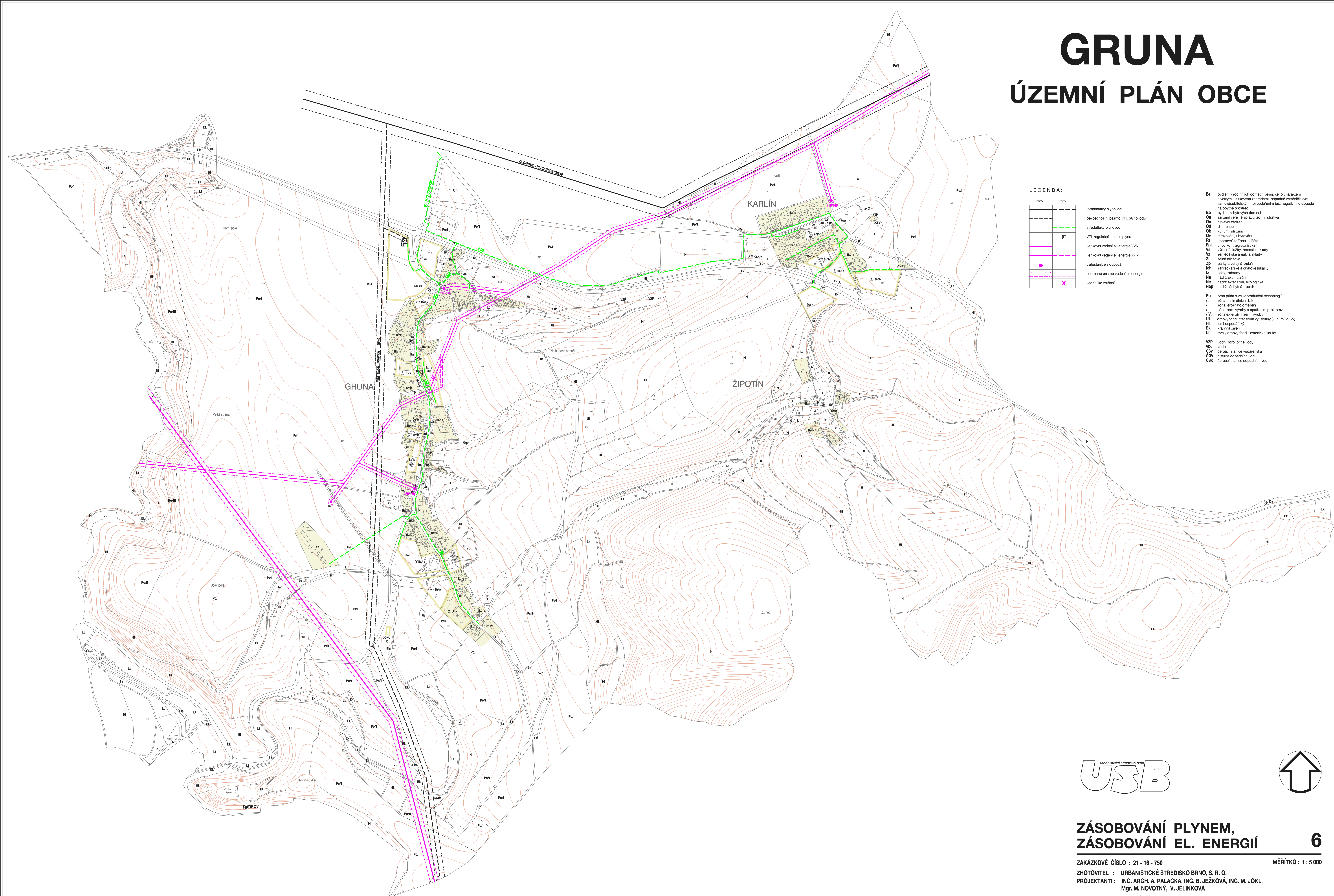


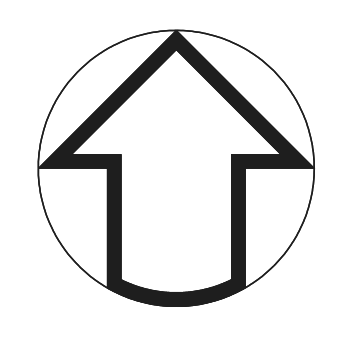
GRUNA

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE



LEGENDA:

stav	stav
	vysokepotlakovy plynovod
	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
	středetlakový plynovod
	VTL regulační stanice plynu
	venkovní vedení el. energie VN
	venkovní vedení el. energie 22 kV
	trafostanice sloupová
	ochranné pásmo vedení el. energie
	vedení ke zrušení
	Bz bydlení v rodinných domech vesnického charakteru s velkými užitkovými zahradami, případně zemědělským samostatným hospodářstvím bez negativního dopadu na obecní prostředí
	Bb bydlení v bytových domech
	Oa zařízení veřejné správy, administrativní
	Oc distribuce
	Ok kulturní zařízení
	Ov stravování, ubytování sportovní zařízení - hřiště
	Rk chov koní, agronomická
	Vz výrobní služby, řemesla, sklady zemědělské areály a sklady
	Zh zelení hřbitova
	Zp zahrádkářské a chatové lokality
	Iz sady, zahrady
	Na nádrž akumulční
	Ne nádrž extenzivní, ekologická
	Nep nádrž závlhová - polní
	Po orná půda s velkoprodukční technologií
	IL zóna minimálního rizika
	IL zóna erozního omezení
	III zóna země. výroby s opatřením proti erozi
	IV zóna extenzivní země. výroby
	Ut dřevný fond intenzivně využívavý (kulturní louky)
	Hi les hospodářský
	Ek krajinná zelení
	Lt trvalý dřevný fond - extenzivní louky
	VZP vodní zdroj pitné vody
	VDU vodjem
	CSN čerpací stanice vodárenská
	ČOV čistírna odpadních vod
	ČSK čerpací stanice odpadních vod



ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM, ZÁSOBOVÁNÍ EL. ENERGIÍ

6

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 21 - 16 - 750 MĚŘÍTKO : 1 : 5 000

ZHOTOVITEL : URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, S. R. O.
PROJEKTANTI : ING. ARCH. A. PALACKÁ, ING. B. JEŽKOVÁ, ING. M. JOKL,
Mgr. M. NOVOTNÝ, V. JELÍNKOVÁ

POŘIZOVATEL : OBECNÍ ÚŘAD GRUNA DATUM : PROSINEC 2002

Neoprávněné užití dat, úzkostření, reprodukce nebo jiné šíření, zejména elektronicky, je přísně zakázáno. © 2002 Urbanistické středisko Brno, s.r.o. Všechna práva vyhrazena. Technická zpráva ve formě elektronického dokumentu. Číslo: 21-16-750/02. Datum: prosinec 2002.