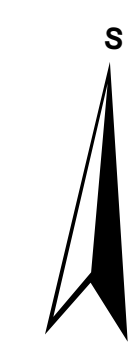
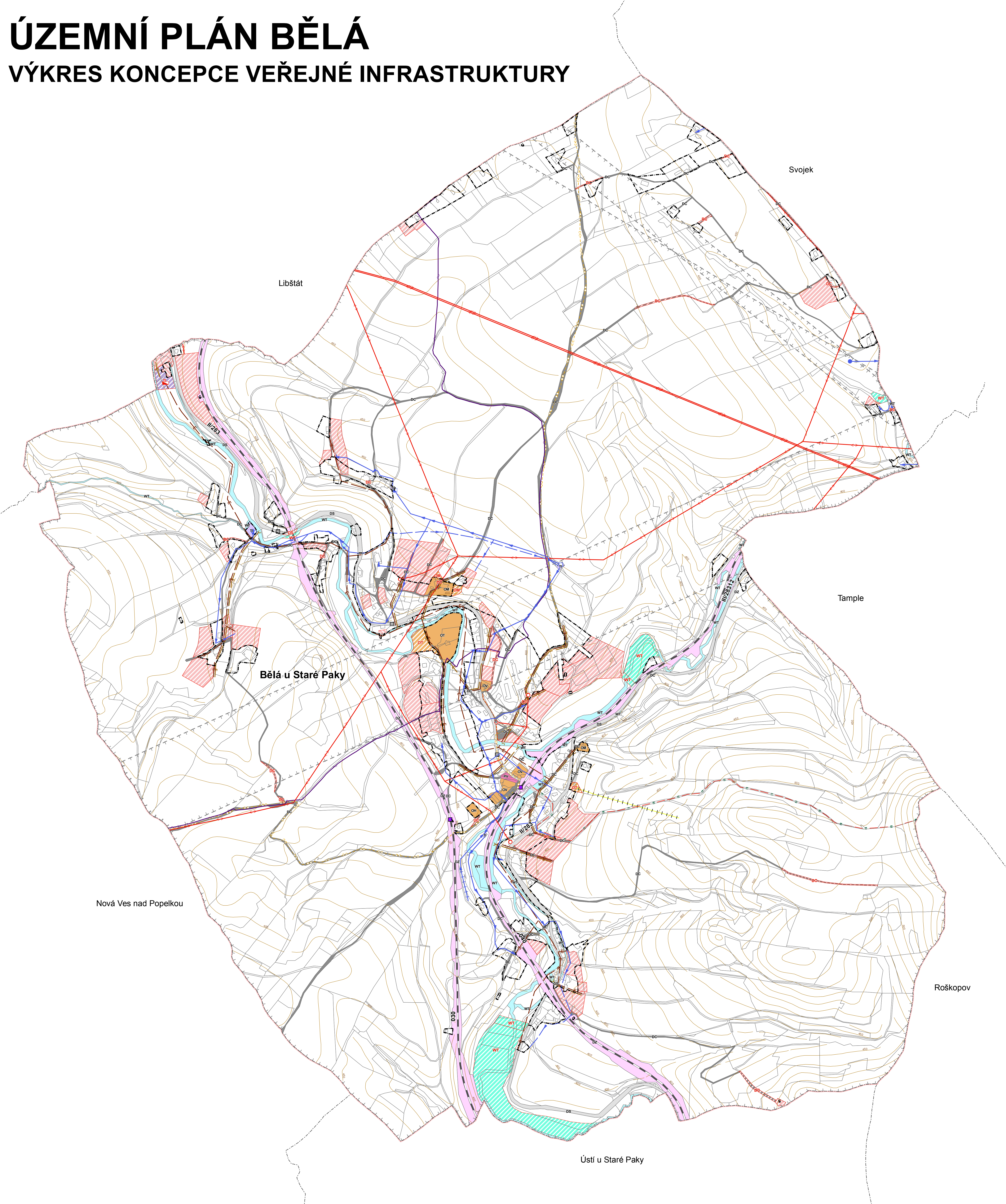


# ÚZEMNÍ PLÁN BĚLÁ

## VÝKRES KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ	
stav	návrh
	Hranice řešeného území - shodné s hranicemi obce
	Hranice katastrálního území
	Hranice zastavěného území k 6.10.2009
	Vrstevnice (po 10 m)
	Plochy přestavby
	Zastavitelné plochy
PLOCHY VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY	
Plochy občanského vybavení	
OV	Veřejná infrastruktura
OM	Komerční zařízení
OT	Tělovychovná a sportovní zařízení
OH	Hřbitovy
Plochy veřejných prostranství	
PV	Veřejná prostranství
Plochy dopravní infrastruktury	
DS	Plochy silniční dopravy
DC	Plochy místní dopravy
DZ	Plochy drážní dopravy
Plochy technické infrastruktury	
TI	Plochy technické infrastruktury
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
Plochy vodní a vodo hospodářské	
WT	Vodní toky a plochy
WV	Vodní toky a plochy
DOPRAVA	
	Autobusová zastávka
	Železniční zastávka
	Celostátní železniční dráha
	Pěší komunikace (chodník)
	Cyklotrasa
	Turistická trasa
	Lýžařský vlek
ZÁSOBOVÁNÍ VODOU	
	Vodojem
	Čerpací stanice vody
	Vodovodní řad
	Vodní zdroj
	Vodní zdroj - zářez
KANALIZACE	
	Čistírna odpadních vod
	Kanalizace splašková
	Kanalizace dešťová
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	
	Transformační stanice
	Venkovní vedení elektrické sítě vysokého napětí 1-35 kV
	Venkovní vedení elektrické sítě velmi vysokého napětí 110 kV
	Kabelové vedení elektrické sítě vysokého napětí 1-35 kV
SPOJE	
	Dálkový komunikační kabel
	Pásmo radioreléové trasy



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal: <b>Zastupitelstvo obce Bělá</b>	Oprávněná úřední osoba pořizovatele: <b>Jaromír Mejsnar</b>
Číslo jednací:	Funkce: <b>Vedoucí oddělení územního plánování</b>
Datum vydání:	Podpis:
Datum nabytí účinnosti:	Razítko:

ÚZEMNÍ PLÁN BĚLÁ		
Objednatel: <b>Obec Bělá</b>	Pořizovatel: <b>Městský úřad Semily</b>	
Zhotovitel: <b>Institut regionálních informací, s.r.o. </b>	Oprávněný zástupce: <b>Ing. Milada Kadlecová</b>	
Hlavní projektant: <b>Ing. arch. Michal Hadlač</b>	Číslo autorizace: <b>03 497</b>	
Zodpovědný projektant: <b>Ing. Petra Šalapková</b>	Urbanistické řešení: <b>Ing. arch. Martina Kabelková</b>	
<b>VÝKRES KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY</b>		Měřítko <b>1 : 5 000</b>
		<b>B.3</b>