



LEGENDA	
	ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ ÚZEMÍ
	fešné území
	zastavěné území k 1. 9. 2024
	plocha zastavěná
	plocha transformabilní
	plocha změny v krajině
	PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ
	bydlení individuální
	bydlení hromadné
	rekreační bydlení
	občanské vybavení veřejné
	občanské vybavení komerční
	občanské vybavení sport
	občanské vybavení hřbitovní
	veřejná prostranství všeobecná
	veřejná prostranství jiná
	zelené zahrady a sadové
	zelené krajinná
	smíšené obytné všeobecné
	smíšené obytné venkovské
	doprava všeobecná
	doprava silniční
	doprava drážní
	technická infrastruktura všeobecná
	vodní hospodářství
	energetika
	nakládání s odpady
	výroba průmyslová
	výroba dřevní a slámy
	výroba zemědělská a lesnická
	výroba a skladování jiné
	smíšené výrobní všeobecné
	vodní a vodních toků
	zemědělské všeobecné
	lesní všeobecné
	přírodní všeobecné
	specifické jiné
	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	lokální biocentrum
	vodní biocentrum
	LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ
	výška - vřetevnice 2 m
	OCHRANA KULTURNÍHO DĚDICTVÍ
	reliéf kulturní památka
	objekt / soubor objektů v památkovém záznamu
	území s archeologickými nálezy (ÚAN) I. kategorie
	území s archeologickými nálezy (ÚAN) II. kategorie
	zbytkující část území obrace se nachází v ÚAN III. kategorie
	OCHRANA PŘED RIZIKOVÝMI ZEVY
	severně území
	území ekologických rizik B
	objekty/zariadenia za skupiny A,B s umístěním nebezpečnými
	zařízení na odstraňování nebezpečného odpadu
	ochranné pásmo výrobního zařízení - vyčištěné
	OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY
	I. zóna CHKO Bílé Karpaty
	II. zóna CHKO Bílé Karpaty
	III. zóna CHKO Bílé Karpaty
	IV. zóna CHKO Bílé Karpaty
	MAB - biosférická rezervace UNESCO
	výskyt zvláště chráněných rostlin a živočichů
	památný strom
	migrální osa koridorů velkých savců
	OCHRANA LESA
	vzdálenost 50 m od okraje lesa
	OCHRANA PŮDNIHO FONDU
	investice do půdy - meliorace
	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
	silnice II. třídy
	ochranné pásmo silnice II. třídy
	silnice III. třídy
	ochranné pásmo silnice III. třídy
	vlečka
	ochranné pásmo vlečky
	cyklotrasa
	OCHRANA PŘED POVOUDNĚMÍ
	ochranné pásmo záplavového území
	záplavové území Q100
	retenční prostor - plocha určená k rozvodu povodňové protipovodňové hráz
	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
	vodní zdroj
	vodovodní řád
	ústřední kanalizace
	ústřední kanalizace
	trafostanice
	st. vedení VN - venkovní
	st. vedení VN - kabelové
	ochranné pásmo el. vedení - venkovního a trafostanice
	regulační stanice plynu
	plynovod VTL
	plynovod STL
	anodová/katodová ochrana
	bezpečnostní pásma železniční nebo objekty na sítí
	zařízení RSS / výhled telekomunikační sítě
	radiorovňová trasa
	dělková telekomunikační kabel
	místní telekomunikační kabel
	technické ochranné pásmo vysílacích zařízení
	areál zařízení obrany a bezpečnosti státu

ÚZEMNÍ PLÁN VLACHOVICE
ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 3

KOORDINAČNÍ VÝKRES

Obec Vlachovice
Vlachovice 68, 766 01 Valašské Klobouky
Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Porovodi Moravy, s.p.
Městský úřad Valašské Klobouky, Odbor stavební, oddělení územního plánování
Měsarykovo nám. 189, 766 01 Valašské Klobouky

Ing. Petr Šedivý, atelier SPATIO
sídlis: Na Dražce 1496, 530 03 Pardubice
atelier: Novoborská 5441, 602 00 Brno
tel.: +420 739 258 247, email: sedivy@spatio.cz
Ing. Petr Šedivý, ČKA 05 572
Ing. Petr Šedivý a Ing. Jan Mařas, Ph.D.
1:2 000
červen 2025