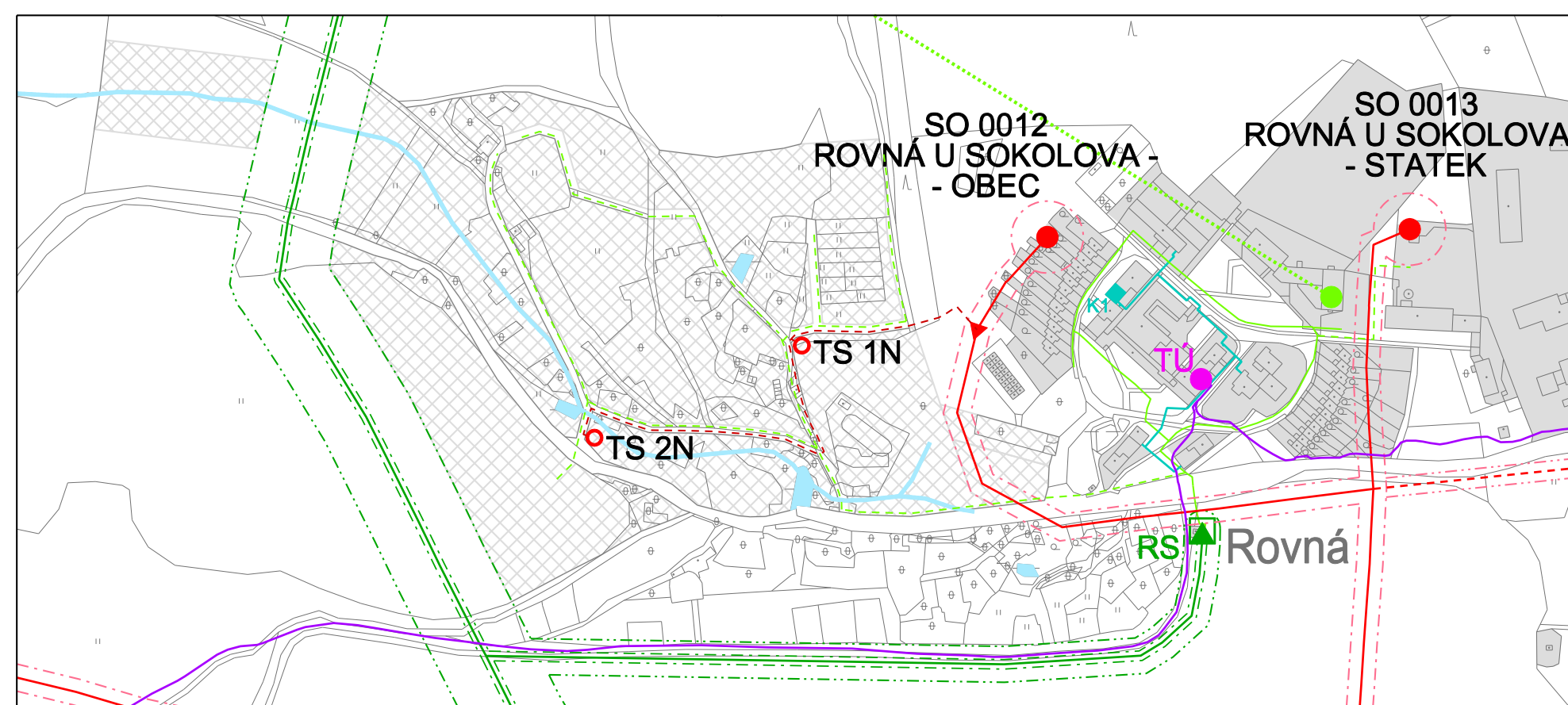
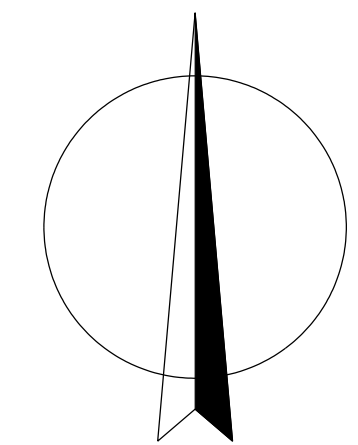


ÚZEMNÍ PLÁN ROVNÁ

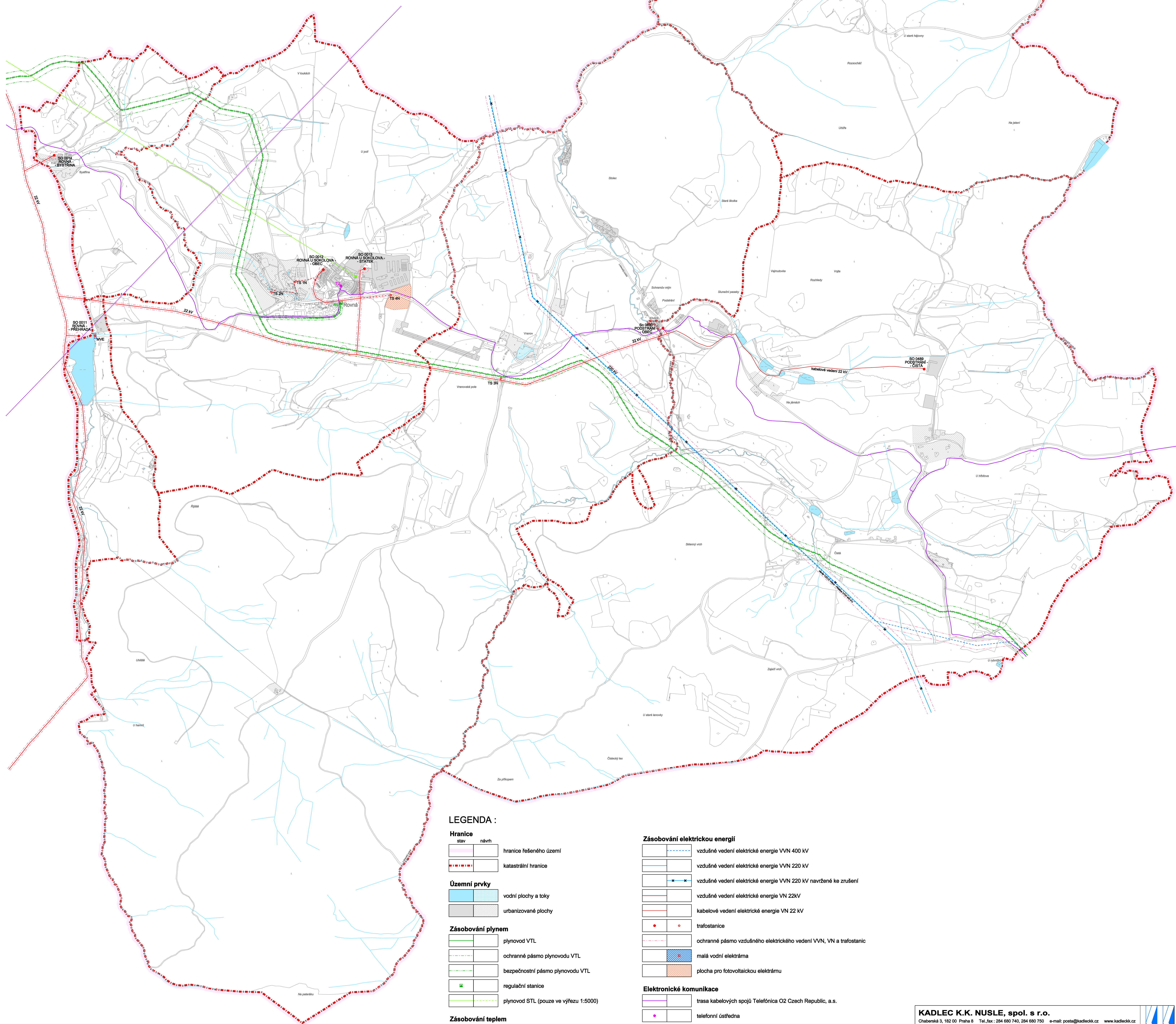
návrh územního plánu



Výřez Rovná 1:5000



M.: 1:10000



LEGENDA :

Hranice

- hranice řešeného území
- katastrální hranice

Územní prvky

- vodní plochy a toky
- urbanizované plochy

Zásobování plynem

- plynovod VTL
- ochranné pásmo plynovodu VTL
- bezpečnostní pásmo plynovodu VTL
- regulační stanice
- plynovod STL (pouze ve výřezu 1:5000)

Zásobování teplem

- tepelné rozvody (pouze ve výřezu 1:5000)
- kotelna (pouze ve výřezu 1:5000)

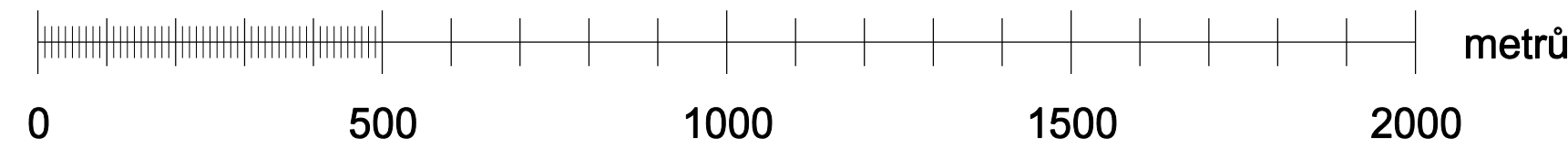
Zásobování elektrickou energií

- vzdušné vedení elektrické energie VVN 400 kV
- vzdušné vedení elektrické energie VVN 220 kV
- vzdušné vedení elektrické energie VVN 220 kV navržené ke zrušení
- vzdušné vedení elektrické energie VN 22 kV
- kabelové vedení elektrické energie VN 22 kV
- trafostanice
- ochranné pásmo vzdušného elektrického vedení VVN, VN a trafostanic
- malá vodní elektrárna
- plocha pro fotovoltaickou elektrárnu

Elektronické komunikace

- trasa kabelových spojů Telefonica O2 Czech Republic, a.s.
- telefonní ústředna
- radioreleové spoje s vysílačem T-Mobile Czech Republic, a.s.
- radioreleové spoje České radiokomunikace, a.s.

C3. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA - ENERGETIKA A ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE



KADLEC K.K. NUSLE, spol. s r.o.			
Chaberská 3, 192 00 Praha 9 Tel./fax: 284 980 740, 284 680 750 e-mail: posta@kadlecck.cz www.kadlecck.cz			
Projednatel:	Ing. arch. Daniela Bředová	Členky projektu:	Ing. Jan Bělavý
Projekční ústav:	Obec Rovná	Členky projektu:	Ing. Jiří Kumpár
Objekt:	Územní plán	Číslo projektu:	362/2009
Stupeň:	NÁVRH ÚP	Datum:	12.2009
Měřítko:	1:10000	Číslo listu:	C3.
Technická infrastruktura - energetika a elektronické komunikace			