

**DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

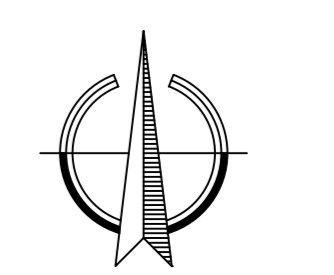
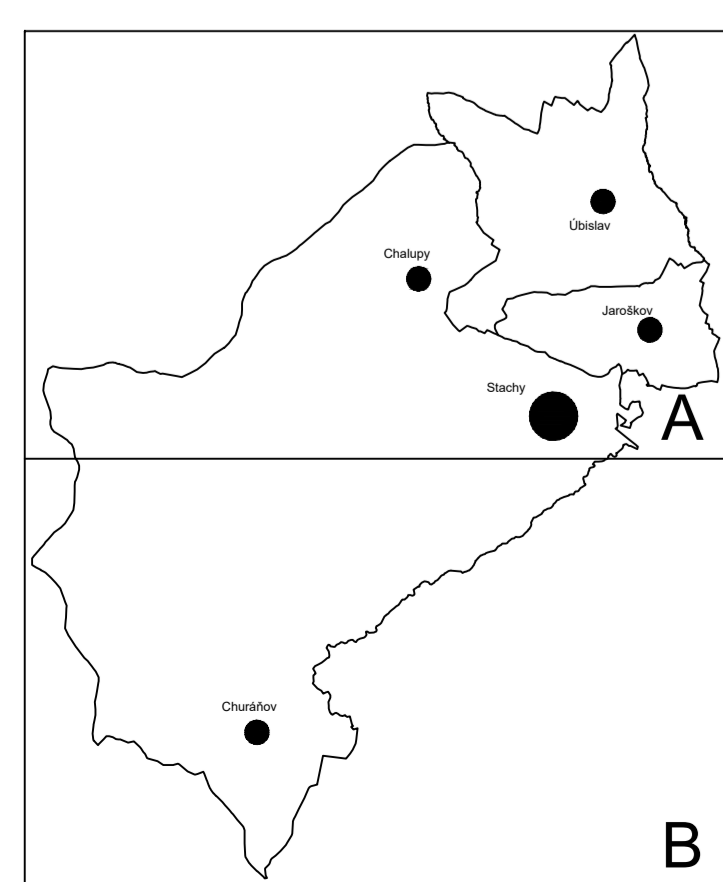
STAV	NÁVRH	POPIS
		KOMUNIKACE II. TŘÍDY
		KOMUNIKACE III. TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE A OBSLUŽNÉ ZPEVNĚNÉ
		KOMUNIKACE MÍSTNÍ VYUŽÍVANÁ V ZIMNÍM OBDOBÍ JAKO SLEZDOVKA
		TRASA ZIMNÍHO A LETNÍHO LYŽÁŘSKÉHO BĚŽECKÉHO OKRUHU
		CYKLOTURISTICKÉ TRASY
		TURISTICKÉ TRASY
		LYŽÁŘSKÉ TRASY BĚŽECKÉ
		LYŽÁŘSKÉ ZÁVOVNÍ TRASY BĚŽECKÉ
		LYŽÁŘSKÝ VLEK
		PROPOJENÍ SLEZDOVEK
		HLUKOVÁ ISOFONA 60dB
		HLUKOVÁ ISOFONA 55dB

**TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**

STAV	NÁVRH	POPIS
<b>ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ</b>		
		EL. VEDENÍ VN 22 kV
		EL. VEDENÍ VN 22 kV KE ZRUŠENÍ
		TRAFOSTANICE
		KABEL VN 22 kV
<b>SPOJE A INFORMATIKA</b>		
		RADORELÉOVÁ TRASA
		TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL
		ELEKTRONICKÉ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ
<b>VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ</b>		
		KORIDOR TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - KANALIZACE
		VODOVOD
		VODOVOD KE ZRUŠENÍ
		VODNÍ ZDROJ
		VODOJEM
		KANALIZACE
		ČIŠTIRNA ODPADNÍCH VOD
		VODOTEČ

**LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

	HRANICE ZÁPLAVY 0...
	VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LESA
	PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROKÉHO VEDENÍ VN
	OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTRONICKÉHO KOMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ
	OCHRANNÉ PÁSMA SILNICE A DRÁHY
	MAXIMÁLNÍ HRANICE NEGATIVNÍHO VLIVU ČOV
	OCHRANNÉ PÁSMA HRBITOVA
	OCHRANNÉ PÁSMA ZDROJE II. STUPNĚ
<b>ÚSES A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b>	
	NADREGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - ŽUR
	OSA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU
	OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU
	OCHRANNÁ ZÓNA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU - ŽUR
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
	REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM - ŽUR
	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR
	REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - ŽUR
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM
	LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - NEFLANKÁLNÍ
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR
	LOKÁLNÍ BIOKORIDOR - NAVRŽENÝ
	OSA LOKÁLNÍHO BIOKORIDORU
	INTERAKČNÍ PŘEVK - VYMEZENÝ
	INTERAKČNÍ PŘEVK - NAVRŽENÝ
	PŘÍRODNÍ REZERVACE
	PŘÍRODNÍ PAMÁTKA
	OCHRANNÉ PÁSMA ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ
	PAMÁTNÝ STROM VČETNĚ OP
	LOKALITY VÝSKYTU ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH DRUHŮ ROSTLIN A ŽIVOČICHŮ S NÁRODNÍM VÝZNAMEM
	BIOSFÉRIČKÁ REZERVACE UNESCO
	HRANICE CHOPAV
	CHVO ŠUMAVA
	NP ŠUMAVA
	I. ZÓNA CHVO ŠUMAVA
	II. ZÓNA CHVO A NP ŠUMAVA
	III. ZÓNA CHVO A NP ŠUMAVA
	IV. ZÓNA CHVO ŠUMAVA
	NATURA 2000 - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA
	NATURA 2000 - PŮVÍČÍ OBLAST
<b>OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT</b>	
	URBANISTICKY HODNOTNÁ ČÁST ÚZEMÍ
	VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	VEŠNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY
	NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
	KOSTEL, KAPLE, KAPLUČKA



**ÚPO STACHY**  
**ÚPLNĚ ZNĚNÍ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 20 A 21**  
**A ROZBUHDKU Č.J. 91 A 32019 - 98 O ZRUŠENÍ ZASTAVITELNÉ PLOCHY Z15-B3**

KOORDINAČNÍ VÝKRES

PROJEKTOVÝ ATELIER AD s.r.o.  
**ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK**

PRACOVNÍK: ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK

KRESLEL: ING. TEREZA LOUZINSKÁ

ČÍSLO ZÁKAZY: 360201

ČÍSLO VÝKRESU: **4B**

ČÍSLO PÁNE: **1**

DATAK: ZÁŘÍ 2021

MĚŘÍTKO: 1 : 5000

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI**

SPRÁVNÍ ORGÁN KTERÝ POSLEDNĚ ZMĚNU ÚPO VYDAL:	ZASTAVITELSTVO OBCE STACHY
POŘADOVÉ ČÍSLO POSLEDNÍ ZMĚNY ÚPO:	21
DATAK NÁVĚTY ÚČINNOSTI POSLEDNÍ ZMĚNY ÚPO:	25. 9. 2021
MĚŘÍTKO VÝKRESU: FUNKCE A POZICE OPRÁVNĚNÉ OSOBY OSOBY PŘIHOVĚŘENÉ:	

Ing. Petr Lampa  
 Ing. Arch. Jaroslava Daněka  
 Ing. Arch. Jaroslava Daněka  
 Ing. Arch. Jaroslava Daněka