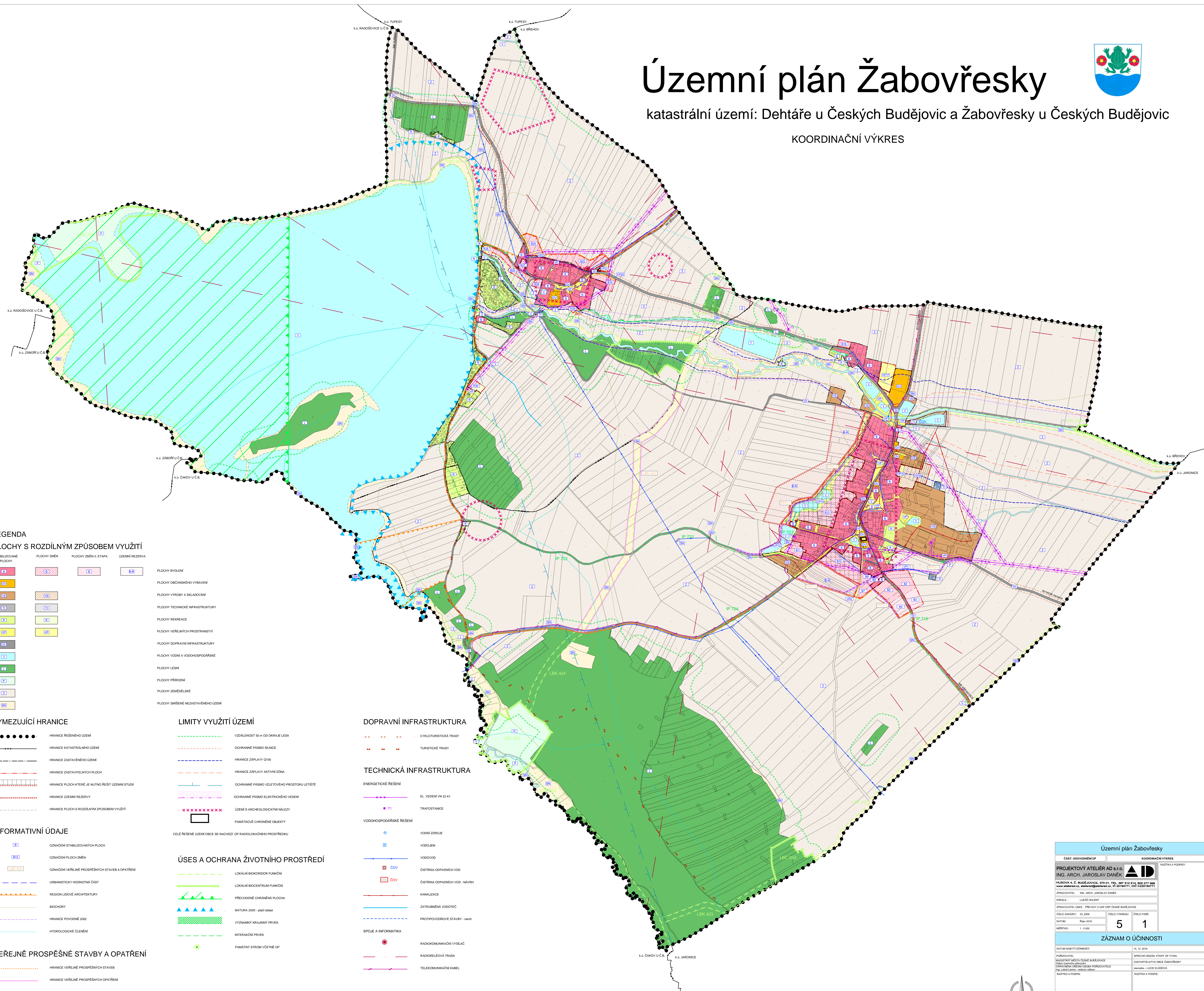


Územní plán Žabovřesky



katastrální území: Dehtáře u Českých Budějovic a Žabovřesky u Českých Budějovic

KOORDINAČNÍ VÝKRES



LEGENDA

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

| STABILIZOVANÉ PLOCHY | PLOCHY ZMĚN | PLOCHY ZMĚN II. ETAPA | ÚZEMNÍ REZERVA |
|----------------------|-------------|-----------------------|----------------|
| 18 | 18.1 | 18.2 | 18.3 |
| 02 | 02.1 | 02.2 | |
| 03 | 03.1 | 03.2 | |
| 04 | 04.1 | 04.2 | |
| 05 | 05.1 | 05.2 | |
| 06 | 06.1 | 06.2 | |
| 07 | 07.1 | 07.2 | |
| 08 | | | |
| 09 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |
| 19 | | | |
| 20 | | | |
| 21 | | | |
| 22 | | | |
| 23 | | | |
| 24 | | | |
| 25 | | | |
| 26 | | | |
| 27 | | | |
| 28 | | | |
| 29 | | | |
| 30 | | | |
| 31 | | | |
| 32 | | | |
| 33 | | | |
| 34 | | | |
| 35 | | | |
| 36 | | | |
| 37 | | | |
| 38 | | | |
| 39 | | | |
| 40 | | | |
| 41 | | | |
| 42 | | | |
| 43 | | | |
| 44 | | | |
| 45 | | | |
| 46 | | | |
| 47 | | | |
| 48 | | | |
| 49 | | | |
| 50 | | | |
| 51 | | | |
| 52 | | | |
| 53 | | | |
| 54 | | | |
| 55 | | | |
| 56 | | | |
| 57 | | | |
| 58 | | | |
| 59 | | | |
| 60 | | | |
| 61 | | | |
| 62 | | | |
| 63 | | | |
| 64 | | | |
| 65 | | | |
| 66 | | | |
| 67 | | | |
| 68 | | | |
| 69 | | | |
| 70 | | | |
| 71 | | | |
| 72 | | | |
| 73 | | | |
| 74 | | | |
| 75 | | | |
| 76 | | | |
| 77 | | | |
| 78 | | | |
| 79 | | | |
| 80 | | | |
| 81 | | | |
| 82 | | | |
| 83 | | | |
| 84 | | | |
| 85 | | | |
| 86 | | | |
| 87 | | | |
| 88 | | | |
| 89 | | | |
| 90 | | | |
| 91 | | | |
| 92 | | | |
| 93 | | | |
| 94 | | | |
| 95 | | | |
| 96 | | | |
| 97 | | | |
| 98 | | | |
| 99 | | | |
| 100 | | | |

RYMEZUJÍCÍ HRANICE

| | |
|-----------|--|
| ●●●●●●●● | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| — — — — — | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |
| — — — — — | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ |
| — — — — — | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH |
| — — — — — | HRANICE PLOCH KTERÉ JE NUTNO ŘEŠIT ÚZEMNĚ STUDIÍ |
| — — — — — | HRANICE ÚZEMNÍ REZERVY |
| — — — — — | HRANICE PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ |

INFORMATIVNÍ ÚDAJE

| | |
|-----------|--|
| 18 | OZNAČENÍ STABILIZOVANÝCH PLOCH |
| 18.1 | OZNAČENÍ PLOCH ZMĚN |
| 18.1.1 | OZNAČENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVĚB A OPATŘENÍ |
| — — — — — | URBANISTICKÝ HODNOTNÁ ČÁST |
| — — — — — | REGION LIDOVÉ ARCHITEKTURY |
| — — — — — | BIOKORY |
| — — — — — | HRANICE PŮVODNĚ 2002 |
| — — — — — | HYDROLOGICKÉ ČLENĚNÍ |

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A OPATŘENÍ

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| — — — — — | HRANICE VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVĚB |
| — — — — — | HRANICE VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ |

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

| | |
|-----------|--|
| — — — — — | VZDÁLENOST 50 m OD OKRAJE LEŠA |
| — — — — — | OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE |
| — — — — — | HRANICE ZÁPLAVY Q100 |
| — — — — — | HRANICE ZÁPLAVY AKTIVNÍ ZÓNA |
| — — — — — | OCHRANNÉ PÁSMO VZLETOVÉHO PROSTORU LETIŠTĚ |
| — — — — — | OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ |
| — — — — — | ÚZEMÍ S ARCHEOLOGICKÝMI NÁLEZY |
| — — — — — | PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ OBJEKTY |
| — — — — — | CĚLÉ ŘEŠENÍ ÚZEMÍ OBCE SE NACHÁZÍ OP. RADIOLOKAČNÍHO PROSTŘEDÍ |

ÚSES A OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

| | |
|-----------|--------------------------------|
| — — — — — | LOKÁLNÍ BIOKORIDOR FUNKČNÍ |
| — — — — — | LOKÁLNÍ BIOCENTRUM FUNKČNÍ |
| — — — — — | PŘECHODNĚ CHRÁNĚNÁ PLOCHA |
| — — — — — | NATURA 2000 - pastvinná oblast |
| — — — — — | VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PŘEVK |
| — — — — — | INTERAKČNÍ PŘEVK |
| — — — — — | PAMÁTNÝ STROM VČETNĚ OP. |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

| | |
|-----------|-----------------------|
| — — — — — | CYKLOTURISTICKÁ TRASY |
| — — — — — | TURISTICKÉ TRASY |

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

ENERGETICKÉ ŘEŠENÍ

| | |
|-----------|---------------------|
| — — — — — | EL. VEDENÍ VN 22 kV |
| — — — — — | TRAFOSTANICE |

VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ

| | |
|-----------|--------------------------------|
| — — — — — | VODNÍ ZDROJE |
| — — — — — | VODOJEM |
| — — — — — | VODOVOD |
| — — — — — | ČIŠTÍRNA GOPADNÍCH VOD |
| — — — — — | ČIŠTÍRNA GOPADNÍCH VOD - NÁVRH |
| — — — — — | ZATRUBNĚNÁ VODOTEČ |
| — — — — — | PROTIPOVODŇOVÉ STAVBY - návrh |

SPOJE A INFORMATIKA

| | |
|-----------|-------------------------|
| — — — — — | RADIOKOMUNKAČNÍ VYSÍLAČ |
| — — — — — | RADIORELEOVÁ TRASA |
| — — — — — | TELEKOMUNKAČNÍ KABEL |

| Územní plán Žabovřesky | |
|--|--------------------|
| ČÁSTI: ODPOVĚDNÝ ÚP | KOORDINAČNÍ VÝKRES |
| PROJEKTOVÝ ATELIER AD s.r.o. ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK | RAZITKA A PODPIS |
| HUSBOVA 4, C. BUDĚJOVICE, 370 01, TEL. 387 312 514, 602 377 898 WWW.ADARCHITECTURE.CZ | |
| ZPRACOVATEL: ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK | |
| KŘÍŽEL: LUKÁŠ HOUBEK | |
| ZPRACOVATEL ÚSES: PŘEZVÍT Z LUP OPF ČESKÉ BUDĚJOVICE | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY: 31.2009 | ČÍSLO VÝKRESU: 5 |
| ČÍSLO PÁRE: 1 | |
| DATUM: Říjen 2016 | |
| MĚRITVO: 1:5 000 | |
| ZÁZNAM O ÚČINNOSTI | |
| DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI: 11. 12. 2016 | |
| PROJEDNÁNÍ: SPRÁVNÍ ORGÁN ÚSTŘEDÍ ÚP ÚSTAV | |
| SKUTELNĚ MĚSTA ČESKÉ BUDĚJOVICE | |
| OPRAVNĚNÝ ÚŘEDNÍ OSOBA PŘÍJÍMAČE: ZASTUPITELSTVO OBCE ŽABOVŘESKY | |
| OSOBA PŘÍJÍMAČE: MĚŘAČ: LUDEK ELÁŠOVÁ | |
| OSOBA PŘÍJÍMAČE: RAZITKA A PODPIS | |

