

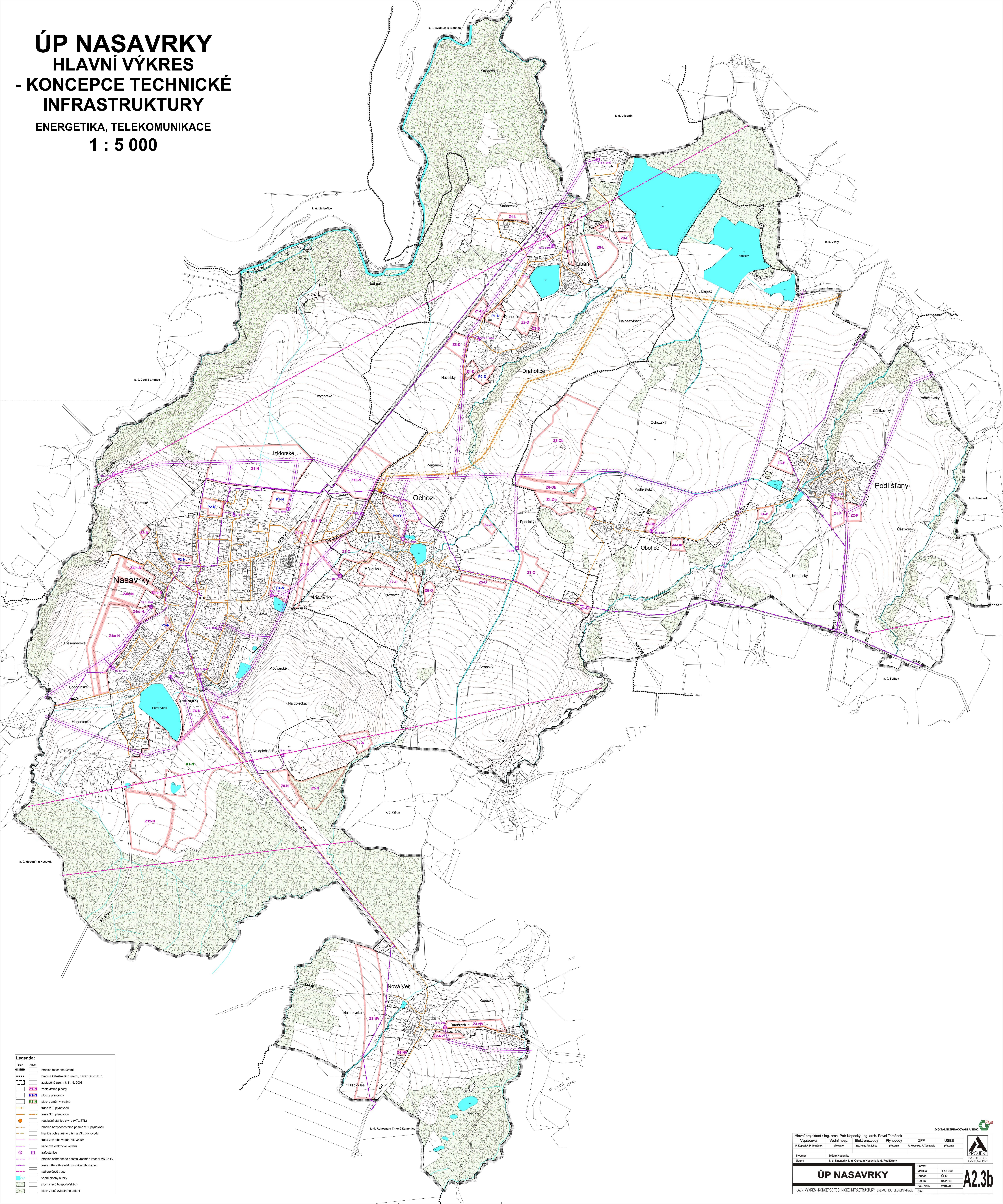
ÚP NASAVRKY

HLAVNÍ VÝKRES

- KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

ENERGETIKA, TELEKOMUNIKACE

1 : 5 000



Legenda:	
	Silnice
	Nádraží
	hranice federálního území
	hranice katastrálních území, navazujících k. ú.
	zastavěné území k 31. 5. 2008
	Z1-N zastavěné plochy
	P1-N plochy přestavby
	K1-N plochy změn v krajině
	trasa VTL plynovodu
	trasa STL plynovodu
	regulační stanice plynu (RTU/STL)
	trasa bezodratového pásmu VTL plynovodu
	trasa ochranného pásmu VTL plynovodu
	trasa vnitřního vedení VN 35 kV
	kabeľové elektrické vedení
	trafaostanice
	trasa ochranného pásmu vnitřního vedení VN 35 kV
	trasa dálkového telekomunikačního kabelu
	radiovéřové trasy
	vodní plochy a řeky
	plochy lesu hospodářských
	plochy lesu zvláštního určení

Hlavní projektant : Ing. arch. Petr Kopecký, Ing. arch. Pavel Tománek						ZPF		ÚSES	
Vypracoval		Vodní hosp.		Elektronizovaný		Plynovody			
P. Kopecký, P. Tománek		plánoval		Ing. Kocík A. Libka		plánoval		P. Kopecký, P. Tománek plánoval	
Investor		Město Nasavrky							
Území		k. ú. Nasavrky, k. ú. Ochoz u Nasavrky, k. ú. Podlíšťany							
<div>ÚP NASAVRKY</div>						Formát		1 : 5 000	
						Měřítko		GPS	
						Stupeň		Datum	
						Datum		04/2010	
						Zak. číslo		210208	
HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ENERGETIKA, TELEKOMUNIKACE						Číslo			

A2.3b



A2.3b