

# I.2c - HLAVNÍ VÝKRES ENERGETIKA A SPOJE

	hranice řešeného území
	hranice katastru
	zastavěné území k 31.10.2013
	zastavitelné plochy

stav	návrh	
		nadzemní elektrické vedení VVN
		nadzemní elektrické vedení VN
		kabelové elektrické vedení VN
		trafostanice s označením
		trafostanice ke zrušení
		rozvodna
		ochranné pásmo el. vedení VVN, VN a trafostanice
		dálkový kabel spojů
		radioreleová trasa
		základnová stanice
		rádiové komunikační zařízení
		VTL plynovod
		STL plynovod
		regulační stanice plynu
		stanice katodové ochrany plynu
		katodová ochrana plynu
		ochranné a bezpečnostní pásmo plynovodu

## Územní plán Ropice

POŘIZOVATEL : MěÚ Třinec OSŘ ÚP  
 ZPRACOVATEL : HaskoningDHV  
 Czech Republic, spol. s r.o.  
 Ing.arch.Karel Bařínka  
 SPOLUPRÁCE : Roman Staněk - CAD  
 DATUM : Leden 2015  
 MĚŘÍTKO : 1 : 5 000