

ÚZEMNÍ PLÁN VRAŽNÉ

ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ

 hranice zastavěného území k 16.2.2017

VYMEZENÍ PLOCH, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIÍ

 plochy, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

využití funkčních ploch
stávající požadované

		PLOCHY BYDLENÍ BV bydlení v rodinných domech - venkovské BH bydlení - v bytových domech
		PLOCHY REKREACE RI rekreace - plochy staveb pro rodinnou rekreaci RX rekreace - se specifickým využitím
		PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ OV občanské vybavení - veřejná infrastruktura OM občanské vybavení - komerční zařízení malá a střední OS občanské vybavení - tělovýchovná a sportovní zařízení OH občanské vybavení - hřbitovy
		PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ SV plochy smíšené obytné - venkovské
		PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DS dopravní infrastruktura - silniční DSs dopravní infrastruktura - silniční specifická DP dopravní infrastruktura - parkoviště
		PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY TI technická infrastruktura - inženýrské sítě
		PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ VZ výroba a skladování - zemědělská výroba VL výroba a skladování - lehká výroba
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ PV plochy veřejných prostranství ZV plochy veřejných prostranství - veřejná zeleň
		PLOCHY ZELENĚ ZS zeleň - soukromá a vyhrazená
		PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ W plochy vodní a vodohospodářské
		PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ NZ plochy zemědělské NZt plochy zemědělské - trvale travní porost
		PLOCHY LESNÍ NL plochy lesní
		PLOCHY PRÍRODNÍ NP plochy přírodní
		PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ NS plochy smíšené nezastavěného území
		PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ PVe veřejná prostranství v nezastavěném území

PŘÍRODA A KRAJINA, ÚSES

- NRBC - nadregionální biocentrum
- RBC - regionální biocentrum
- RBK - regionální biokoridor
- LBC - místní biocentrum
- LBK - místní biokoridor

HYDROLOGIE

- řeky
- vodní toky v otevřeném korytě
- záhytný odvodňovací příkop
- protipovodňová hráz

DOPRAVA

- dálnice
- silnice I. třídy (funkce sběrná)
- silnice III. třídy (funkce dopravně - obslužná)
- místní komunikace (funkce obslužná)
- účelová komunikace (hlavní polní a lesní cesty)
- rušené komunikace
- hlavní pěší trasy
- cyklostezky a cyklotrasy
- autobusová zastávka
- naučná stezka
- funkční skupina místních komunikací
- B sběrné komunikace
- C obslužné komunikace (umožní obsluhu všech staveb)
- D1 obytné zóny, pěší zóny (smíšený provoz chodců a vozidel)

KORIDORY DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- koridor technické infrastruktury - plyn
- koridor technické infrastruktury - zásobování el. energií
- koridor územní rezervy dopravní infrastruktury - železniční
- koridor územní rezervy technické infrastruktury - zásobování el. energií
- značení koridoru dopravní infrastruktury územní rezervy
- značení koridoru technické infrastruktury územní rezervy
- značení koridoru technické infrastruktury

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

- hranice katastrálních území
- hranice řešeného území
- značení hrance zastavitelných ploch
- značení ploch přestavby
- značení změn v krajině

POŘIZOVATEL: MěÚ Odry, odbor stavební úřad	PROJEKTANT: KT architekti Ing. arch. Pavel Klein Kroftova 35, 616 00 Brno tel.: +420 605 944 569 e-mail: kta@iol.cz www.kt-arch.eu	Zodpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Klein  Vypracoval: Ing. arch. Olga Kleinová Bc. Petra Figlovská	architekti KT Č. VÝKRESU: I.2b
DATUM ZPRACOVÁNÍ: 08/2018	HLAVNÍ VÝKRES 1: 5 000		

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Správní orgán, který územní plán vydal: Zastupitelstvo obce Vražné Datum nabytí účinnosti: Pořizovatel: Městský úřad Odry, odbor stavební úřad Oprávněná úřední osoba: Ing. et Ing. Petr Skácel Funkce: vedoucí odboru stavební úřad MěÚ Odry: Podpis:	(otisk úředního razítka)