



# ÚZEMNÍ PLÁN JESENÍK N. O.

## - ODŮVODNĚNÍ

### II.2.c) VÝKRES PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁBORŮ PŮDNÍHO FONDU

	HRANICE OBCE
	KATASTRÁLNÍ HRANICE
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE BONITNÍCH PŮDNĚ EKOLOGICKÝCH JEDNOTEK
	KÓD BPEJ
	KÓD LESNÍHO POZEMKU
	TŘÍDA OCHRANY BPEJ
	OCHRANNÉ PÁSMO POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
	ODVODNĚNÉ POZEMKY
	HLAVNÍ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
	ORNÁ PŮDA
	ZAHRADY
	TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
	NEZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
	POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
	OHRANIČENÍ PLOCH K ZÁBORU – NÁVRH
	OHRANIČENÍ PLOCH K ZÁBORU – ÚZEMNÍ REZERVA
	ZMĚNA DRUHU POZEMKU – ÚSES
	OHRANIČENÍ PLOCH NAVRŽENÝCH K ZATRAVNĚNÍ
	OHRANIČENÍ PLOCH NAVRŽENÝCH K ZALESNĚNÍ
	OHRANIČENÍ PLOCH NAVRŽENÝCH K REKULTIVACI NA TRVALÉ TRAVNÍ POROSTY
	ČÍSLO PLOCHY K ZÁBORU – NÁVRH
	ČÍSLO PLOCHY K ZÁBORU – ÚZEMNÍ REZERVA
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
	PLOCHY REKREACE, ZAHRADY
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORT
	PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ – ZELENĚ
	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ

POZNÁMKA: DRUHY POZEMKŮ JSOU PŘEVZATY Z ÚDAJŮ V KATASTRU NEMOVITOSTÍ



KLAD MAPOVÝCH SEKCI  
MĚŘÍTKA 1:5000

1-0	0-0	9-0	8-0
legenda 1-1 Vražné	0-1	9-1 Mankovice	8-1 Bernartice n.O.
1-2	0-2	9-2 Jeseník nad Odrou	8-2
1-3 Polom	0-3	9-3	8-3
1-4	0-4	9-4 Starý Jičín	8-4



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



TENTO PROJEKT BYL SPOLUFINANCOVÁN Z EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ V RÁMCI INTEGROVANÉHO OPERAČNÍHO PROGRAMU

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN JESENÍK NAD ODROU	<b>ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.</b> Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martínov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC JESENÍK NAD ODROU	
PORÍZOVATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ JIČÍN	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK	ZAKAZKOVÉ ČÍSLO: 1105/09
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK	EXPEDICE: BŘEZEN 2013
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	Ing.JARÍ DATINSKÝ	MĚŘÍTKO: 1:5000
VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮDNÍ FOND, KOORDINACE ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY	Ing.Arch.RÁDEK HORÁK	
DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	Ing.PETR ŠRŮHA	
SPOLUPRÁCE	RNDr.MILAN POLEDNÍK Mgr.KAREL ZEMAN	