

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	PLOCHY ZMĚN	ÚZEMNÍ REZERVY	
			BH - BYDLENÍ HROMADNÉ - V BYTOVÝCH DOMECH
			BI - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ - V RODINNÝCH DOMECH - MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ
			SC - SMÍŠENÉ OBYTNÉ V CENTRU MĚSTA
			OV - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VĚŘEJNÁ IFRASTRUKTURA
			OM - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ * OK - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ PLOŠNĚ ROZSÁHLÁ
			OS - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ OSX - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - SPECIFICKÉ, SPOTROVNÍ LETIŠTĚ
			OH - OBČANSKÉ VYBAVENÍ - HŘBITOVY
			OX - OBČANSKÉ VYBAVENÍ -SE SPECIFICKÝM VYUŽITÍM
			PV - VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ
			RZ - REKREACE - ZAHRÁDKOVÉ OSADY
			DS - DOPRAVNÍ IFRASTRUKTURA - SILNIČNÍ
			DZ - DOPRAVNÍ IFRASTRUKTURA - DRÁŽNÍ
			DG - DOPRAVNÍ IFRASTRUKTURA - GARÁŽE
			TI - TECHNICKÉ IFRASTRUKTURY
			VT - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - TĚŽKÝ PRŮMYSL A ENERGETIKA
			VL - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - LEHKÝ PRŮMYSL
			VD - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
			VZ - VÝROBA A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
			VS - PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ, KOMERČNÍ, LOGISTICKÉ
			ZV - ZELEŇ - NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
			ZS - ZELEŇ - SOUKROMÁ A VYHRAZENÁ
			ZO - ZELEŇ - OCHRANNÁ A IZOLAČNÍ
			ZP - ZELEŇ - PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
			VV - VODNÍ PLOCHY A TOKY
			NZ - ZEMĚDĚLSKÉ POZEMKY
			NL - POZEMKY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA
			X - PLOCHY SPECIFICKÉ - ODVALY

* OM1 - PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ S OMEZENÝM VYUŽITÍM

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

	ÚZEMNÍ REZERVA PRO VEDENÍ RYCHLOSTNÍ SILNICE
	SILNIČNÍ A MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ŠÍŘKOVÉ ÚPRAVY SILNIČNÍCH A MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
	REGIONÁLNÍ TRAŤ
	NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 400 (VTE 1)
	STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD - KOKSÁRENSKÝ PLYN (VTP 1)
	PRIMÉRNÍ HORKOVOD (VTT 1)
	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ DN 300
	KANALIZACE JEDNOTNÁ
	KANALIZACE VÝTLAČNÁ
	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	VUÚSTĚNÍ KANALIZACE
	ČERPACÍ STANICE KANALIZAČNÍ
	ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
	VODOVOD
	OCHRANNÁ HRÁZ

	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	HRANICE OBCE
	HRANICE KATASTRU
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 16.5.2013
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY
	PLOCHY PŘESTAVBY
	ÚZEMNÍ REZERVY

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY S POPISEM

STAV	NÁVRH	
		LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		LOKÁLNÍ BIODOR
		REGIONÁLNÍ BIODOR
		MINIMÁLNÍ ROZSAH ÚSES
		PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ

Záznam o účinnosti vyhotovení územního plánu Orlové, zahrnující právní stav po změně územního plánu

Označení správního orgánu, který poslední změnu územního plánu Orlové vydal:

Zastupitelstvo města Orlové

Pořadové číslo poslední změny územního plánu:

2

Datum nabytí účinnosti poslední změny územního plánu Orlové:

Opatření obecné povahy č. j. MUOR 29618/2013 nabylo účinnosti dne 16. 5. 2013.

Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby pořizovatele, otisk úředního razítka:

Ing. Karel Jalovec, referent oddělení územního plánování a rozhodování, odbor výstavby MěÚ Orlová