

Územní plán Vimperk

k.ú. Arnoštka, Bořanovice u Vimperka, Boubská, Hrabice, Huťský Dvůr, Klášterec u Vimperka, Korkusova Huť, Křesanov, Lipka u Vimperka, Michlova Huť, Pravětín, Skláře u Vimperka, Solná Lhota, Veselka u Vimperka, Vimperk, Výškovice u Vimperka

KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

STABILIZOVANÉ PLOCHY	NÁVRH	ÚZEMNÍ REZERVA	
			PLOCHY REKREACE
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
			PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOV
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
			PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZOO
			PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
			PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - DRÁŽNÍ
			PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSTVÍ
			PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ
			PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ

VYMEZUJÍCÍ HRANICE

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
	PLOCHY, KDE ZMĚNY PROVĚŘÍ ÚZEMNÍ STUDIE

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

STAV	NÁVRH	
		SILNICE I. TŘÍDY
		PLOCHA DOPRAVNÍHO KORIDORU VČ. OZNAČENÍ DLE ZŮR
		SILNICE II. TŘÍDY
		SILNICE III. TŘÍDY
		VYBRANÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		MOSTY
		ŽELEZNIČNÍ DRÁHA
		ŽELEZNIČNÍ VIADUKT
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY
		TURISTICKÉ TRASY
		HLUKOVÁ ISOFONA L ₁₀₀ 50 dB PRO POHLTIVÝ TERÉN
		HLUKOVÁ ISOFONA L ₁₀₀ 60 dB PRO POHLTIVÝ TERÉN
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKA
		ČERPAČÍ STANICE

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ		
STAV	NÁVRH	
		EL. VEDENÍ VN 22 kV
		NÁVRH ZRUŠENÍ LINKY
		EL. VEDENÍ VVN 110 kV
		EL. KABEL VN 22kV
		TRAFOSTANICE
		SLOUP VN
		VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
		REGULAČNÍ STANICE VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU
		PLOCHA KORIDORU TECH. INFRASTR. VČ. OZNAČENÍ DLE ZŮR (ÚZEMNÍ REZERVA - VTL PLYNOVOD)

VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ

STAV	NÁVRH	
		VODNÍ ZDROJ
		VODOJEM
		ÚPRAVNA VODY
		AT STANICE
		ČERPAČÍ STANICE
		VODOVOD
		KANALIZACE JEDNOTNÁ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
		KANALIZAČNÍ VÝTLAK
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		OTEVŘENÝ TOK
		ZATRUBNĚNÝ TOK

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

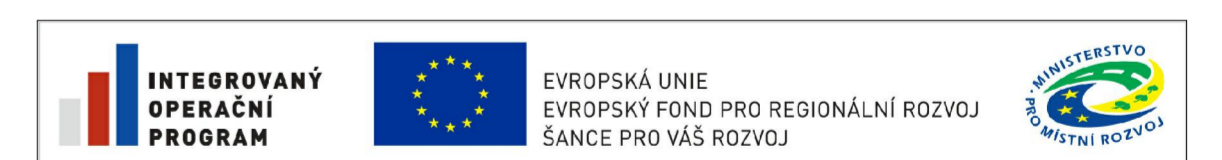
	OZNAČENÍ VYUŽITÍ ZASTAVITELNÝCH A PŘESTAVBOVÝCH PLOCH
	OZNAČENÍ VYUŽITÍ PLOCH ÚZEMNÍ REZERVY
	PŘEDPOKLÁDANÉ DĚLENÍ POZEMKŮ
	MÍSTO PRO TŘÍDĚNÝ DOMOVNÍ ODPAD

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

STAV	NÁVRH	
		OCHRANNÉ PÁSMO EL. VEDENÍ
		BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VTL PLYNOVODU
		OCHRANNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
		OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE A DRÁHY
		OCHRANNÉ PÁSMO ZDROJE I. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO ZDROJE II. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO ZDROJE III. STUPNĚ
		OCHRANNÉ PÁSMO SKLÁDKY
		HRANICE CHOPAV
		MAXIMÁLNÍ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU ČISTÍRNY ODPADNÍCH VOD
		HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100
		HRANICE POVODNĚ 2002
		HRANICE AKTIVNÍ ZÓNY ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
		OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

	HRANICE PLOCH VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB
	HRANICE ÚSEKU VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB
	ČÍSELNÉ OZNAČENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB



ÚZEMNÍ PLÁN VIMPERK

ČÁST - VÝROKOVÁ	
VÝKRES	KONCEPCE DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - LEGENDA
ČÍSLO ZAKÁZKY	65_2009
MĚŘÍTKO	1 : 5 000
DATUM	ČERVENEC 2011
KRESLIL	ING. GABRIELA ŠTASTNÁ
ČÍSLO VÝKRESU	4
ČÍSLO PARÉ	

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

ČÍSLO USNESENÍ	Správní orgán, který ÚP vydal	Oprávněná úřední osoba pořizovatele
186	ZASTUPITELSTVO MĚSTA VIMPERK	ING. VĚCLAV KOKŠTEJN
DATUM VYDÁNÍ ÚP	RAŽÍTKO A PODPIS	RAŽÍTKO A PODPIS
27. ČERVNA 2011		
DATUM NABYTÍ ÚČINNOSTI ÚP		
15. ČERVENCE 2011		