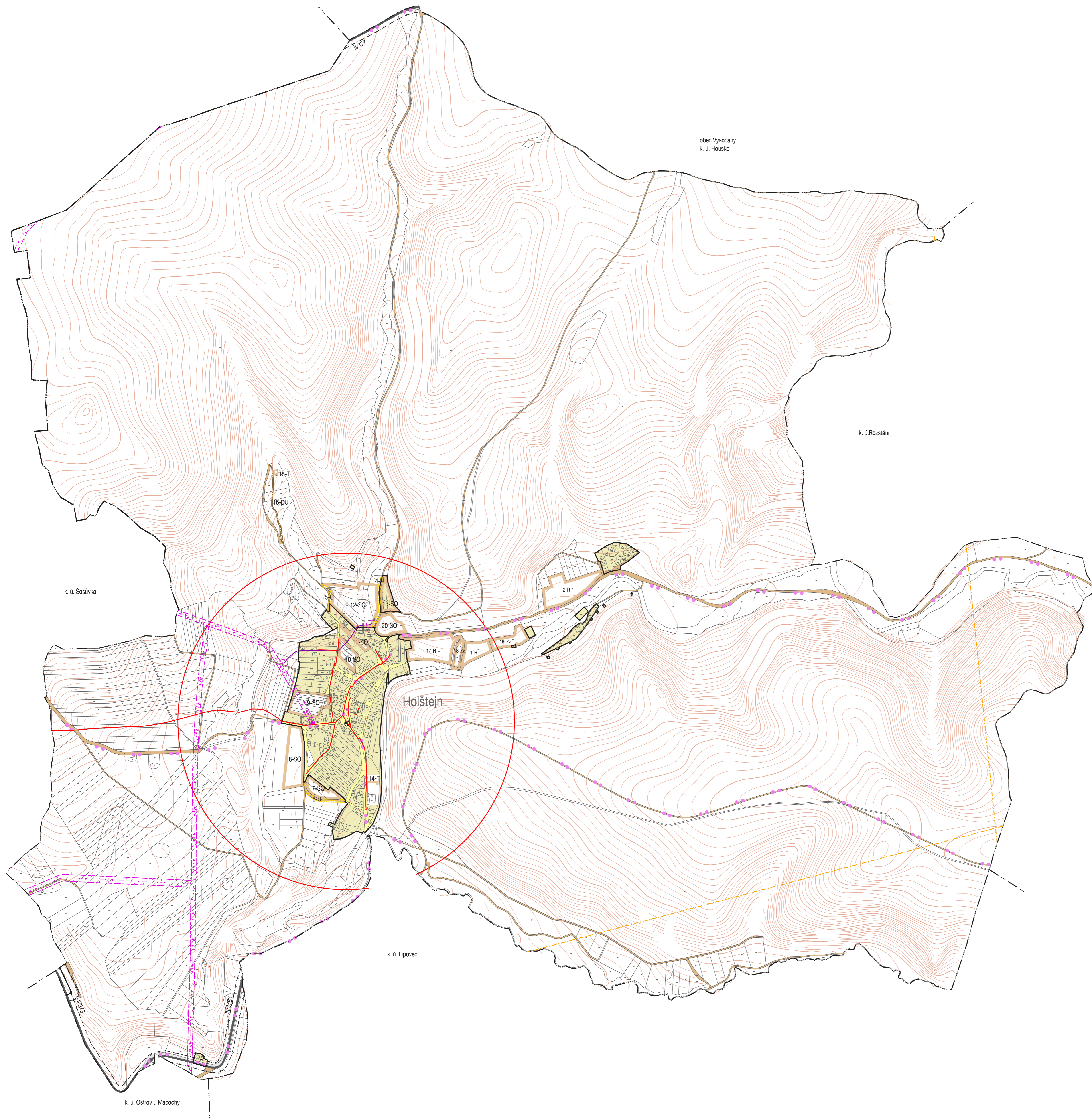


HOLŠTEJN

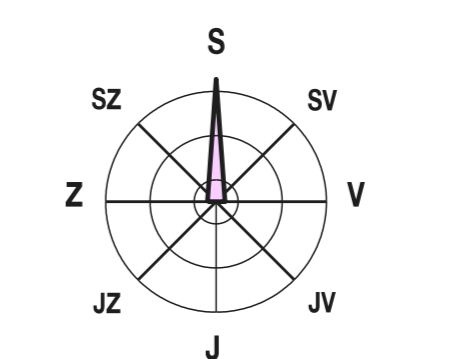
ÚZEMNÍ PLÁN



DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - zásobování el. energií, plynem, spoje	
stav	návrh		VTL plynovod
		plochy silniční dopravy	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
		komunikace II. a III. třídy	STL plynovod
		plochy a koridory veřejných prostranství	nadzemní vedení vn
		plochy účelových komunikací	traťobanice
		ochranné silniční pásmo	ochranné pásmo nadzemního vedení vn
		cyklistické trasy	podzemní vedení vn
		autobusové zastávky	trasa radioreléového páprsku
		izochrony dostupnosti 500 m	

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal:	Zastupitelstvo obce Holštejn
Číslo jednací:	
Datum vydání:	
Datum nabytí účinnosti:	
Oprávněná osoba pořizovatele:	Ing. arch. JIŘÍ KOUREL
Jméno a příjmení:	vedoucí oddělení ÚP a PR SU MÚU Blansko
Podpis:	
Razítko:	

Zhotovitel:	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o., Přikop 8, 602 00 Brno	Razítko:
Podpis:		
Jméno a příjmení:	Ing. arch. Emil Navrátil, 742	
Funkce:	řídící projektant	



AQUA
PROCON

urbanistické středisko brno
USB

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY A ENERGETIKY - ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM A ELEKTRICKOU ENERGIÍ A SPOJE

HOLŠTEJN - ÚZEMNÍ PLÁN		
EVIDENČNÍ ČÍSLO:	28 - 001 - 222, 1280308	USB
ZHOTOVITEL:	URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S. R. O.	
PROJEKTANT:	ING. ARCH. E. NAVRÁTIL ING. M. JOKL, ING. P. VESELÝ, MGR. M. NOVOTNÝ V. JELÍNKOVÁ	
POŘIZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD BLANSKO	
MĚŘÍTKO:	1:5 000	3
DATUM:	10 / 2011	