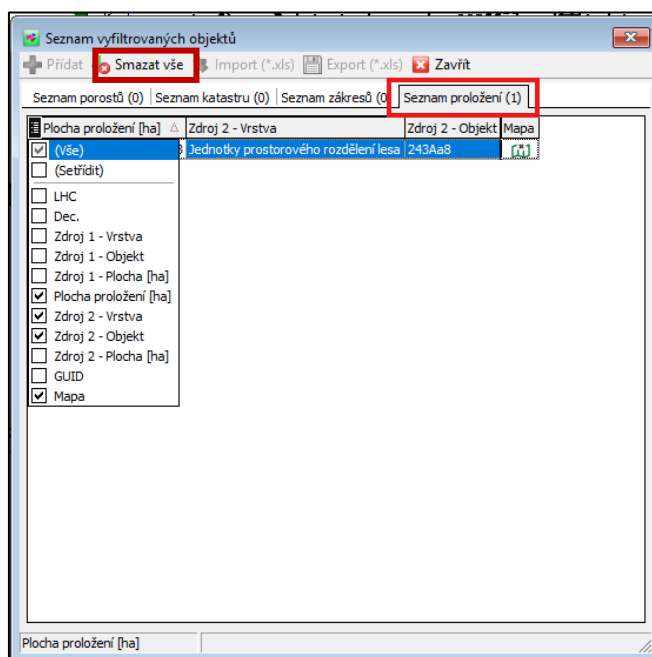


Výsledek proložení se tím přesune do interní vrstvy „Proložení“, která se neukládá. Tato vrstva se pak ovládá pomocí tlačítek pro filtrované objekty:



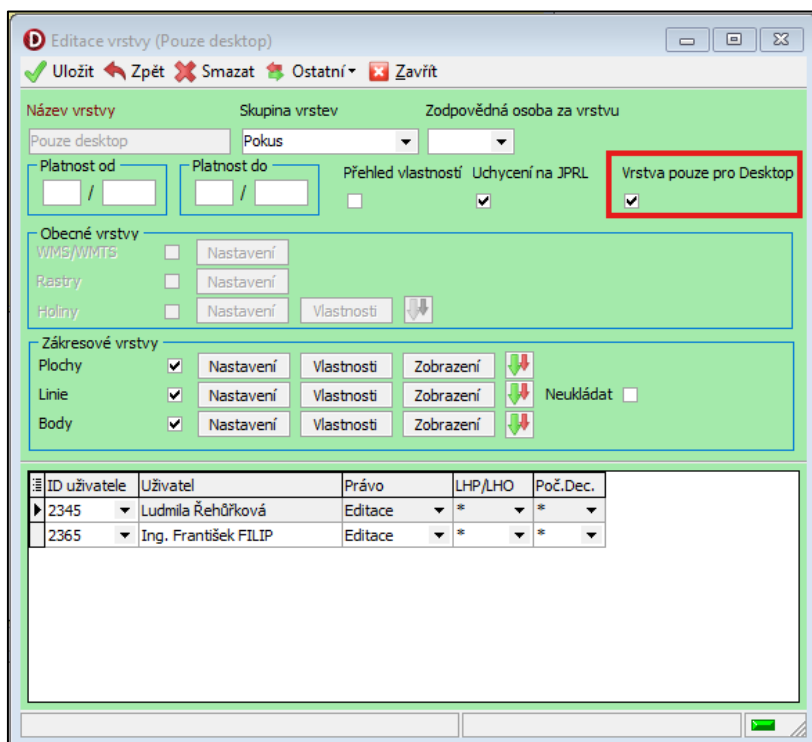


V rámci „Seznamu vyfiltrovaných objektů“ pak byla dopracována nová záložka „Seznam proložení“, která obsahuje všechna přesunutá proložení. Proložení lze mazat hromadně (Smazat vše) nebo jednotlivě (klávesa Delete):



Uživatelská vrstva pouze pro Desktop

V nastavení uživatelské vrstvy vznikla možnost novou vrstvu vytvořit pouze pro Desktop. Vrstva se tak nebude převádět do mobilního LHP:



Toto nastavení se zobrazí i v seznamu uživatelských vrstev.

Úpravy v „Zakreslených holinách“

Při otevření seznamu se automaticky zobrazí zakreslené holiny na LHC, které má uživatel nastavené jako výchozí (v uživatelském nastavení) a dané LHC je platné v aktuálním období. V případě, že není nastavené žádné výchozí LHC, tak se nastaví na první LHC v seznamu:

Na záložce „Srovnání zakreslených holin a evidence“, při stisknutí „Kniha“ se použije období 12/ROK skutečnosti, aby nedošlo k situaci, že se v LHP Knize nezobrazuje LHE, která je započítaná ve srovnání (LHE je vždy za celý rok).

Doplnění sloupce „Smlouva“

Do seznamu dokladů 521 – Číselníků dříví byla doplněna možnost zapnout sloupec „Smlouva“:



Doplnění polí v zdroji Návrháře

Byly doplněny pole Prostředek, Druh těžby, Škodlivý činitel a Způsob výroby dříví do zdroje „Číselníky dříví za rok/měsíc“ v Návrháři dotazů:

Poř.	Zkrácený název	Název pole	Typ pole	Rozsah	Vzorec	Nadpis sloupce	Formát	Agregace	
53	Prostř	Prostředek	Desetinné čí	10					<input checked="" type="checkbox"/>
54	Druh těžby	54 Druh těžby	Celé číslo	2					<input checked="" type="checkbox"/>
60	ŠČ	Škodlivý činitel	Celé číslo	2					<input checked="" type="checkbox"/>
70	ZpVD	Způsob výroby dříví	Celé číslo	2					<input checked="" type="checkbox"/>

Dostupnost uvedených funkcionalit

Uvedené funkcionality jsou dostupné v nové verzi ze dne 4.8.2025.

Na co se můžete těšit v budoucnu

V proložení bude dopracována možnost jako zdroj zvolit katastry a dříve vytvořenou vrstvu proložení.