

1. VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

1 : 5 000

			VYMEZENÍ ŘEŠENÝCH PLOCH
STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			HRANICE OBCE
			HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 1. 8. 2009
			HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
			HRANICE ÚZEMNÍCH REZERV DOPRAVNÍCH KORIDORŮ

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY STABILIZOVANÉ	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY REZERV	
SO	SO		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
ZO			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
OV	OV		PLOCHY TĚLOVÝCHOVNÝCH A SPORTOVNÍCH ZAŘÍZENÍ
OS	OS		PLOCHY HŘBITOVŮ
OH	OH		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
ZV	ZV		PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
	DS		PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ
DD	DD		PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ
DK		DK	PLOCHY DOPRAVNÍCH KORIDORŮ
TI	TI		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
VS			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
SK			PLOCHY SKLÁDKY
NZ			PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NL			PLOCHY LESNÍ
VV			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
PP			PLOCHY PŘÍRODNÍ

			EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA ŘEKA OSTRAVICE
			OCHRANNÉ PÁSMO LESA 50m OD OKRAJE POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
			VYMEZENÍ CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ VÝHRADNÍCH LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN HLUBINNÉ TĚŽBY
			VYMEZENÍ DOBÝVACÍCH PROSTORŮ NEROSTNÝCH SUROVIN POVRCHOVÉ TĚŽBY
			VYMEZENÍ PROGNÓZNÍCH ZDROJŮ NEROSTNÝCH SUROVIN
			VYMEZENÍ PODDOLOVANÝCH ÚZEMÍ
			VYMEZENÍ ÚZEMÍ S DOZNĚLÝMI VLIVY DŮLNÍ ČINNOSTI / NEOVLIVNĚNÉ DŮLNÍ ČINNOSTI
			VYMEZENÍ AKTIVNÍCH SESUVŮ
			VYMEZENÍ POTENCIÁLNÍCH SESUVŮ
			OCHRANNÉ PÁSMO HŘBITOVA 100m OD HRANICE POZEMKU

			NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
			PAMÁTNÝ STROM
			PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU (KŘÍŽ, KAPLIČKA, PAMÁTNÍK)
			VZROSTLÝ STROM

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			CELOSTÁTNÍ ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ S OZNAČENÍM (NÁVRH ZDVOUKOLEJNĚNÍ A OPTIMALIZACE)
			SILNICE II. A III. TŘÍDY S OZNAČENÍM
			MÍSTNÍ KOMUNIKACE
			ŠÍRKOVÉ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
			ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
			VÝZNAMNÉ KOMUNIKACE PRO CHODCE
			TURISTICKÉ TRASY (Z - zelená dle Klubu českých turistů)
			SAMOSTATNÉ STEZKY PRO CYKLISTY / CYKLISTICKÉ A CYKLOTURISTICKÉ TRASY VEDENÉ PO OSTATNÍCH KOMUNIKACÍCH S OZNAČENÍM (dle Klubu českých turistů)
			PARKOVACÍ (P) A MANIPULAČNÍ PLOCHY (BEZ OZNAČENÍ)
			ZASTÁVKY HROMADNÉ DOPRAVY OSOB AUTOBUSOVÉ / ŽELEZNIČNÍ
			OCHRANNÁ SILNIČNÍ PÁSMA (silnice II.a III. třídy - 15 m) / OCHRANNÁ PÁSMA DRÁHY (celostátní dráha - 60 m; vlečka - 30 m)

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		VODNÍ ZDROJ
		VODOJEM ZEMNÍ / VĚŽOVÝ
		PŘÍVODNÍ ŘAD OSTRAVSKÉHO OBLASTNÍHO VODOVODU
		HRANICE STANOVENÉHO ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU OSTRAVICE
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVODNĚ VODNÍHO DÍLA ŠANCE
		VEDENÍ VVN 110 a 400 kV - NADZEMNÍ, S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, VODIČE BEZ IZOLACE S OCHRANNÝM PÁSMEM
		VEDENÍ VN 22 kV - NADZEMNÍ, ZÁVĚSNÝ KABEL
		VEDENÍ VN 22 kV - ZEMNÍ, KABELOVÉ
		DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE 22/0,4 kV (TR)
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD (VTL) S BEZPEČNOSTNÍM PÁSMEM
		VYSOKOTLAKÁ REGULAČNÍ STANICE PLYNU (RS)
		STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (STL) - GREEN GAS - DPB a.s.

PLOCHY ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

		REGIONÁLNÍ BIOCENRA ÚSES
		LOKÁLNÍ BIOCENRA ÚSES
		OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍCH BIODORŮ