

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 změn (návrh)	plochy změn (návrh)
Br		
Ov		
Os		
Oh		
Vs		
Ti		
Pv		
Dz		
Ds		
Zv		
W		
No		
Nz		
Nt		
Np		
Nk		
L		

plochy bydlení
plochy občanského vybavení
plochy občanského vybavení - sport
plochy občanského vybavení - hřbitovy
plochy výroby a skladování
plochy technické infrastruktury
plochy veřejných prostranství
plochy drážní dopravy
plochy silniční dopravy
plochy sídelní zeleně
plochy vodní a vodohospodářské
plochy zemědělské - orná půda
plochy zemědělské - sady, zahrady
plochy zemědělské - trvalé travní porosty
plochy přírodní
plochy smíšené nezastavěného území
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

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