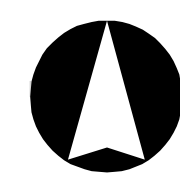


ÚZEMNÍ PLÁN PERNINK



Seznam rozvojových ploch

- * Zastavěné plochy
- Z1 – plocha bydlení v Blatenské ulici na severu obce – BI
 - Z2 – plocha bydlení v Bludenské ulici – BI
 - Z3 – plocha bydlení v Anelkové ulici – BI
 - Z4 – místní sběrná komunikace jako propojení Nádražní ulice s Blatenskou ulicí – DS
 - Z5 – dostavba skupiny srubů – BI
 - Z6 – rozšíření plochy bydlení v severo – západní části obce u vodního toku – BI
 - Z7 – plocha veřejné zeleně s ochrannou a izolační funkcí podél vodního toku v severozápadní části obce – PX2
 - Z8 – plocha bydlení v západní části obce u trafostanice – BI
 - Z9 – plocha bydlení „Selská oáza“ – BI
 - Z10 – plocha bydlení pod Selskou cestou – BI
 - Z11 – plocha občanského vybavení jako severní část rozšíření domova důchodců – OV
 - Z12 – lesopark pod nádražím v západní části obce – PX3
 - Z13 – plocha veřejné zeleně s vodní plochou pod nádražím v západní části obce – PX1
 - Z14 – plocha bydlení nad částí Kostelety ulice – BI
 - Z15 – plocha bydlení v Nádražní ulici – BI
 - Z16 – centrum služeb pod Štábnickým vrchem – OM
 - Z17 – plocha občanského vybavení jako jižní část rozšíření domova důchodců – OV
 - Z18 – přelůžka stávající místní komunikace u domova důchodců – PV
 - Z19 – plocha občanského zařízení ke sportovnímu areálu – OM
 - Z20 – občutné zázemí ke Skiareálu Vía – OX5
 - Z21 – plocha parkoviště u bytových domů – DS
 - Z22 – rozšíření areálu hasičského sboru pod hřbitovem – OV
 - Z23 – plocha bydlení nad bývalou pekárnou v Jáchymovské ulici – BI
 - Z24 – plocha občanského vybavení – se specifickým využitím – agrulogistika - služby nad hřbitovem – OX1
 - Z25 – plocha bydlení u objektu Police OT – BI
 - Z26 – plocha bydlení v Nepecké ulici – BI
 - Z27 – zahradkářská oáza bez motorové techniky u Lesního lidového areálu – RX
 - Z28 – dostavba občutného zázemí Skiareálu Větrník – OX5
 - Z29 – plocha bydlení pod Skaranským Větrníkem – BI
 - Z30 – plocha bydlení v Karlovanské ulici – BI
 - Z31 – odstavné parkoviště ve Větrnické ulici u Skiareálu Větrník – DS
 - Z32 – plocha bydlení ve Větrnické ulici – BI
 - Z33 – veřejná zelen podél koryty říčky Bystrčice v jižní části obce – PX2
 - Z34 – místní sběrná komunikace jako propojení Větrnické ulice se Školní loukou – DS
 - Z35 – dostavba Karlovanské ulice mezi penzionem Sport a ČSPHM – BI
 - Z36 – plocha bydlení severně nad Školní loukou – BI
 - Z37 – odstavné parkoviště za ČSPHM – DS
 - Z38 – veřejná zelen u ČSPHM – PX2
 - Z39 – sportoviště na Školní louce – DS
 - Z40 – občutné zázemí lyžařského areálu na Školní louce na levém břehu Bílé Bystrčice – OX5
 - Z41 – občutné zázemí lyžařského areálu na Školní louce na pravém břehu Bílé Bystrčice v jižní části obce – OX3
 - Z42 – místní komunikace k ČOV a jižní odstavné parkoviště pro lyžařský areál Školní louka – DS
 - Z43 – severní odstavné parkoviště u Krušnohorské lyžařské magistrály – DS
 - Z44 – občutné zázemí Skiareálu Větrník – OX4

- * Plochy přestavby
- P1 – obnova lesoparku za obecním úřadem – PX3
 - P2 – přelůžka kolejí za zázemí komunálního centra – OV
- Seznam územních rezerv
- R1 – územní rezerva pro bydlení jinde pod srubů – BI
 - R2 – územní rezerva pro bydlení za potokem v severní části obce – BI

Záznam o účinnosti Územní plán Pernink

Vydávající orgán:	Zastupitelstvo obce Pernink Datum nabytí účinnosti:
Podpisatel:	Městský úřad Ostrov Klimovská 1204, 363 01 Ostrov Ing. Alexandra Furbachová vedoucí odboru rozvoje a územního plánování
razítko	podpis

LEGENDA

Vymezení území:	
	plochy stabilizované
	územní rezervy
	hranice lesného území
	hranice jednotlivých katastrálních území
	hranice zastavěného území k 31.10.2013
	zastavěné plochy
	plochy přestavby
	územní rezervy

vedoucí projektant Ing. arch. A. Kasková	odpovědný projektant Ing. arch. A. Kasková	kreslí I. Játová
Ing. Karlovarský	Obec: Pernink	
Obec s rozš.plošob. Ostrov	Poživovatel: MÚO Ostrov	
obsah	datum skupá	IV/2014
	Územní plán	
	č.č.jak	7012 - V.
	číslo výkresu	1
	měřítko	1:5 000
Výkres základního členění území		

SEZNAM SPOLUPRACOVNÍKŮ:
 Ing. Jan Siraňák - zkoordinování výhledu, vodní hospodářství
 Ing. Miroslav Stránský - zkoordinování el. energetiky
 RNDr. Jan Křivánek - USES
 I. Játová - práce GIS

