

ÚZEMNÍ PLÁN NOVÝ MALÍN

ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚNY Č. 1

K.Ú. VIKÝŘOVICE

K.Ú. ŠUMPERK

K.Ú. DOLNÍ STUDĚNKY

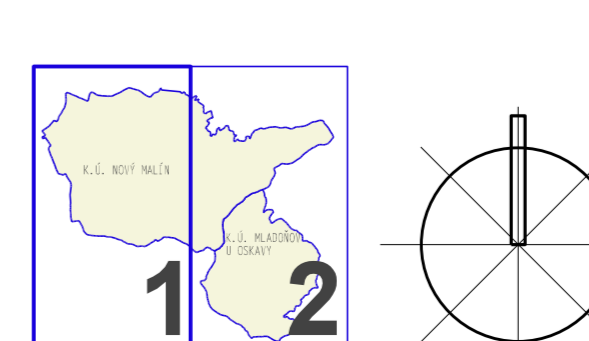
K.Ú. HRABIŠÍN

	SILNICE I. TŘÍDY I/II
	SILNICE II. A III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	OKYLOSTEDKY
	CHOCHNÍKY, PĚŠÍ PROPOJENÍ
	ZNAČENÉ TURISTICKÉ TRASY
	NAUČNÁ STEŽKA
	ŽELEZNICE
	OCHRANÉ PÁSMA SILNICE
	OCHRANÉ PÁSMA ŽELEZNICE
	OCHRANÉ PÁSMA VOLETOVÉHO A PŘÍBLUŽNÝCH DOPROSTORŮ LETIŠTĚ
	OCHRANÉ PÁSMA LETIŠTĚ OSTATNÍ
	ZASTÁVKY AUTOBUSOVÉ PŘEPRAVY OSOB
	ZASTÁVKY ŽELEZNIČNÍ PŘEPRAVY OSOB
	DOCHÁZKOVÉ VZDÁLENOSTI ZASTÁVEK
	LETIŠTĚ Vnitrostátní
	PARKOVNÍŠTĚ
	GARAŽE
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ ZVN 400 kV
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 kV
	KABEL ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN 22 kV
	ELEKTRICKÁ STANICE (TRAFOSTANICE)
	OCHRANÉ PÁSMA ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN A ZVN
	VĚTRNÁ ELEKTŘARNA
	VTL PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD
	OCHRANÉ PÁSMA VTL PLYNOVODU
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA VTL PLYNOVODU
	REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL / STL
	STANICE KATODOVÉ OCHRANY VTL PLYNOVODU
	KATODOVÁ OCHRANA VTL PLYNOVODU
	OCHRANÉ PÁSMA KATODOVÉ OCHRANY VTL PLYNOVODU
	RR TRASA
	TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ
	OPTICKÉ KABELY
	RÁDIOVÁ STANICE NA RR TRASE
	TELEVNÍ VÝŠLAČ
	OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤI
	OCHRANÉ PÁSMA OBJEKTŮ NA TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤI

	PRÍVÁDEČNÍ VODOVODNÍ ŘAD
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ DOLNÍHO TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ STŘEDNÍHO TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ HORNÍHO TLAKOVÉHO PÁSMA
	ROZVODNÁ VODOVODNÍ SÍŤ II. TLAKOVÉHO PÁSMA
	VODOVODNÍ ŘAD Z VODNÍCH ZDROJŮ
	VODOVODNÍ ŘAD
	ČERPAČNÍ STANICE VODÁRENSKÁ
	PŘERŮBŮVACÍ KOMORA
	PRÁMENNÍ JIMKA, REVIZNÍ ŠACHTA
	REDUKČNÍ ŠACHTA
	VODNÍ ZDROJ
	SOUPĚ
	Sběrný zářez
	HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
	SPRAŠKOVÁ KANALIZACE
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	VÝTLAK SPRAŠKOVÝCH ODPADNÍCH VOD
	ZATRUBNĚNÝ VODNÍ TOK
	ČIŠŤIRNA ODPADNÍCH VOD
	ČERPAČNÍ STANICE ODPADNÍCH VOD / ČERPAČNÍ JIMKA ODPADNÍCH VOD
	Sběrný důl
	ÚZEMÍ EKOLOGICKÝCH RIZIK
	HRANICE CHOPAVÝ JESENKY
	PHO 1. STUPNĚ
	PHO 2. STUPNĚ VNITŘNÍ PRAMENNĚŠTĚ "LUŽE"
	PHO 2. STUPNĚ VNĚJŠÍ PRAMENNĚŠTĚ "LUŽE"
	PHO 2. STUPNĚ
	VRT
	PRAMEN
	OCHRANNÁ HRANICE POLDRŮ
	RETENIVNÍ PROSTOR - PLOCHA URČENÁ K ROZLIŠOVÁNÍ POVOVNĚ
	STANOVENÁ HRANICE ZÁPLAVY Q100
	AKTIVNÍ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
	ÚZEMÍ ZVLÁŠTNÍ POVOVNĚ POD VODNÍM DÍLEM

	ZATRAVNĚNÍ
	EKOLOGICKÝ VÝZNAMNÉ LOKALITY SOUSTAVY NATURA 2000
	HRANICE CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI JESENKY
	I. ZÓNA OCHRANY PŘÍRODY
	II. ZÓNA OCHRANY PŘÍRODY
	IV. ZÓNA OCHRANY PŘÍRODY
	ÚZEMÍ SE ZVÝŠENOU HODNOTOU KRAJINNÉHO RÁZU
	MIGRAČNÍ KORIDORY
	POHLEDYVÝ HORIZONT REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU
	POHLEDYVÝ HORIZONT LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
	PLOCHY VÝZNAMNÉ SE ÚPLATNÝCH POHLEDYVÝCH HORIZONTŮ REGIONÁLNÍHO A LOKÁLNÍHO VÝZNAMU
	MÍSTA VÝHLIDY
	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY A PLOCHY
	OSTATNÍ PAMÁTKY MÍSTNÍHO VÝZNAMU
	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÍ STRMŮ
	REGISTROVANÉ ARCHEOLOGICKÉ NALEZŠTĚ
	ÚZEMÍ ARCHEOLOGICKÉHO ZÁJMU - CĚLĚ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	PÁSMA SM OD OKRAJE LEŠA
	VYHRANČNÍ BILANCOVANÉ LOŽISKO NEROSTNÝCH SUROVIN Č. 3031300
	DOBYVAČÍ PROSTOR NETĚŽENÝ Č. 7003
	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
	PLOCHY PŘESTAVBY
	OBJEKT POŽÁRNÍ OCHRANY
	PLOCHA ODVOVNĚNÁ
	PLOCHY VÝZNAMNÉ ZMĚNU NEBO ÚPRAVU ŽIVOTNÍHO OBHOSPODÁŘOVÁNÍ DLE ZÁSAD LOKÁLNÍHO ROZVOJE
	NAVAZUJÍCÍ PRIVY ÚSES - BIOCENTRUM
	NAVAZUJÍCÍ PRIVY ÚSES - BIKORIDOR

	STABILIZOVANÉ PLOCHY	
	PLOCHY ZMĚN	
	PLOCHY ÚZEMNÍCH REZERV	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ	
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ	
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 15.6.2021	
	ZASTAVITELNÉ PLOCHY	
	PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ	
	INDEX PLOCH ÚZEMNÍCH REZERV	
	BH	PLOCHY BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH
	BV	PLOCHY BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ
	RH	PLOCHY STAVBY PRO HRADNĚNÍ REKREACI
	RH	PLOCHY STAVBY PRO RODINNOU REKREACI
	OV	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
	OS	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - TĚLOVÝCHOVA A SPORT
	OH	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - HRBITOVY
	PV	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
	SV	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ
	SX	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - SE SPECIFICKÝM VÝVLITÍM
	SR	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - REKREACNÍ
	DS	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA
	DSx	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ÚČELOVÁ DOPRAVA
	DL	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - LETECKÁ DOPRAVA
	DZ	PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA
	DZ	KORIDOR ŽELEZNIČNÍ TRATE Č. 290 DLOMOUC - UMŮV - ŠUMPERK
	TI	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - INŽENÝRSKÉ SÍŤE
	TO	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - PLOCHY PRO STAVBY A ZAŘÍZENÍ PRO NALOŽNÍ S DOPRAV
	TX	PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - SE SPECIFICKÝM VÝVLITÍM
	VZ	PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA
	VZ	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBY
	W	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ
	ZV	PLOCHY ZELENĚ NA VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍCH
	ZS	PLOCHY ZELENĚ PŘÍRODNÍHO CHARAKTERU
	ZP	PLOCHY ZELENĚ SE SPECIFICKÝM VÝVLITÍM
	NP	PLOCHY PŘÍRODNÍ
	NL	PLOCHY LEŠNÍ
	NZ	PLOCHY TĚŽBY NEROSTŮ
	UZ	ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY
	BI	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	LO	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	BIK	NADREGIONÁLNÍ BIKORIDOR
	BIK	REGIONÁLNÍ BIKORIDOR
	BIK	LOKÁLNÍ BIKORIDOR



ŘD Ing. arch. Vladimír Dujka, Kamenná 3858, Zlín 760 01
Město: Nový Malín, Obec: Šumperk, Okres: Olomoucký
List: 1/2
Datum: 15.06.2021
Stav: ÚZEMNÍ PLÁN
Měřítko: 1:5000
Číslo: B.2.1