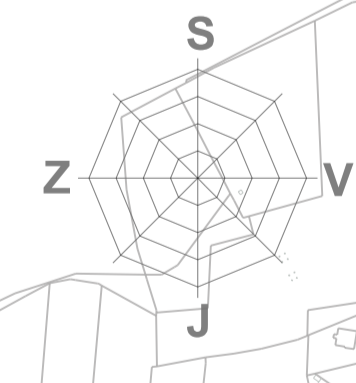


STONAVA

SUCHÁ



LEGENDA:

STAV	NAVRH	VYHLÉD	KATASTRÁLNÍ HRANICE
—	—	—	—
—	—	—	HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCE K 23.5.2018
—	—	—	HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH S OZNAČENÍM
—	—	—	HRANICE PLOCH PŘESTAVBY S OZNAČENÍM
—	—	—	HRANICE REZERVNÍCH PLOCH S OZNAČENÍM
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY:			
STAV	NAVRH	ÚSES - REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM	
—	—	—	
—	—	ÚSES - LOKÁLNÍ BIOCENTRUM	
—	—	—	
—	—	ÚSES - REGIONÁLNÍ BIODORIDOR	
—	—	—	
—	—	ÚSES - LOKÁLNÍ BIODORIDOR	
—	—	—	
—	—	ÚSES - INTERAKČNÍ PRVEK	
—	—	—	
LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ:			
▲	▲	NEMOVITÉ KULTURNÍ PAMÁTKY	
●	●	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - LOKALITA / SKUPINA STROMŮ	
■	■	HRANICE PÁSMO KOLEM LEŠA	
■	■	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ	
■	■	OCHRANNÁ PÁSMO SILNIČNÍ / DRAŽNÍ DOPRAVY	
■	■	OCHRANNÁ PÁSMO VENKOVNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN A VVN	
■	■	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO VYSOKOTLAKÉHO PLYNOVODU	
■	■	OCHRANNÁ PÁSMO KOLEM AREÁLŮ ZEMĚDĚLSKÉ VÝROBY	
■	■	OCHRANNÉ PÁSMO KOLEM SKLÁDKY TKO	
■	■	OCHRANNÉ PÁSMO KOLEM HRBITOVA	
■	■	PÁSMO OMEZENÉHO VYUŽITÍ ÚZEMÍ S DŮVODU ZAMĚRU REALIZACE PŘELOŽKY SILNIČNÍ I. TŘÍDY	
■	■	ZRUŠENÉ DŮLNÍ DÍLO S VYZNAČENÍM BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO	

PLOCHY S ROZDILNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ:	
BI	PLOCHY BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍHO
BH	PLOCHY BYDLENÍ HROMADNÉHO
BX	PLOCHY BYDLENÍ SPECIFICKÉHO
R	PLOCHY REKREACE
OV	PLOCHY VEŘEJNÉ A KOMERČNÍ VYBAVENOSTI
OH	PLOCHY VEŘEJNÉHO POHŘEBIŠTĚ
OS	PLOCHY TĚLOVÝCHOVY A SPORTU
SO	PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ
VP	PLOCHY PRŮMYŠLOVÉ VÝROBY A SKLADŮ
VD	PLOCHY DROBNÉ VÝROBY A VÝROBNÍCH SLUŽEB
VZ	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ VÝROBY
P	PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ
PŘÍRODNÍ PÁSMO	
▲	OBJEKTY A ZAŘÍZENÍ S UMÍSTĚNÍMI NEBEZPEČNÝMI LÁTKAMI S VYZNAČENÍM JEJICH BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO
■	ZÓNA HAVARIJNÍHO PLÁNOVÁNÍ
○	VRT PRO HOŘLAVÝ ZEMNÍ PLYN S VYZNAČENÍM BEZPEČNOSTNÍHO PÁSMO
—	HRANICE DĚVYČAČÍCH PROSTORŮ (DP) ČERNÉHO UHLÍ A HOŘLAVÉHO ZEMNÍHO PLYNU (ZDP = ZVLÁŠTNÍ DP)
—	HRANICE VÝHRADNÍCH LOŽISEK (L) NEROSTNÝCH SUROVIN (VIZ POZN.3)
—	HRANICE CHRÁNĚNÝCH LOŽISKOVÝCH ÚZEMÍ PRO ČERNÉ UHLÍ A HOŘLAVÝ ZEMNÍ PLYN (VIZ POZN.3)
—	HRANICE PROGNOZNÍHO ZDROJE ČERNÉHO UHLÍ (VIZ POZN.3)
—	PÁSMO DŮLNÍCH VLVŮ
—	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ (VIZ POZN.3)
—	HRANICE ÚZEMÍ S MOŽNÝM NAHODILÝM VÝSTUPEM DŮLNÍCH PLYNŮ
—	PRODUKTOVOD NEFUNKČNÍ
—	STARÁ EKOLOGICKÁ ZÁTĚŽ (PRODUKTOVODŮ, K ODBRANĚM)
—	NEFUNKČNÍ PLYNOVODY (VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD, PŮVODNÍ DEGAZAČNÍ PLYNOVOD)
—	NEFUNKČNÍ VYSOKOTLAKÝ PLYNOVOD
—	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO ANODOVÉHO ÚZEMNĚNÍ PLYN. ZAŘÍZENÍ

DS	PLOCHY SILNIČNÍ DOPRAVY	
DZ	PLOCHY DRAŽNÍ DOPRAVY	
TI	PLOCHY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A ENERGETIKY	
TO	PLOCHY ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ	
W	PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ	
ZV	PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENÉ	
ZS	PLOCHY SOUKROMÉ ZELENÉ	
K	PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ	
PX	PLOCHY PŘÍRODNÍ	
L	PLOCHY LESNÍ	
Z	PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ	
VÝZNAMNÉ ZÁMĚRY DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:		
—	SILNICE I. TŘÍDY VĚTNÉ ÚZEMNÍ REZERVY	
—	SILNICE II. A III. TŘÍDY	
—	KORIDORY VENK. VEDENÍ VN 110 a 400kV, VTL PLYNOVODŮ A TEPLOVODŮ A VODOVODŮ (OOV)	
POZN.1: OCHRANNÉ PÁSMO LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY ZASTAVĚNÉ VY ČLE REZERVÉ ÚZEMÍ		
POZN.2: ČELĚ K.Ú. HORNÍ SUCHÁ SE NACHÁZÍ V CHLU ČESKÉ ČÁSTI HORNOSLEZSKÉ PÁNEVĚ		
POZN.3: HRANICE LOŽISEK CHLÚ. PROGNOZNÍHO ZDROJE A PODDOLAVANÝCH ÚZEMÍ JSOU VEDENY V LINII HRANIC DP. PRO VĚTŠÍ PŘEHLEDNOST JSOU OD TĚTO LINIE MÍRNĚ GOSAZENY.		
POZN.1: ČELĚ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ JE STUOVANÁ V OCHRANNÉM PÁSMU LETECKÝCH RADIOVÝCH ZABEZPEČOVACÍCH ZAŘÍZENÍ MINISTERSTVA OBRANY A JE ZAJMOVÝM ÚZEMÍM MINISTERSTVA OBRANY Z HLEDISKA PŮVOLOVÁNÍ KONKRETNÍCH DRUHŮ STAVEB - VIZ I.I.A. TEXTOVA ČÁST ODŮVODNĚNÍ.		
NÁZEV ZAKÁZKY: ÚZEMNÍ PLÁN HORNÍ SUCHÁ ZMĚNA 6.1		
ING. ARCH. JOSEF STARY ING. ARCH. EVA STARÁ Atelier 2	STUPĚN / ČÁST DOKUMENTACE: II. ODŮVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ VÝKRES OBJEDNATEL: OBEC HORNÍ SUCHÁ PROJEKTANT: ING. ARCH. J. STARY, ING. ARCH. E. STARÁ	Č. VYKR.: I.I.B.1. MĚŘÍTKO: 1:2000 DATUM: 1/2020