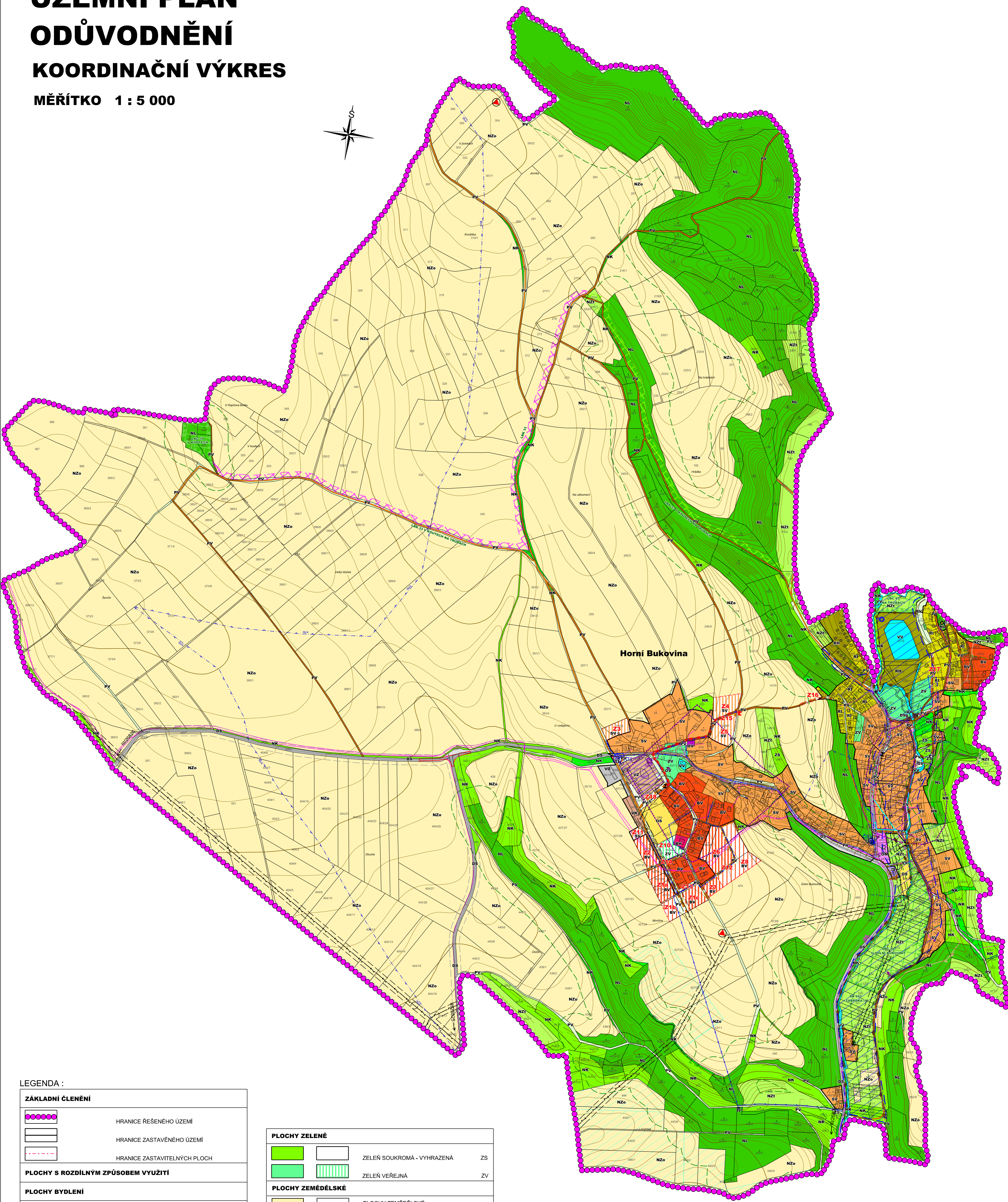
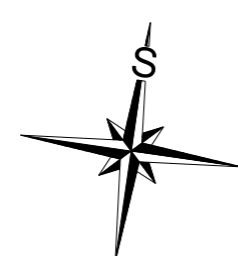


HORNÍ BUKOVINA

ÚZEMNÍ PLÁN ODŮVODNĚNÍ KOORDINAČNÍ VÝKRES

MĚŘITKO 1 : 5 000



LEGENDA :

ZÁKLADNÍ ČLENĚNÍ	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH
PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ	
PLOCHY BYDLENÍ	
STAV	NÁVRH
BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH	BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ - I. ETAPA
BH	BV
BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ - II. ETAPA	
BV	
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ	
PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ - VENKOVSKÉ	
SV	
PLOCHY REKREACE	
PLOCHY STAVEB PRO RODINNOU REKREACI	PLOCHY STAVEB PRO HROMADNOU REKREACI
RI	RH
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ	
KOMERČNÍ ZAŘÍZENÍ MALÁ A STŘEDNÍ	OBČANSKÉ VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA
OM	OV
TĚLOVÝCHOVNÁ A SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ	
OS	
PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA SILNIČNÍ	GARÁŽE
DS	DSg
PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ	
TI	
PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ	
ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA	DROBNÁ A ŘEMESLNÁ VÝROBA
VZ	VD
PLOCHY SKLADOVÁNÍ	
VK	
PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ	
VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ	
PV	
PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
VODNÍ TOKY A PLOCHY	
VV	

PLOCHY ZELENĚ	
ZELENĚ SOUKROMÁ - VYHRAZENÁ	ZELENĚ VEŘEJNÁ
ZS	ZV
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	
PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - ORNÁ PŮDA	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ - TRVALÝ TRÁVNÍ POROST
NZo	NZl
PLOCHY LESNÍ	
PLOCHY LESNÍ	
NL	
PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ	
ZELENĚ KRAJINNÁ	
NK	
KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
STAV	NÁVRH
SILNICE III. TŘÍDY	MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
CYKLOTRASY	TURISTICKÉ CESTY
KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
VENKOVNÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV	KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE 22 kV
DISTRIBUČNÍ TRAFOSTANICE	SPOJOVÝ KABEL
VODOVODNÍ ŘAD	VODNÍ ZDROJ
VODOJEM	ČERPACÍ STANICE VODY
MONITOROVACÍ VRČ ČHMÚ	LIMNIGRAFICKÁ STANICE
KANALIZACE	ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD	

KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY	
REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
LOKÁLNÍ BIOKORIDOR	OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU
VYHLÍDKOVÝ BOD	
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ	
	OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE (15 m)
	OCHRANNÉ PÁSMO LETIŠTĚ A LETECKÝCH POZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE
	OCHRANNÉ PÁSMO TRAFOSTANIC
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE III/IV STUPNĚ
	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY
	PAMÁTNÁ MISTA
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	HRANICE ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ Q100
	MELIORAČNÍ ZAŘÍZENÍ
	MELIOROVANÁ PLOCHA
	VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
CELE ÚZEMÍ OBCE SE NACHÁZÍ V CHRANĚNÉ OBLASTI PŘÍROZENÉ AKUMULACE VOD SEVEROČESKÁ KRÍDA	
CELE ÚZEMÍ OBCE LEŽÍ V ZRANITELNÉ OBLASTI	

MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

Územní plán byl spolufinancován z prostředků Ministerstva pro místní rozvoj

INVESTOR	OBEC HORNÍ BUKOVINA
PROJEKTANT URBANISTICKÉ ČÁSTI	KA*KA
HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. František KAČÍREK
DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ	Mgr. Jirka TOMÁŠOVÁ
NÁZEV AKCE	HORNÍ BUKOVINA ÚZEMNÍ PLÁN
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ VÝKRES
ČÁST DOKUMENTACE	ODŮVODNĚNÍ - GRAFICKÁ ČÁST
DATUM	11/2020
MĚŘITKO	1 : 5 000
POČET LISTŮ VÝKRESU	1
ČÍSLO VÝKRESU	6
ČÍSLO PÁRE	