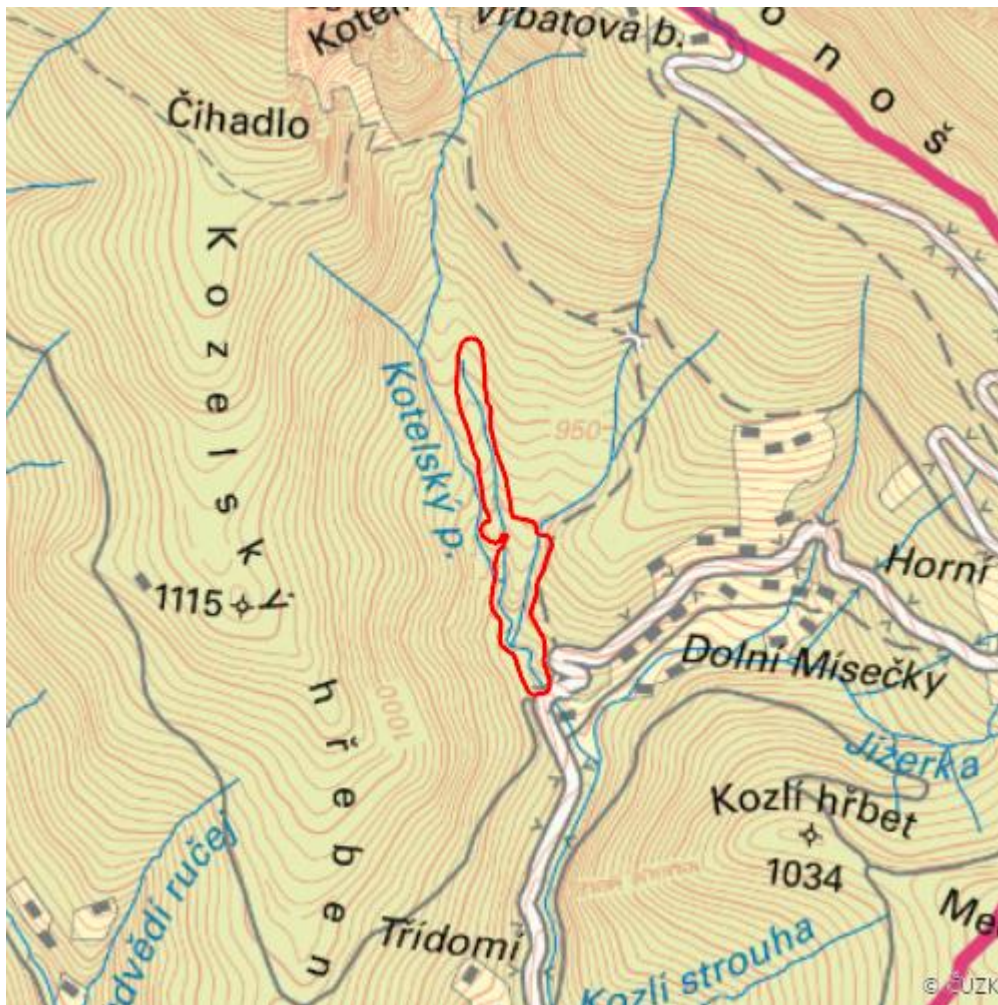


# Mechové jezírko

L.SM.08



<b>Lokalizace:</b>	50.736682N 15.54229E
<b>Rozloha:</b>	12,720 ha
<b>Kategorie:</b>	Lokální význam
<b>Typ mokřadu:</b>	9
<b>Stupeň ochrany:</b>	EVL, NP, PO
<b>Důvod ochrany:</b>	KE, Br
<b>Nadmořská výška:</b>	818 - 950 m

## Přírodní biotopy

Kód biotopu	Název biotopu	Kód typu přírodního stanoviště	Název typu přírodního stanoviště	Rozloha	Relativní rozloha (%)	Kvalita biotopu (1-4)
L5.4	Acidofilní bučiny	9110	Bučiny asociace <i>Luzulo-Fagetum</i>	0,622 ha	4,89	1
L9.2B	Podmáčené smrčiny	9410	Acidofilní smrčiny (Vaccinio-Piceetea)	0,186 ha	1,46	1

## Seznam druhů z Nálezové databáze ochrany přírody

Kategorie	Latinský název druhu	Český název druhu	Kategorie ochrany (Zákon 114/92 Sb.)	Směrnice o ptácích/ stanovištích	Červený seznam	Invazivnost (i)	Rok posledního záznamu
Cévnaté rostliny	<i>Gentiana asclepiadea</i>	hořec tolitovitý	Ohrožený	--	--	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Lycopodium annotinum</i>	plavuň pučivá	Ohrožený	HD V	--	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Myosotis palustris subsp. palustris</i>	pomněnka bahenní pravá	--	--	Chybí údaje (DD)	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Streptopus amplexifolius</i>	čípek objímavý	--	--	Zranitelný (VU)	--	2014
Cévnaté rostliny	<i>Veratrum album subsp. lobelianum</i>	kýchavice bílá Lobelova	Ohrožený	--	--	--	2014
Mechorosty	<i>Sphagnum fallax</i>	rašeliník křivolistý	--	HD V	--	--	2014
Mechorosty	<i>Sphagnum girgensohnii</i>	rašeliník Girgensohnův	--	HD V	--	--	2014
Mechorosty	<i>Sphagnum sp.</i>	--	--	HD V	--	--	2014

## Literatura

CHYTIL, J.; HAKROVÁ, P.; HUDEC, K. (eds.) et al. (1999). *Mokřady České republiky: Přehled vodních a mokřadních lokalit České republiky*. Mikulov: Český ramsarský výbor. 327 s.