

# ZÁDUB-ZÁVIŠÍN - ÚZEMNÍ PLÁN

## DOPRAVA

- <WD 01. Parkoviště na západním okraji Závěšína s nově zřízenou zastávkou veřejné dopravy
- <WD 02. Komunikace spojující Starý Zádub a Zádub
- <WD 03. Kruhový objezd v západní části Závěšína
- <WD 04. Rozšíření hlavní spojnice Zádubu a Závěšína
- <WD 05. Místní obslužná komunikace Starého Zádubu
- <WD 06. Místní obslužná komunikace na jižním okraji Závěšína
- <WD 07. Místní obslužná komunikace na severní straně Závěšína
- <WD 08. Komunikace spojující obec Závěšín s výrobní zónou na severním okraji Závěšína
- <WD 09. Neobsluzovaná komunikace v západní části obce Závěšín
- <WD 10. Místní obslužná komunikace na východní části obce Závěšín
- <WD 11. Průhledová stěna v obce Závěšín u komunikace II/230
- <WD 12. Mimoúrovňová křižovatka na komunikaci II/230
- <WD 13. Místní obslužná komunikace v západní části obce Zádub
- <WD 14. Místní obslužná komunikace ve východní části obce Zádub
- <WD 15. Průhledová stěna v obce Zádub u komunikace II/230
- <WD 16. Propojovací komunikace v severní části obce Milhostov
- <WD 17. Vybavení parkoviště pro osobní automobily v obci Milhostov
- <WD 18. Parkoviště na severovýchodním okraji obce Milhostov
- <WD 19. Cyklotrasa po úseku komunikace mezi Krakoněšem, Zádubem a Milhostovem

## ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM

- <WT 01. STL plynovod pro zásobování obce Zádub
- <WT 02. STL plynovod pro zásobování obce Závěšín
- <WT 03. STL plynovod pro zásobování obce Milhostov
- <WT 22. STL plynovod pro zásobování východní části obce Zádub

## ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

- <WT 04. Výstavba nové TS pro průmyslovou zónu v Závěšíně
- <WT 05. Výstavba nové TS pro obytnou zónu včetně kabelového přívodu v Závěšíně
- <WT 06. Kabelový rozvod vedení NN v Závěšíně
- <WT 07. Kabelový rozvod vedení NN v Zádubu
- <WT 08. Výstavba nové TS včetně kabelového přívodu v Milhostově
- <WT 09. Kabelový rozvod vedení NN v Milhostově
- <WT 21. Přeložka TS 22/04 kv včetně nového napojení na VN 22kv-Starý Zádub

## ZÁSOBOVÁNÍ VODOU

- <WT 10. Rozvody vodovodního řadu v Závěšíně
- <WT 11. Rozvody vodovodního řadu v Zádubu
- <WT 12. Nový zásobní řad do obce Milhostov
- <WT 24. Vodojem pro Ovesné Kladruby na p.p.č.453/1 k.č.Zádub

## ODKANALIZOVÁNÍ ÚZEMÍ

- <WT 13. Kanalizace Zádub – nová splašková kanalizace
- <WT 14. Kanalizace Zádub – čerpací stanice ČS1
- <WT 15. Kanalizace Zádub – výletný řad kanalizace z ČS1
- <WT 16. Kanalizace Závěšín – nová splašková kanalizace
- <WT 17. Kanalizace Závěšín – čerpací stanice ČS3
- <WT 18. Kanalizace Závěšín – výletný řad kanalizace z ČS3 do suchty S1
- <WT 19. Kanalizace Závěšín – čerpací stanice ČS2
- <WT 20. Kanalizace Závěšín – výletný řad kanalizace z ČS2

## SPOJE – SDĚLOVACÍ SÍŤ

- <WT 23. Dálkový optický kabel do části Milhostov

## FLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLÁŠTNĚNÍ I UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA (dle §170 a §101 STZ)

### VYBRANÁ VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (dle §2.odst.1 písm.k.1.a.2.STZ)

- DOPRAVNÍ OBSLUŽNÁ ZAŘÍZENÍ
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
- ROZVODY ELEKTRICKÉ ENERGIE
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VODOVODNÍ ROZVODY
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA KANALIZAČNÍ ROZVODY
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA PLYNOVODNÍ ROZVODY
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA SLABOPROUDÉ ROZVODY

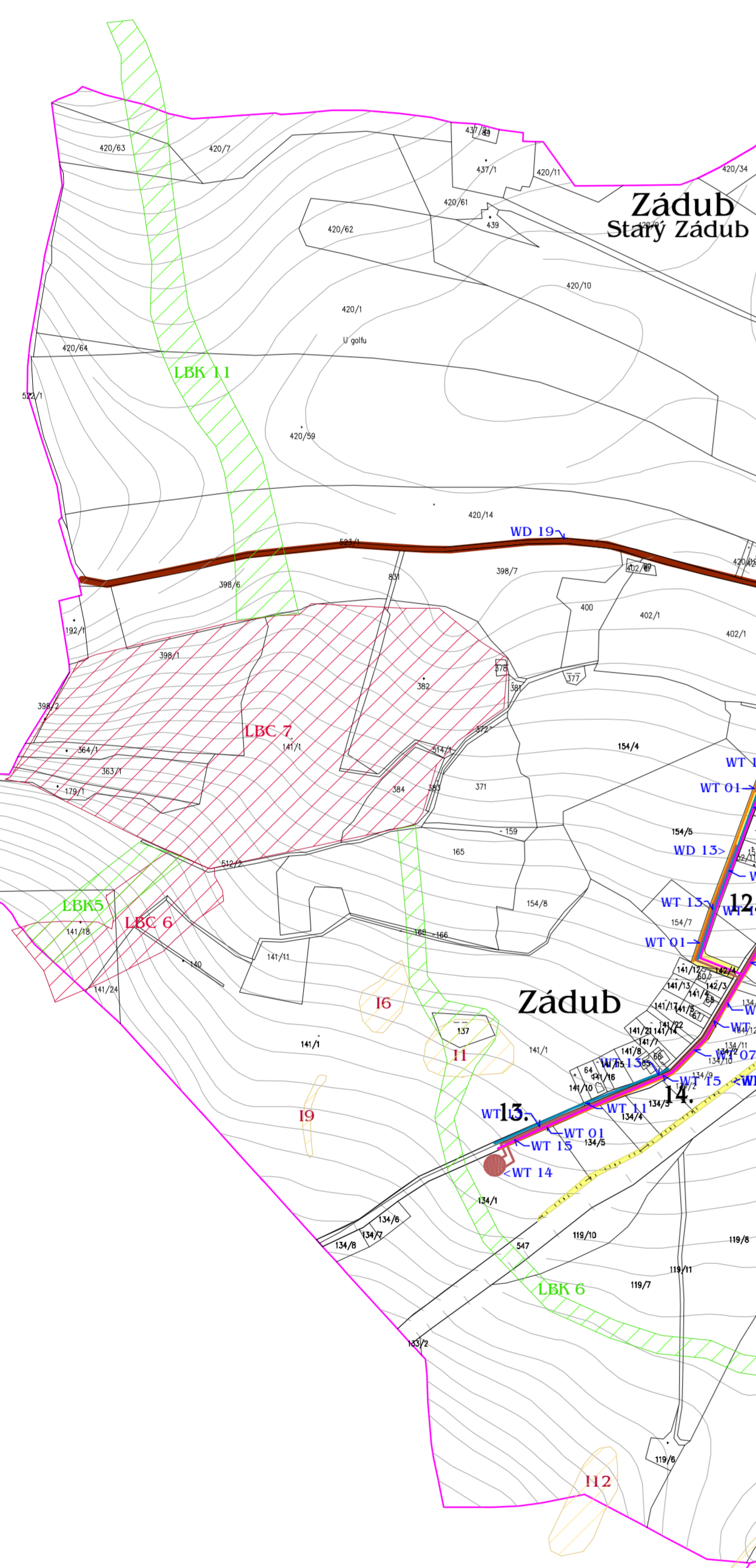
### FLOCHY A KORIDORY POUZE S MOŽNOSTÍ UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA (dle §101 STZ)

### VYBRANÁ VEŘEJNÁ INFRASTRUKTURA (dle §2.odst.1 písm.k.3.a.2.STZ)

- VEŘEJNÁ PROSTRAVNÍ NÁVES S RYBNÍČKEM V MILHOSTOVĚ

## LEGENDA

- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ



## PRVKY ÚSES

### FLOCHY A KORIDORY S MOŽNOSTÍ VYVLÁŠTNĚNÍ I UPLATNĚNÍ PŘEDKUPNÍHO PRÁVA (dle §170 a §101 STZ)

### NRBK K 47. Osa nadregionálního biokoridoru Kladská-Záhřebský

- RBK 1. Jižní okraj území-délka 900m
- LBK 1. Jihovýchodní okraj území-délka 300m
- LBK 2. Jihozápadní okraj území-délka 800m
- LBK 3. 500m jižně od Zádubu-délka 280m
- LBK 4. 800m jihovýchodně od Zádubu-délka 560m
- LBK 5. 1300m jihovýchodně od Zádubu ven mimo řešené území
- LBK 6. 800m jihozápadně od Zádubu-délka 400m
- LBK 7. Východně od Zádubu podél silnice-délka 1000m
- LBK 8. Východně od Závěšína podél okraj území-délka 1100m
- LBK 9. podél teplo-cca600m severozápadně od Závěšína-délka 900m
- LBK 10. Od pramenišť teplo-RBC4 ke křižení s II/230-délka 520m
- LBK 11. 800m západně od Zádubu-délka 700m

- RBC 1. Pramenišťe řeky Teplé
- RBC 2. Okolí nádrže Podhora část v řešeném území

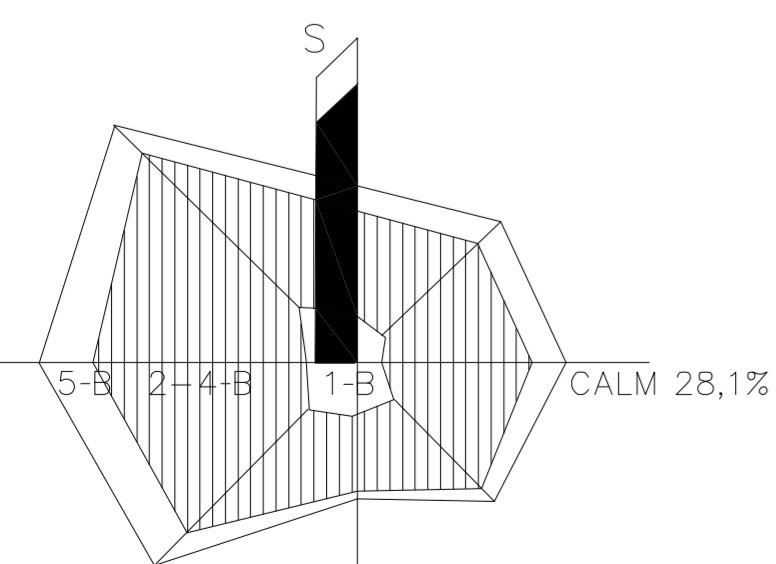
- LBC 1. Milhostovské mořaty
- LBC 2. 500m severozápadně od Milhostova
- LBC 3. 200m jihovýchodně od Milhostova
- LBC 4. 700m na severovýchod od Milhostova
- LBC 5. 100m na západ od Závěšína
- LBC 6. 700m na západ od Zádubu
- LBC 7. 400m na západ od Zádubu
- LBC 8. 400m na severozápad od Závěšína

## ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

### STAV NÁVRH

- REGIONÁLNÍ BIOKORIDORY
- LOKÁLNÍ BIOKORIDORY
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
- LOKÁLNÍ BIOCENTRA
- PŘÍRODNÍ REZERVACE – PRAMENIŠŤE TEPLÉ
- REGIONÁLNÍ BIOCENTRA
- INTERAKČNÍ PRVKY

### NRBK K 47. OSA NADREGIONÁLNÍHO BIOKORIDORU K 47



SITUACE 1:5000

## ÚZEMNÍ PLÁN ZÁDUB - ZÁVIŠÍN ÚPRAVA PŘED VYDÁNÍM ÚZEMNÍHO PLÁNU ZE DNE 30.1.2009

<b>uniart</b> PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ, BUKOVKA 162, MARÁŇSKÉ LÁZNĚ 353 01 TEL./FAX 354623578, 354620074, e-mail: UNIART@TISCALI.CZ		C. PARÉ	
ING.ARCH.	ING.	VYPRACOVAL	
ED. ÚVĚK. NRK	1. HL. OZEM.		
PORIZOVATEL	MEU Maráňské Lázně, Ruská 155		
OBJEDNÁVATEL	Obec Zádub - Závěšín	FORMÁT	12A4
<b>ÚZEMNÍ PLÁN ZÁDUB - ZÁVIŠÍN</b>		DATUM	01/2009
		STUPEŇ	ÚP
		MĚŘÍTKO	1:5000
		Č. ZAKÁZKY	62/03
VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ		ČÍSLO PŘÍLOHY	1/3C.