



Historické vodohospodářské objekty představují jeden ze segmentů industriálního dědictví. Jsou dokladem technologické vyspělosti společnosti i jejího přístupu k nakládání s vodou v krajině. Tento doposud poněkud opomíjený typ staveb se tým odborníků zmíněného konsorcia pokusil zdokumentovat, identifikovat jejich hodnotu a sestavit komplex kritérií pro hodnocení jejich památkového významu, jejich ochranu a obnovu.

Na příkladech pěti modelových území v rámci České republiky (povodí Svitavy, horní Moravy, Moravice, Ploučnice a oblast Čáslavska), které se od sebe liší historickým vývojem, způsobem hospodaření i fyzicko-geografickými podmínkami, budou představeny různorodé typy vodohospodářských staveb: přehrady, malé vodní elektrárny, vodovody, náhony tesané v pískovcových masivech, objekty vodárenství a mnoho dalších.

PODROBNĚJŠÍ INFORMACE O PROJEKTU A HLAVNÍ VÝSTUPY DOSTUPNÉ NA:

<https://heis.vuv.cz/data/webmap/datovesady/projekty/vhobjekty>



Řešitelský tým

Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka,
veřejná výzkumná instituce

Národní památkový ústav

Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví,
veřejná výzkumná instituce

Univerzita Palackého v Olomouci, veřejná vysoká škola

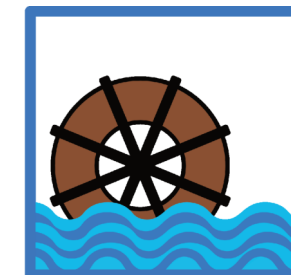
Historický ústav Akademie věd České republiky,
veřejná výzkumná instituce



Historické vodohospodářské objekty, jejich hodnota, funkce a význam pro současnou dobu

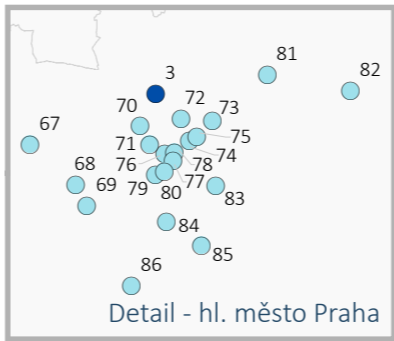
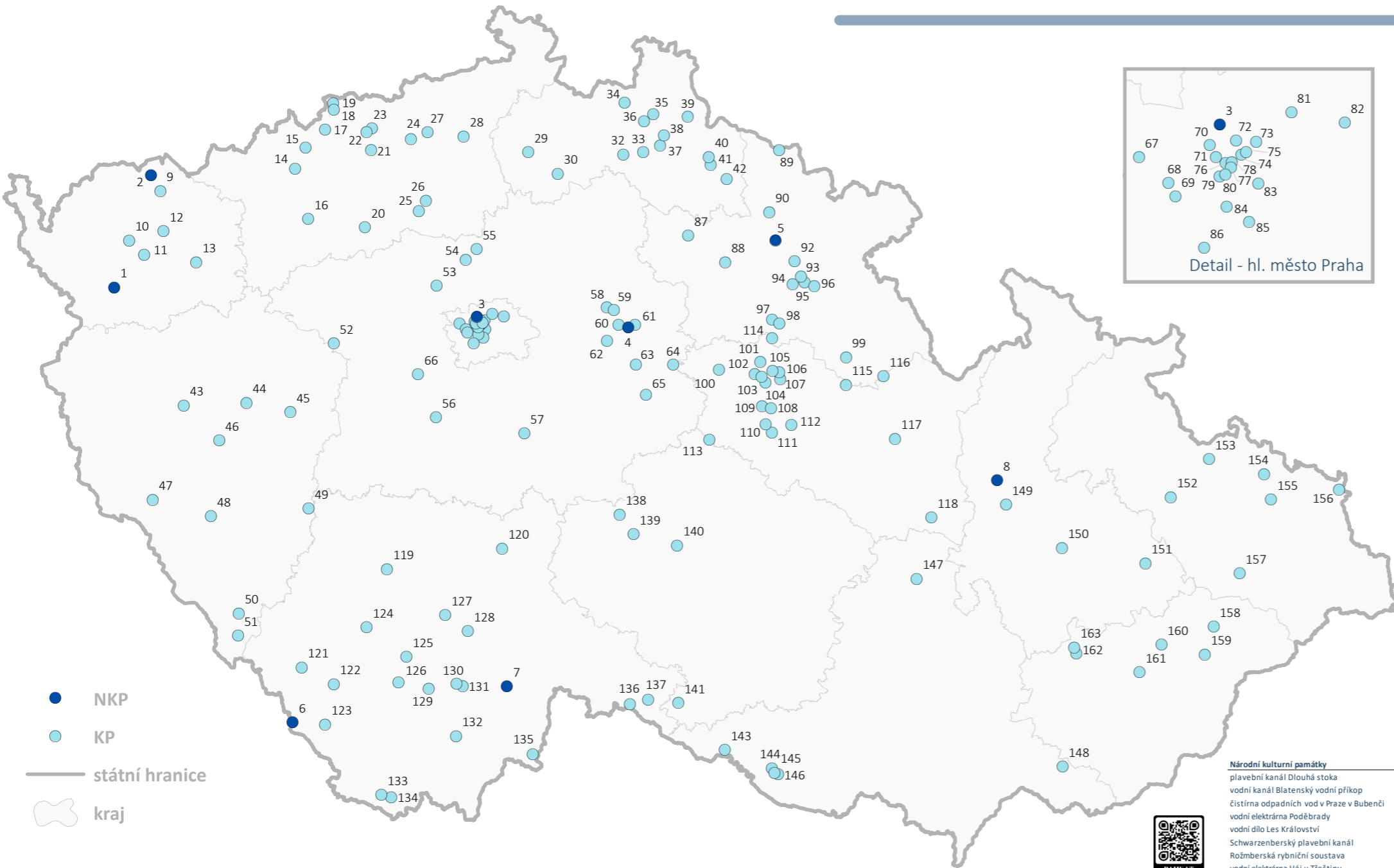
Projekt č. DG18P02OVV019

Realizovaný v rámci programu
NAKI II
Ministerstvo kultury ČR





VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY SOUČÁSTÍ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ ČR



Detail - hl. město Praha

- NKP
- KP
- státní hranice
- ⬭ kraj



Národní kulturní památky	číslo
plavební kanál Dlouhá stoka	1
vodní kanál Blatenský vodní příkop	2
čistírna odpadních vod v Praze v Bubenci	3
vodní elektrárna Poděbrady	4
vodní dílo Les Království	5
Schwarzenberský plavební kanál	6
letecký maják s vodojemem, Praha	7
vodní elektrárna Háj u Třeštiny	8



Pozn.: V seznamu nejsou uvedeny kašny a objekty na vodní pohon (vodní mlýny, pily, hamry a pod.), kterým se projekt metodicky nevěnoval.
Podrobnější informace o jednotlivých objektech lze nalézt v Památkovém katalogu (www.pamatkovykatalog.cz)

Kulturní památka	číslo	Kulturní památka	číslo
vodní elektrárna Pstruží u Merklína	9	areál bývalé úpravny vody a čerpací stanice vršovické vodárny, Praha	86
odvodňovací štola, Staré Sedlo	10	vodárna, Jičín	87
odvodňovací štola, Horní Slavkov	11	vodárna, Ostroměř	88
vodojem I, Karlovy Vary	12	vodárna, Pec pod Sněžkou	89
Studna, Bochov	13	vodní elektrárna Labský mlýn, Hostinné	90
vodárenská věž, Otvice	14	vodní dílo Stanovice	92
vodní dílo Jezeří	15	vodárna, Jaroměř	93
vodárenská věž, Žatec	16	parní staniční vodárna, Jaroměř	94
vodní dílo Janov (Hamerská)	17	studna, Jaroměř	95
vodní dílo Fláje	18	studna č. 4, Jaroměř	96
plavební kanál Český Jiřetín	19	vodní elektrárna Hradec Králové (Hučák)	97
bývalá vodárna, Citoibý	20	vodní elektrárna Hradec Králové (Moravský most)	98
věžový vodojem, Chudečice	21	vodní kanál Strouha (Alba), Častolovice	99
věž Obřího pramene	22	vodní elektrárna s mostem a jezem Píleouč	100
vodárna, Teplice	23	vodárna podzemní, Srch	101
Královský pramen, Řehlovice	24	vodárna, Pardubice	102
vodní elektrárna Libochovice	25	vodní kanál Císařský náhon, Pardubice	103
studna, Chotěšov	26	věžový vodojem, Pardubice	104
parní vodárna s cisternou, Ústí nad Labem	27	vodní kanál Počápský	105
studna, Zubrnice	28	akvadukt, Sezemice	106
Novozámecký rybník	29	akvadukt Na Zmlínce, Sezemice	107
mlýnský náhon s hrází Břehyňského rybníka	30	vodní kanál Řiční náhon, Chrudim	108
rumpál studny z Druzova	32	odvodňovací štola pyritových dolů, Lukavice	110
vodojem, Hodkovice nad Mohelkou	33	studna s přístřeškem, Žumberk	111
bývalý mlýn a továrna, Chrástava	34	vodárna, Chrást	112
vodní dílo Harcov	35	vodní dílo Pařížov	113
vodní dílo Rudolfov I & II	36	vodní kanál Opatovický	114
zemní vodojem a čerpací stanice, Jablonec nad Nisou	37	vodní kanál Plichovice	115
vodní dílo Mšeno	38	vodní kanál Myší díra, Litice nad Orlicí	116
vodní dílo Bílá Desná	39	vodárna - dva vodárenské pavilony, Česká Třebová	117
pavilon studny, Vysoké nad Jizerou	40	studna rumpálová, Jevíčko	118
studna, Vysoké nad Jizerou	41	vodní elektrárna Písek	119
vodní elektrárna Hřabačov	42	vodní nádrž Jordán	120
věžový vodojem, Heřmanova Huť	43	plavební kanál Horní Vltavice	121
dům s vodárenskou věží, Pízeň	44	drážní vodojem, Zbytiny	122
veřejná pumpa U Fitzů, Rokycany	45	vodojem, Želnavá	123
věžový vodojem, Chlumčany	46	vodní mlýn s elektrárnou, Bavorov	124
studna, Kout na Šumavě	47	Vihlavský rybník	125
bývalá vodní elektrárna Klatovy	48	rybník Nekysel a Kyselov	126
drážní vodárna, Kasejovice	49	jez Královcův mlýn, Vltava km 280,9	127
vodní elektrárna Čeňkova Píla	50	studna, Dolní Bukovsko	128
plavební kanál Vchynicko-tetovický	51	vodojem, Litvinovice	129
vodní mlýn s elektrárnou, Hřebežniky	52	Královský rybník	130
vodovodní přívaděč, archeologické stopy, Dřetovice	53	rybník Mrhal	131
vodní elektrárna Mířejovice	54	věžový vodojem, Trhové Sviny	132
plavební kanál Vraňansko-hořínský	55	Spirův jez, Vltava km 325,4	133
studniční stavení se studnou, Nový Knín	56	jez u Bílého mlýna, Vltava km 317,9	134
vodárenská věž, Benešov	57	věžový vodojem, Nová Ves nad Lužnicí	135
vodárenská věž, Nymburk	58	podzemní odvodňovací systém, Slavonice	136
vodárna tzv. Turecká věž, Nymburk	59	jez Moravská Dyje, Loucký mlýn, Staré Hobzí	137
studna, Poděbrady	60	studna „V Lázní“, Senožaty	138
věžový vodojem, Poděbrady	61	vodní dílo Sedlice	139
věžový vodojem, Pečky	62	vodojem, Skorkov	140
věžový vodojem, Kolín	63	vodovodní síť, Jemnice	141
věžový vodojem, Týnec nad Labem	64	jez Vranov, Dyje km 173	143
most Vojtěšského vodovodu, Kutná Hora	65	stará vodárna, Znojmo	144
vodovodní síť velkostatku Dolní Vlence	66	Loucký jez, Dyje km 130,7	145
vodovodní štola Světluška, Praha	67	jez Na hrázi, Dyje km 128,5	146
vodovod města Košíř, Praha	68	nádražní vodárna, Skalce nad Svitavou	147
vodovod Vidoule, Praha	69	vodní elektrárna Veselí nad Moravou	148
přečerpávací stanice Bruska, Praha	70	vodní elektrárna s náhonem Řimice	149
studna s mřížovou klecí, Praha	71	parní vodárna, Olomouc	150
vodárenská věž Letná, Praha	72	vodárna, Radíkov	151
vodárna Holešovice, Praha	73	vodárna, Vítkov	152
Novomlýnská vodárenská věž, Praha	74	věžový vodojem, Opava	153
vodní elektrárna a jez Holešovice, Praha	75	věžový vodojem, Hlučín	154
Staroměstská vodárenská věž, Praha	76	vodárna, Ostrava	155
studna, Praha	77	vodárna, Karviná	156
renesanční studna, Praha	78	studna, Štramberk	157
Malostranská vodárenská věž, Praha	79	vodní dílo Bystřička	158
Šitkovská vodárenská věž, Praha	80	vodní elektrárna Rokytnice	159
Libeňská vodárenská věž, Praha	81	plavební kanál - klauza Rajnochovice	160
letecký maják s vodojemem, Praha	82	vodní dílo Fryšták	161
Vinohradská vodárenská věž, Praha	83	Maxova vodárna s kašnou, Kroměříž	162
vodárna v Podolí, Praha	84	vodní elektrárna Kroměříž	163
vodárna v Michli, Praha	85		