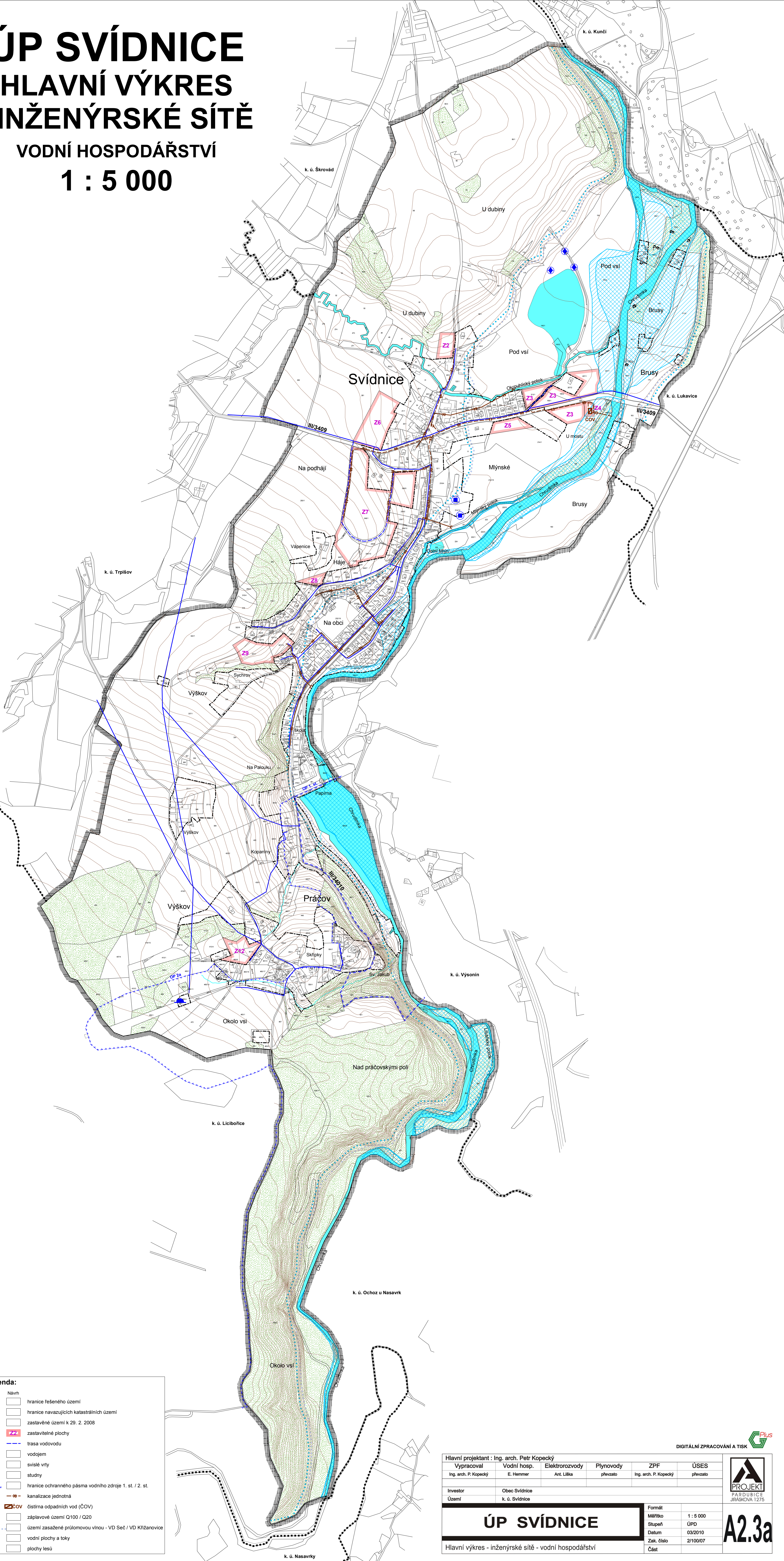


1 : 5 000



Legenda:

Stav	Návrh
	<input type="checkbox"/> hranice řešeného území
	<input type="checkbox"/> hranice navazujících katastrálních území
	<input type="checkbox"/> zastavěné území k 29. 2. 2008
	<input type="checkbox"/> zastavitelné plochy
	<input type="checkbox"/> trasa vodovodu
	<input type="checkbox"/> trasa odvodnění
	<input type="checkbox"/> vodojem
	<input type="checkbox"/> svislé vrtý
	<input type="checkbox"/> studny
	<input type="checkbox"/> hranice ochranného pásma vodního zdroje 1. st. / 2. st.
	<input type="checkbox"/> kanalizace jednotná
	<input type="checkbox"/> čistírna odpadních vod (ČOV)
	<input type="checkbox"/> záplavové území Q100 / Q20
	<input type="checkbox"/> území zasažené průlomovou vlnou - VD Seč / VD Křižanovice
	<input type="checkbox"/> vodní plochy a toky
	<input type="checkbox"/> plochy lesů

Hlavní projektant : Ing. arch. Petr Kopecný					
Vypracoval	Vodní hosp.	Elektrozvody	Plynovody	ZPF	ÚSES
Ing. arch. P. Kopecný	E. Hemmer	Ant. Liška	převzato	Ing. arch. P. Kopecný	převzato
Investor	Obec Svídnice				
Území	k. ú. Svídnice				
<div><h1>ÚP SVÍDNICE</h1></div>				Formát	
				Měřítko	1 : 5 000
				Stupeň	ÚPD
				Datum	03/2010
				Zak. číslo	2/100/07
Hlavní výkres - inženýrské sítě - vodní hospodářství				Část	