

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	PLOCHY BYDLENÍ:
B	B	BYDLENÍ VENKOVSKÉ
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ:
SB	SB	SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ
SBH		SMÍŠENÉ OBYTNÉ HISTORICKÉ
SBK	SBK	SMÍŠENÉ OBYTNÉ KOMERČNÍ
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ:
OV		OBČANSKÉ VYBAVENÍ
OV1	OV1	OBČANSKÉ VYBAVENÍ – HRBITOV
	OV2	TĚLOVÝCHOVA A SPORT
		PLOCHY REKREACE:
RS1	RS	REKREACE SPORTOVNÍ–GOLFOVÉ HRŠTĚ (RS), HRŠTĚ U ODRY (RS1)
RI		REKREACE INDIVIDUÁLNÍ
		PLOCHY ZELENĚ:
ZU		ZELEŇ URBANIZOVANÁ LESNÍ
ZU1		ZELEŇ URBANIZOVANÁ HOSPODÁŘSKÁ
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ:
PV		VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ – CENTRUM
ZV	ZV	VEŘEJNÉ PROSTRANSTVÍ – ZELEŇ
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ:
V	V	VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – NEZEMĚDĚLSKÁ
VZ		VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚDĚLSKÁ
	VZM	VÝROBA A SKLADOVÁNÍ – ZEMĚDĚLSKÁ MALOVÝROBA ZAHUMENNÍ
K	K	PLOCHY VEŘEJNÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ
D	D	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
T		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
NL	NL	PLOCHY LESNÍ
NP	NP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ:
NS	NS	KRAJINNÁ ZELEŇ
	NS1	ZAHRADY A SADY
NZ		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ
NT	NT	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	OPIS
III/05715		SILNICE III.TŘÍDY VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMU
CD 278		ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMU
		ÚZEMNÍ REZERVA PRO ZABEZPEČENÍ ZÁJMŮ STÁTU VYPLÝVAJÍCÍCH Z MEZINÁRODNÍCH ZÁVAZKŮ DLE ZŮR MSK – D517
		VYDANÁ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A ÚZEMNÍ SOUHLASY
		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ MINISTERSTVA OBRANY PRO NADZEMNÍ STAVBY (S POPISEM)
		OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉHO A PŘISTÁVACÍHO PROSTORU
		NADZEMNÍ VEDENÍ ELEKTŘINY VVN
		OCHRANNÁ PÁSMO NADZEMNÍCH VEDENÍ ELEKTŘINY
		VTL PLYNOVOD A JEHO BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO
		DÁLKOVÝ KABEL
		REGIONÁLNĚ VÝZNAMNÉ VODOVODY
		VRT ČHMÚ
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU ODRA
		ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ VODNÍHO TOKU TEPLÁ
		AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		VODNÍ TOKY A PLOCHY–VKP "ZE ZÁKONÁ"
		POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		OCHRANNÉ PÁSMO POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCE LESA
		NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY A SOUBORY
		PAMÁTNÝ STROM
		HRANICE CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI POODŘÍ TOTOŽNÁ S HRANICÍ PTAČÍ OBLASTI NATURA 2000 CZ0811020 POODŘÍ
		I., II., III. ZÓNA CHKO POODŘÍ
		EVROPSKY VÝZNAMNÁ LOKALITA CZ0814092 POODŘÍ
		PŘÍRODNÍ REZERVACE BAŘINY
		OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍ REZERVACE BAŘINY
		REGISTROVANÉ VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY–VČETNĚ OZNAČENÍ–PLOŠNÉ, LINIOVÉ

– CELÉ ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V: ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ MO ČR – OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ

– V CELÉM ÚZEMÍ OBCE LŽE VYDAT ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ PRO STAVBY JMENOVANÉ V KAP. e11 TEXTOVÉ ČÁSTI II. ODŮVODNĚNÍ JEN NA ZÁKLADĚ STANOVISKA MO ČR

PLOCHY A KORIDORY ÚZEMNÍCH REZERV

R1	ÚZEMNÍ REZERVA PRO PLOCHY BYDLENÍ, SMÍŠENÉ OBYTNÉ –R1
R2	ÚZEMNÍ REZERVA PRO VÝZNAMNÝ VODOVODNÍ ŘÁD PITNÉ VODY R2– V502
R3	KORIDOR ÚZEMNÍ REZERVY PRO ZABEZPEČENÍ ZÁJMŮ STÁTU VYPLÝVAJÍCÍCH Z MEZINÁRODNÍCH ZÁVAZKŮ R3– D517

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ, HRANICE PLOCH

STAV	NÁVRH	OPIS
		KATASTRÁLNÍ HRANICE – ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	Z1	HRANICE A OZNAČENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH
		VNITŘNÍ DĚLENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	Z8	ZASTAVITELNÉ PLOCHY VEŘEJNÝCH KOMUNIKAČNÍCH PROSTORŮ
	P1	HRANICE A OZNAČENÍ PLOCH PŘESTAVBY

ÚZEMNÍ SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY

STAV	NÁVRH	OPIS
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM – NRBC (LIMIT PŘEVZATÝ ZE ZŮR MSK)
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM – RBC (LIMIT PŘEVZATÝ ZE ZŮR MSK)
		REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR – RBK
		VLOŽENÉ LOKÁLNÍ BIOCENTRUM – LBC
		LOKÁLNÍ BIOKORIDOR – LBK

ÚSES JE ZAKRESLEN JAKO NAVRHOVANÝ PRŮBĚH ÚZEMÍM. DNES NEFUNKČNÍ ČÁSTI JSOU VYZNAČENY JAKO ZMĚNY NA PLOCHY PŘÍRODNÍ – NP

OMEZENÍ VE VYUŽITÍ ÚZEMÍ, DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

STAV	NÁVRH ZÁMĚRY	OPIS
*	*	PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
		PIETNÍ PÁSMO HRBITOVA – NEVYHLÁŠENÉ
		SVAHOVÉ DEFORMACE POTENCIÁLNÍ (SEVER OBCE) A FOSILNÍ SESUVY (VÝCHOD OBCE)
		HRANICE NEVYHRADNÍHO LOŽISKA
		STARÉ EKOLOGICKÉ ZÁTĚŽE
		VZROSTLÁ ZELEŇ VE VOLNÉ KRAJINĚ
		MÍSTA PRAVDĚPODOBNÉHO VÝSKYTU OCHRANÁŘSKY VÝZNAMNÝCH DRUHŮ ŽIVOČICHŮ
		MOSTY, LÁVKY
		STÁVAJÍCÍ A MOŽNÉ VJEZDY
		OSA VODNÍ CESTY DUNAJ – ODRA – LABE DLE MINISTERSTVA DOPRAVY ČR
		KORIDOR VODNÍ CESTY DLE MINISTERSTVA DOPRAVY ČR
		ZÁMĚR NAVÝŠENÍ PŘENOSOVÉ SCHOPNOSTI STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ VVN 110 kV – DLE ÚAP MSK Eše27
		OSA REGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU DLE ZŮR MSK (V ÚZEMNÍM PLÁNU JE PLOCHA RBK UPŘESNĚNA)
		VÝZNAMNÝ VYHLÍDKOVÝ BOD
		ÚZEMÍ OHROŽENÉ BLESKOVOU POVODNÍ 2009
		ZDROJE VODY DLE ÚAP
		PRŮCHOD CYKLOTRASY GREENWAYS ŘEŠENÝM ÚZEMÍM (PŘEVZATO ZE ZŮR MSK)
		MÍSTA PŘECHODU CYKLOTRAS DO SOUSEDNÍCH OBCÍ (S POPISEM)

CELÁ OBEC LEŽÍ V:
– ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZŮ 3. KATEGORIE
– ZRANITELNÉ OBLASTI C8 08 14 NOVÝ JIČÍN
– OCHRANNÉM PÁSMU SE ZÁKAZEM LASEROVÝCH ZAŘÍZENÍ

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN BERNARTICE N/O	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o. Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martínov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC BERNARTICE NAD ODROU	
POŘIZOVATEL:	ÚŘAD ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ NOVÝ JIČÍN	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Arch.MAGDALÉNA ZEMANOVÁ	
VYUŽITÍ ÚZEMÍ, KOORDINACE:	Ing.Arch.MAGDALÉNA ZEMANOVÁ	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1081-08
DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:	RNDr.MILAN POLEDNÍK	
DOPRAVA:	Ing.JIŘÍ DATINSKÝ	ONOR 2014
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKA, SPOJE:	Ing.JAROSLAV GAVLAS	
OCHRANA PŘÍRODY, ÚSES:	Ing.Arch.MAGDALÉNA ZEMANOVÁ	MÉRITKO: 1:5000
PŮDNÍ FOND:	Ing.TEREZA NOVÁČKOVÁ	
SPOLUPRÁCE:	Mgr.KAREL ZEMAN, PIERRE BUSCH Dipl. Arch	