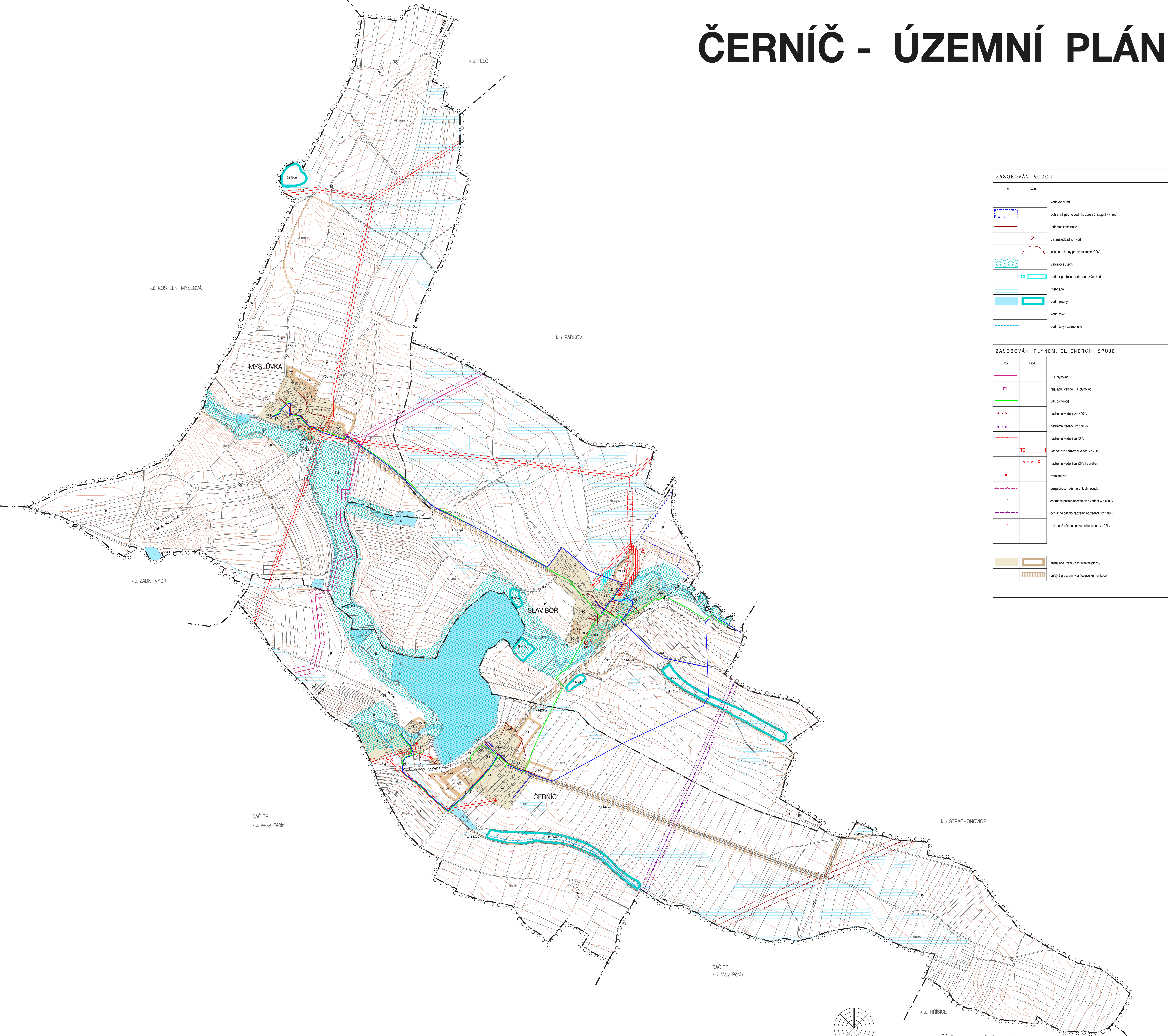


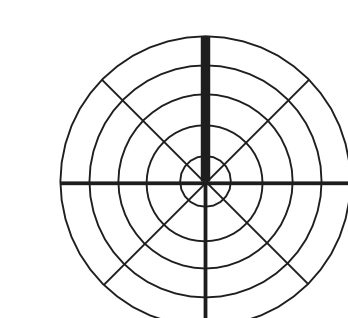
# ČERNÍČ - ÚZEMNÍ PLÁN



ZASOBOVÁNÍ VODOU		
stav	ukázk	
—		vodovodní řád
—		ochranné pásmo vodního zdroje 2. stupně - vlnění
—		ochranné pásmo vodního zdroje 1. stupně - vlnění
—		jaderná kanalizace
—	☒	čistírna odpadních vod
—	—	pásmo ochrany prostředí kolem ČOV
—	—	záplavová území
—	TX	koridor pro řešení entařských vod
—	—	meliorace
—	—	vodní plochy
—	—	vodní toky
—	—	vodní toky - zadržovací

ZASOBOVÁNÍ PLYNEM, EL. ENERGIÍ, SPOJE		
stav	ukázk	
—		VTL plynovod
—	—	regulační stanice VTL plynovodu
—		STL plynovod
—	—	nadměrní vedení vn 400kV
—	—	nadměrní vedení vn 110 kV
—	—	nadměrní vedení vn 220kV
—	TE	koridor pro nadměrní vedení vn 220kV
—	—	nadměrní vedení vn 220kV ke zrušení
—	—	trafostanice
—	—	bezpečnostní pásmo VTL plynovodu
—	—	ochranné pásmo nadměrního vedení vn 400kV
—	—	ochranné pásmo nadměrního vedení vn 110kV
—	—	ochranné pásmo nadměrního vedení vn 220kV
—	—	zastavěná území / zastavěné plochy
—	—	veřejná prostranství a územní komunikace



USB

PŘÍLOHA D OPATŘENÍ OBECNÉ PŮVAHY  
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

II.6

EVIDENČNÍ ČÍSLO : 26 - 002 - 091  
ZHOTOVITEL : URBANISTICKÉ STŘEDISKO BRNO, SPOL. S. R. O.  
PROJEKTANTI : ING. ARCH. I. GOLEŠOVÁ, ING. B. JEŽKOVÁ, ING. P. VESELY, MGR. M. NOVOTNÝ  
POŘIZOVATEL : MĚSTSKÝ ÚŘAD TELČ, odbor rozvoje a územního plánování

MĚŘÍTKO : 1:5000  
DATUM : PROSINEC 2008