

I.2 - HLAVNÍ VÝKRES URBANISTICKÁ KONCEPCE

LEGENDA :

	hranice řešeného území
	hranice katastru
	hranice zastavěných území k 31.10.2013
	zastavitelné plochy

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

plochy stabilizované	plochy změn (návrh)	
Br	Br	plochy bydlení
Ov		plochy občanského vybavení
Os	Os	plochy občanského vybavení - sport
Oh		plochy občanského vybavení - hřbitovy
Vs	Vs	plochy výroby a skladování
Ti		plochy technické infrastruktury
Pv		plochy veřejných prostranství
Dz		plochy drážní dopravy
Ds	Ds	plochy silniční dopravy
Zv	Zv	plochy sídelní zeleně
W		plochy vodní a vodohospodářské
No		plochy zemědělské - orná půda
Nz		plochy zemědělské - sady, zahrady
Nt		plochy zemědělské - trvalé travní porosty
Np	Np	plochy přírodní
Nk		plochy smíšené nezastavěného území
L		plochy lesní

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

stav	návrh	
		regionální biokoridory ÚSES
		lokální biocentra ÚSES
		lokální biokoridory ÚSES

KONCEPCE DOPRAVY

stav	návrh	
		železnice celostátní
		železnice regionální
		vlečka
		silnice I. třídy
		místní komunikace
		účelová komunikace
		významná pěší trasa
		stezka pro pěší a cyklisty
		most
		zastávka autobusové dopravy

KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

	veřejný pitný vodovod
	kanalizace splašková
	čistička odpadních vod (ČOV)
	čistička odpadních vod (ČOV) ke zrušení
	čerpací stanice kanalizace
	nadzemní elektrické vedení VN
	trafostanice
	trafostanice ke zrušení
	STL plynovod

Územní plán Ropice

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

