

HRANICE ÚZEMNÍCH JEDNOTEK	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ K 1. 6. 2021
	STABILIZOVANÉ PLOCHY (KÓD VYUŽITÍ)
	BI
	Z1
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
	PLOCHY BYDLENÍ BH bydlení hromadné
	BI bydlení individuální
	PLOCHY REKREACE RI plochy rodinné rekreace
	PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ OV plochy občanského vybavení
	OS sport a rekreace
	OH hřbitovy
	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ SO plochy smíšené obytné
	PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VS výroba a skladování
	VZ zemědělská výroba
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	silniční doprava DS silnice I. třídy
	DS silnice II. třídy
	DS silnice III. třídy
	DS místní a účelové komunikace
	dráhová doprava DZ železniční stanice a trať koridor mezinárodního významu úsek železnice Turnov-Liberec (ZÚR LK)
	DL letecká doprava
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
	TI technická infrastruktura
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
	ZV plochy veřejných prostranství
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
	W vodní plochy a toky
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	
	NZ orná půda a trvalé travní porosty
	NN zahrady
	NL pozemky určené k plnění funkcí lesa
PLOCHY PŘÍRODNÍ	
	ÚSES - regionální biocentrum - lokální biocentrum - nadregionální biokoridor - regionální biokoridor - lokální biokoridor
	LBM I plochy přírodní - PP Ještěd
	NK krajinná zeleň
	ND nezastavěné plochy letecké dopravy
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
	SILNICE I. TŘÍDY
	SILNICE II. TŘÍDY
	SILNICE III. TŘÍDY
	MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	NÁVHVNÍ CHODNÍK PODÉL KOMUNIKACÍ
	CYKLOKORIDOR
	MG ŽITTAU, HRADEC KRÁLOVÉ
	TURISTICKÉ TRASY KAT. MODRA, ČERVENÁ, ZELENÁ, ŽALTA A CYKLOTRASY
	DĚLŮHY PŮSTI, HODKOVICE N. M., SOVANKY
	ŽELEZNICE
	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
	VODOVODNÍ ŘÁD VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	KANALIZACE VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	VTL PLYN VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	STL PLYN VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	ČIŠTĚNÁ ODPADNÍCH VOD
	NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 400 kV
	NADZEMNÍ VEDENÍ VVN 110 kV
	NADZEMNÍ VEDENÍ VN 35kV
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN 35 kV
	RUŠENÉ NADZEMNÍ VEDENÍ VN 35kV
	REGULÁČNÍ STANICE PLYNOVODU VĚ. OCHR. PÁŠ.
	VODNÍ ZDROJ VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	ČERPAČNÍ STANICE VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	VODOEM VĚTNÉ OCHRANĚNÉHO PÁŠMA
	TRAFOSTANICE
	PLOŠNÝ ZDROJ TEPLA
	RADIOTELEOVÁ TRASA VĚ. OCHR. PÁŠMA
	KOMUNIKAČNÍ VÝSLAĚ VĚ. OCHR. PÁŠMA
	KORIDOR PRO TECH. INFRASTR. - ELEKTRO
TECHNICKÉ LIMITY	
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO SILNIC
	BEZPEČNOSTNÍ PÁŠMO VTL PLYNOVODU
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO ELEKTROVODŮ
	OBJEKTY S NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI SK. B
	OP LETIŠTĚ SE ZÁKAZEM STAVEB
	OP LETIŠTĚ S VŠEOBECNÝM OMEZENÍM STAVEB
	OP PROTI NEBEZPEČNÝM A KLAM. SVĚTLŮM
	OP LETIŠTĚ ORNITOLOGICKÉ
	OP S OMEZENÍM VZDUŠNÉHO VEDENÍ VN A VVN
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO ČIŠTĚKY ODPADNÍCH VOD
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO VODNÍCH ZDROJŮ
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO VÝROBNÍCH ZAŘÍZENÍ
PŘÍRODNÍ LIMITY A HODNOTY	
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK
	PÁŠMO 50 m OD HRANICE LESA
	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ 0100
	AKTIVNÍ ZÁPLAVOVÁ ZÓNA
	CHRÁNĚNÁ LOŽISKOVÁ OZEŘÍ
	LOŽISKO NEROSTVÝCH SUROVIN
	LOKALITA ZVL. OCHRANĚNÝCH ŽIVOČICHŮ
PAMÁTKOVÉ LIMITY A HODNOTY	
	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO NEM. KULTURNÍ PAMÁTKY
	MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO MPZ
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
	OCHRANĚNÉ PÁŠMO HŘBITOVA
HRANICE KRAJIN	
	KRAJINA 00-2 Rychovsko
	KRAJINA 01 Javorník
	KRAJINA 10-3 Hodočovice a Paceřicko
	KRAJINA 10-1 Českolabsko
	KRAJINNÝ TYP celé území obce Lesoenergetická krajina
OSTATNÍ	
	DĚTSKÁ HŘEŠTĚ
Část řešení území města je situována v rámcovém území Ministerstva obrany ČR	
	0 100 200 300 400

ÚZEMNÍ PLÁN

HODKOVICE NAD MOHELKOU

ODŮVODNĚNÍ

OBEDNÁVATEL: MĚSTO HODKOVICE NAD MOHELKOU
 POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD HODKOVICE NAD MOHELKOU
 MAGISTRÁT MĚSTA LIBEREC
 ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ
 ZPRACOVATEL: ING. ARCH. TOMÁŠ KOEDEL
 AUTORSKÝ KOLEKTIV: ING. ARCH. TOMÁŠ KOEDEL, ING. ARCH. MARTINA KOEĐOVÁ, MGR. PETRA PAVELKOVÁ, ING. JIŘÍ HORÁTLÍK

DATUM: IV 2022 MĚŘÍTKO: 1:5 000

0.1 KOORDINAČNÍ VÝKRES

