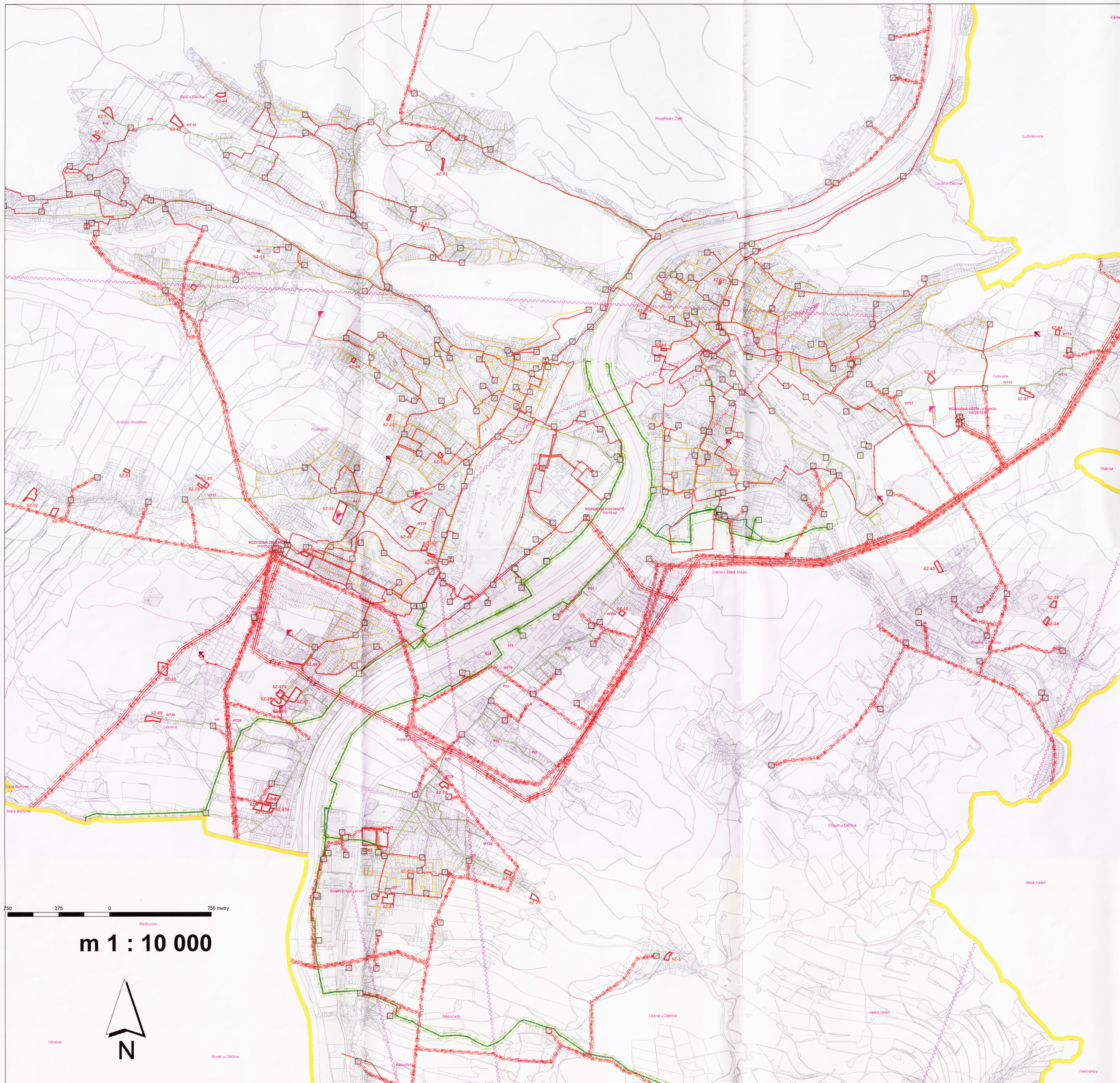




ÚZEMNÍ PLÁN MĚSTA DĚČÍN

6. změna ÚP

Energetika a spoje



Legenda

- hranice správního území města
- hranice katastrů
- zastavěné území
- rozvojivé plochy 6. změny
- venkovní vedení ZVN
- venkovní vedení VVN
- venkovní vedení VN 35 kV
- venkovní vedení VN 35 kV návrh
- venkovní vedení VN 22 kV návrh
- kabelové vedení 35 kV
- kabelové vedení 22 kV
- kabelové vedení 22 kV návrh
- radioreléová trasa - stav
- stávající elektro rozvodny
- transformovna - stav
- rozvodna - stav
- distribuční trafostanice - stav
- rozvodna návrh
- distribuční TS návrh
- OP plochy / zařízení na ZVN, resp. VVN - stav
- OP plochy / zařízení na ZVN, resp. VVN - návrh
- OP plochy / zařízení na ZVN, resp. VVN - rezerva
- OP plynovodu VVTL a VTL - stav
- VTL plynovod
- STL plynovod
- STL plynovod - návrh
- OP plochy / objektu na síti VVTL a VTL - stav
- NTL plynovod stav
- NTL plynovod návrh
- bezpečnostní pásmo plynovodu nebo objektů na síti - stav
- regulační stanice plynu VTL/STL/NTL - stav
- kotelna - stav
- předávací stanice - stav

750 375 0 750 metry

m 1 : 10 000



Záznam o účinnosti 6. změny územního plánu města Děčín	
a) Změnu územního plánu vydal:	Zastupitelstvo města Děčín
b) Číslo jednací:	Usnesení č.: 24/1001/07/01
datum vydání 6. změny územního plánu:	ze dne: 21. 1. 2010
datum nabytí účinnosti 6. změny územního plánu:	ze dne: 16. 1. 2010
c) jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele; otisk úředního razítka:	Ing. Věra Jančová, vedoucí odboru. Odbor rozvoje Magistrátu města Děčín

Zodpovědný projektant: Ing. Milan Šobr, Energetické projekty

	URBANISTICKÝ ÚSTAV v Ústí n. Labem, O - PROJEKT - pracoviště Teplice Ing. A. Ošba, autorizovaný architekt autorizace ČKA č. 01 729, ze dne 7.7.1993 Ing. Antonín Ošba 415 01 Teplice, Kalašova 1744/9 telefon 447 53290 a.oseba@melit.cz	spolupráce: Ing. Ivánka Ebroňová Ing. Vladimír Budínský Ing. Milan Kašpárek Ing. Milan Šobr Jana Zelenáková	zakázka č.: 0707/2007 Statutární město DĚČÍN pořizovatel: Úřad územního plánování odbor rozvoje Magistrátu města Děčín datum: Leden 2010	číslo výkresu: 1b4
--	---	--	--	------------------------------