

LEGENDA:

ZÁKLADNÍ PRVKY MAPY

- navrhovaná CHKO Soutok
- katastrální území

VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- hráze toku a selské hrázky
- Přítlucký polder
- ochranná pásma vodních zdrojů II. stupně

Zájmové vodní toky, kapacity koryta Q=m³/s

- 0 - 20
- 20 - 140
- 140 - 350
- 350 - 500
- 500 - 775

Záplavová území (referenční datum dat 8.4.2024, DIBAVOD)

- Q5
- Q20-30
- Q100

Klíčové vodohospodářské objekty

- jez
- napouštěcí / odlehčovací objekty povodňové
- vypouštěcí objekty povodňové
- napustné a výpustné objekty pro zavlažování
- mimo provoz - napustné a výpustné objekty pro zavlažování
- protipovodňové objekty (uzavírají se za stavů, kdy hrozí zpětné vzdutí)
- přepouštěcí objekty

Ostatní vodohospodářské objekty

- vnitřní manipulační objekty (stavítka, propustky, hradítka...)
- pozorovací vrty ČHMÚ - signální hladiny HPV
- limnigrafická stanice
- čistírna odpadních vod
- čerpací stanice odvodňovací
- čerpací stanice závlahová
- hlavní závlahový kanál
- most
- sítě

Pozn.: data o závlahovém a melioračním systému z bývalého ZVHS.

0 1 2 3 4 5 6 7 km

Hlásný profil Břeclav - Ladan, nula na vodočtu 157,38 m n. m.

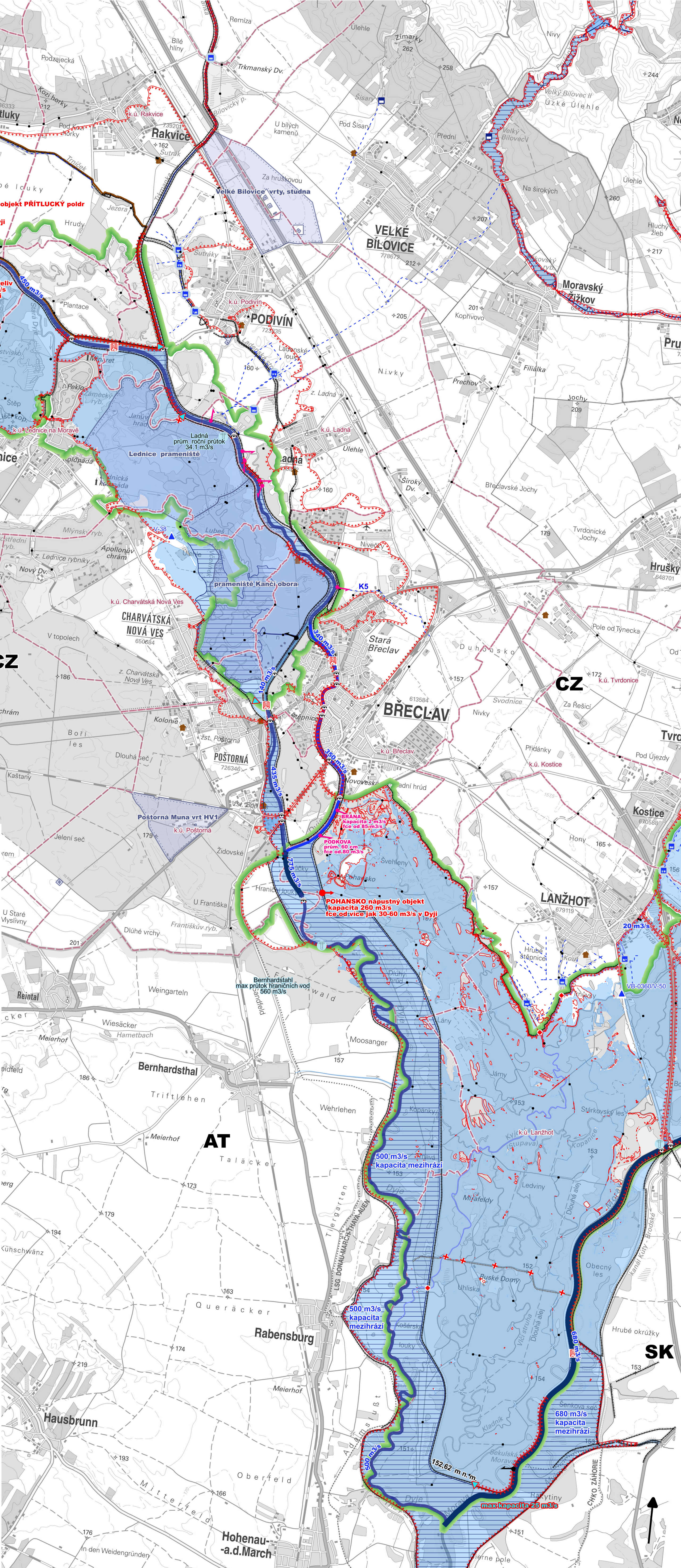
Výpis z evidenčního listu hlásného profilu č. 401, generováno 14.7.2024.

POPIS	Q1	Q5	Q10	Q50	Q100	PRŮTOK, prům./rok	1.SPA	2.SPA	3.SPA
Dyje - průtok m³/s	160	341	436	693	820	34,1	100	200	350
Dyje - hladiny cm						57,0	157	272	406


Hlásný profil Lanžhot, nula na vodočtu 150,01 m n. m.

Výpis z evidenčního listu hlásného profilu č. 352, generováno 14.7.2024.

POPIS	Q1	Q5	Q10	Q50	Q100	PRŮTOK, prům./rok	1.SPA	2.SPA	3.SPA
Morava - průtok m³/s	375	525	588	730	791	54,0	303	383	502
Morava - hladiny cm						101,0	400	460	530



Podklad: ZM 1: 50 000, data ZM 10 ve vektorech, DIBAVOD, vektorová data ZVHS, LZ Židlochovice, mapa revitalizace z LHP 2000-2009), údaje z manipulačních řádů vodohospodářských uzlů Bulhary, Břeclav a Soutok. Zobrazená data z dostupných podkladů bez nároku na úplnost.

Souřadný systém S-JTSK, EPSG:5514 výškový systém Balt po vyrovnání				 ATELIER FONTES, s.r.o. Křivčická 19 602 00 Brno www.fontes.cz tř +420 549 255 486
ZODP.PROJEKTANT ING. T. HAVLÍČEK	VED.PROJEKTANT ING.B.STACHOŇOVÁ	VYPRACOVAL KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ	ZAKÁZ.ČÍSLO 23030	
KATASTR: K.Ú. VÍZ TABULKA			STUPEŇ: STUDIE	
PŮŘÍZOVATEL: AGENTURA OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY ČR			DATUM: 10/2024	
AKCE CHKO SOUTOK: VODOHOSPODÁŘSKÁ STUDIE			ČÍSLO PARÉ	
ČÁST B. MAPOVÉ PŘÍLOHY				MĚŘÍTKO 1 : 35 000
PŘÍLOHA B.2a AKTUÁLNÍ VODOHOSPODÁŘSKÁ SITUACE				