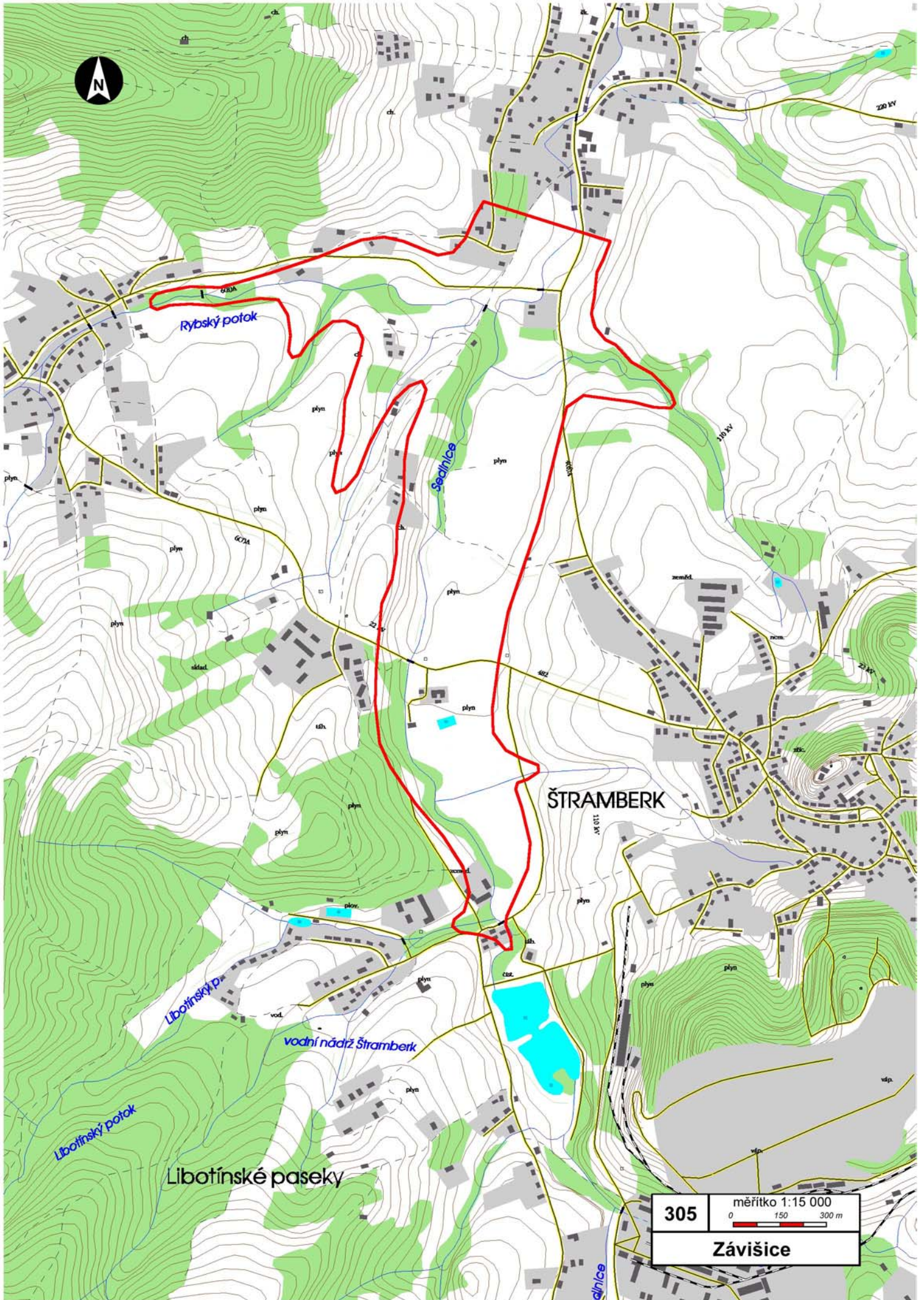


Údaje z publikace SVP č. 34	1	pořadové číslo	305	
	2	Kategorie	U	
	3	Vodní tok	Sedlnice	
	4	Název	Závišice	
	5	ČHP	2-01-01-113	
	6	Kód kraje	CZ080	
	7	A	km ²	25.5
	8	Q _a	m ³ /s	0.3
	9	Q ₃₅₅	m ³ /s	0.018
	10	Q _n	m ³ /s	0.259
	11	Q _{np}	m ³ /s	
	12	V _z	mil. m ³	6.76
	13	V _{oc}	mil. m ³	7.96
	14	M _{max}	m n.m.	303
	15	F	ha	110.1
	16	H	m	22.2
Doplněné	17	Účel	P,O	
	18	α	0.86	
	19	W _a	mil. m ³	9.4
	20	β	0.85	
	21	L	m	420
	22	L / H	18.9	
	23	V _r / A	mm	0
	24	h _o	m	7.23
	25	Pi	kW	53.3
	26	E	MWh	467
	27	Územní zájmy ochr. přírody a krajiny	popis zájmu	
	28		kategorie ZCHÚ	
Údaje z TEVN	29	Geologie	prozkoumanost	1
	30		geol. podmínky	
	31	Pozemky v zátopě (ha)	orná	40
	32		louky a pastviny	49.5
	33		zeměd. celkem	99.5
	34		lesní	2
	35		ostatní	8.6
	36		celkem	110.1
	37	Počet zatop. objektů	15	
	38	Komunikace v zátopě	2,5 km	
	39	Významná zařízení a objekty	drůbežárna, hřbitov	
	40	Nerostné bohatství		
	41	Klasifikace pro vodárenské využití nádrže	málo vhodné až nevhodné	
	42	N _c	mil. Kč	120
43	N _c / V _c	Kč / m ³	16.6	
44	N _c / q _n	tis. Kč / l / s	485	
Komentář:	45	Účel, pro který byla lokalita vybrána	zásobení průmyslu vodou	
	46	Je lokalita variantní k jiné vybrané?	ne	
	47	Současná ochrana v územně plánovací dokumentaci	není	
	48	Význam z hlediska protipovodňové ochrany	není	
	49	Další studie a záměry	nejsou	
	50	Další informace pro rozhodování, očekávaná reakce veřejnosti, atp.	doporučeno územně nehájit , zásobení průmyslu je dostačující z místních zdrojů a VN Štamberk	



Rybský potok

Sedlnice

ŠTRAMBERK

Libotínský p.

vodní nádrž Štramberský

Libotínské paseky

305	měřítko 1:15 000
	0 150 300 m
Závěšice	