

# Územní plán Vimperk

k.ú. Arnoštka, Bořanovice u Vimperka, Boubská, Hrabice, Huťský Dvůr, Klášterec u Vimperka, Korkusova Huť, Křesanov, Lipka u Vimperka, Michlova Huť, Pravětín, Skláře u Vimperka, Solná Lhota, Veselka u Vimperka, Vimperk, Výškovice u Vimperka

## VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

### VYMEZENÍ VPS, PRO KTERÁ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

|        |   |
|--------|---|
| TI-E32 | OZNAČENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB                               |
|        | HRANICE PLOCH VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB                          |
|        | PLOCHA DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY                                    |
|        | PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - TRAFOSTANICE, ELEKTRICKÉ VEDENÍ |
|        | PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - ČOV, KANALIZACE                 |

### Navržené plochy pro dopravu

|           |  |
|-----------|--|
| DI.D5/6.1 | Návrh plochy pro přeložku stávající silnice I/4 - úsek Ckyně (jihozápadní okraj) - Vimperk     |
| DI.D5/6.2 | Návrh plochy pro přeložku stávající silnice I/4 - úsek Ckyně (jihozápadní okraj) - Vimperk     |
| DI.D5/7   | Návrh plochy pro vedení komunikace v upravené trase - úsek Vimperk (jižní okraj) - Solná Lhota |
| DI.D5/8   | Návrh plochy pro vedení komunikace v upravené trase - úsek Solná Lhota - Kubova Huť            |
| DI.D5/9   | Návrh plochy pro dopravu - úsek Kubova Huť   |
| DI 1      | Rekonstrukce a rozšíření komunikace včetně stavebních úprav křižovatek                         |
| DI 2      | Rekonstrukce a rozšíření komunikace včetně stavebních úprav křižovatek                         |
| DI 3      | Rekonstrukce a rozšíření komunikace včetně stavebních úprav křižovatek                         |
| DI 4      | Rekonstrukce a rozšíření komunikace včetně stavebních úprav křižovatek                         |
| DI 5      | Rekonstrukce a rozšíření komunikace včetně stavebních úprav křižovatek                         |
| DI 6      | Návrh plochy pro účelovou komunikaci   |
| DI 7      | Návrh ploch dopravní infrastruktury propojující plochy DI.D5                                   |

### Navržené plochy pro trafostanice a venkovní el. vedení

|        |   |
|--------|---|
| TI-E1  | Návrh plochy pro trafostanici T112 s el. vedením VN 22 kV - severovýchodní okraj sídla Křesanov               |
| TI-E2  | Návrh plochy pro trafostanici T6 - v severní části k.ú. Vimperk   |
| TI-E3  | Návrh plochy pro trafostanici T5 s el. vedením VN 22 kV - jihozápadní okraj sídla Hrabice                     |
| TI-E4  | Návrh plochy pro trafostanici T72 - západní okraj sídla Hrabice   |
| TI-E5  | Návrh plochy pro trafostanice T20 a T8 s el. vedením VN 22 kV - okolo sídla Hrabice                           |
| TI-E6  | Návrh plochy pro trafostanice T15, T16, T17, T18, T19 a T31 s el. kabelem VN 22 kV - severně od sídla Vimperk |
| TI-E7  | Návrh plochy pro trafostanici T9 s el. vedením VN 22 kV - severozápadně od sídla Vimperk                      |
| TI-E8  | Návrh plochy pro trafostanice T11 a T14 s el. kabelem VN 22 kV - severozápadně od sídla Vimperk               |
| TI-E9  | Návrh plochy pro trafostanici T92 s el. kabelem VN 22 kV - severozápadně od sídla Vimperk                     |
| TI-E10 | Návrh plochy pro trafostanici T12 s el. kabelem VN 22 kV - severozápadně od sídla Vimperk                     |
| TI-E11 | Návrh plochy pro trafostanici T13 s el. vedením VN 22 kV - západně od sídla Vimperk                           |
| TI-E12 | Návrh plochy pro trafostanici T41 - v západní části k.ú. Vimperk  |
| TI-E13 | Návrh plochy pro el. kabel VN 22 kV - východní okraj sídla Vimperk  |

|          |   |
|----------|---|
| TI-E14   | Návrh plochy pro trafostanici T21 s el. vedením VN 22 kV - jižní okraj sídla Vimperk  |
| TI-E15   | Návrh plochy pro trafostanici T107 s el. vedením VN 22 kV - jižní okraj sídla Vimperk   |
| TI-E16   | Návrh plochy pro trafostanici T32 s el. vedením VN 22 kV - jižní okraj sídla Vimperk  |
| TI-E17   | Návrh plochy pro trafostanici T29 s el. vedením VN 22 kV - jižní okraj sídla Vimperk  |
| TI-E18   | Návrh plochy pro trafostanici T38 - východní okraj sídla Vimperk  |
| TI-E19   | Návrh plochy pro trafostanici T96 - východní okraj sídla Vimperk  |
| TI-E20   | Návrh plochy pro trafostanice T23 a T24 s el. kabelem VN 22 kV - v jižní části k.ú. Boubská                                     |
| TI-E21   | Návrh plochy pro trafostanici T26 s el. vedením VN 22 kV - ve východní části řešeného území přes k.ú. Boubská                   |
| TI-E22   | Návrh plochy pro trafostanici T25 s el. vedením VN 22 kV - jižně od sídla Boubská   |
| TI-E23   | Návrh plochy pro el. vedení VN 22 kV - ve východní části řešeného území přes k.ú. Boubská                                       |
| TI-E24   | Návrh plochy pro trafostanici T35 s el. vedením VN 22 kV - v severní části k.ú. Pravětín  |
| TI-E25   | Návrh plochy pro trafostanici T100 - v severní části k.ú. Pravětín  |
| TI-E26   | Návrh plochy pro trafostanice T102, T104 s el. vedením VN 22 kV - v severní části k.ú. Pravětín                                 |
| TI-E27   | Návrh plochy pro trafostanici T99 - ve východní části k.ú. Vimperk  |
| TI-E28   | Návrh plochy pro trafostanici T101 s el. vedením VN 22 kV - v severní části k.ú. Pravětín                                       |
| TI-E29   | Návrh plochy pro trafostanici T110 s el. vedením VN 22 kV - jihozápadní okraj sídla Stará Lipka                                 |
| TI-E30   | Návrh plochy pro přesunutí trafostanice T68 a protažení el. vedením VN 22 kV - v severovýchodním cípu k.ú. Výškovice u Vimperka |
| TI-E39/2 | Návrh plochy pro el. vedení VN 110kV - ve východní části řešeného území přes k.ú. Boubská a k.ú. Bořanovice u Vimperka          |

### Navržené plochy pro ČOV

|       |   |
|-------|---|
| TI-K1 | Návrh plochy pro čistírnu odpadních vod - v jižní části k.ú. Solná Lhota              |
| TI-K2 | Návrh plochy pro čistírnu odpadních vod - u jižního okraje k.ú. Vimperk               |
| TI-K3 | Návrh plochy pro čistírnu odpadních vod - severně od sídla Boubská                    |
| TI-K4 | Návrh plochy pro čistírnu odpadních vod - východně od sídla Bořanovice                |
| TI-K5 | Návrh plochy pro čistírnu odpadních vod - ve východní části k.ú. Výškovice u Vimperka |

### Navržené plochy kanalizace

|       |   |
|-------|---|
| TI-K6 | Návrh plochy pro kanalizační řad - v severní části k.ú. Vimperk |
|-------|---|

### VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

|       |                                       |
|-------|---------------------------------------|
| EKO 8 | OZNAČENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ |
| PO 1  | OZNAČENÍ PROTIPOVODŇOVÉHO OPATŘENÍ    |
|       | HRANICE VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ  |
|       | NÁVRH PRVKŮ ÚSES                      |
|       | NÁVRH PROTIPOVODŇOVÉHO OPATŘENÍ       |

### Navržené plochy pro prvky ÚSES

|        |  |
|--------|--|
| EKO 1  | Návrh plochy pro lokální biocentrum 89 = U Žirce - v severní části k.ú. Křesanov   |
| EKO 2  | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru K110/029-82 - západně od Křesanova, na hranici k.ú. Křesanov a k.ú. Hrabice  |
| EKO 3  | Návrh plochy pro lokální biokoridor CHOŠ142-CHOŠ143 - v sídle a západně od sídla Stará Lipka v k.ú. Lipka a severovýchodně od sídla na hranici k.ú. Lipka a k.ú. Klášterec |
| EKO 4  | Návrh plochy pro lokální biocentrum CHOŠ142 = Pod Starou Lipkou - v západní části k.ú. Klášterec u Vimperka  |
| EKO 5  | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru CHOŠ139-CHOŠ142 - v jihozápadní části k.ú. Klášterec u Vimperka  |
| EKO 6  | Návrh plochy pro lokální biokoridor CHOŠ137-CHOŠ141 - v jihozápadní části k.ú. Korkusova Huť   |
| EKO 7  | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru 628-CHOŠ138 - v severovýchodním výběžku k.ú. Arnoštka  |
| EKO 8  | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru CHOŠ139-K110/032 - východní okraj sídla Klášterec  |
| EKO 9  | Návrh plochy pro lokální biokoridor 117 = Pravětínský potok nad ústím - uvnitř města Vimperk, podél Pravětínského potoka a řeky Volvytky                                   |
| EKO 10 | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru 114 = Nade vsí - jižně od sídla Boubská  |
| EKO 11 | Návrhové plochy pro části lokálního biokoridoru 110 = Nad kravinem - východně od sídla Boubská a u západní hranice k.ú. Bořanovice u Vimperka                              |
| EKO 12 | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru 107 = Sudslavice - u východního okraje sídla Výškovice   |
| EKO 13 | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru 104 = Pod zaklení - v severní části k.ú. Výškovice u Vimperka  |
| EKO 14 | Návrh plochy pro část lokálního biokoridoru 100 = Pod Modlicemi - mezi sídly Cejsice a Modlice v k.ú. Křesanov   |

### Navržené plochy protipovodňových opatření

|      |  |
|------|--|
| PO 1 | Návrh plochy pro revitalizaci toku - na západní hranici k.ú. Hrabice a k.ú. Křesanov |
|------|--|

### VYMEZUJÍCÍ HRANICE

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| ● ● ● ● ● | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ      |
| —         | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ |

|   |   |                   |
|---|---|-------------------|
|   |   |                   |
| EVROPSKÁ UNIE<br>EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ<br>ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ  |   |                   |
| <b>ÚZEMNÍ PLÁN VIMPERK</b>  |   |                   |
| VÝROKOVÁ ČÁST   | VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ           |                   |
| PROJEKTOVÝ ATELIÉR AD s.r.o.<br>ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK   |   | RAZÍTKO A PODPIS: |
| HUSOVA 4, C. BUDĚJOVICE, 370 01, TEL. 387 201 490, 605 277 998<br>www.atelierad.cz, atelierad@atelierad.cz, IČ 25194771, DIČ CZ25194771 |   |                   |
| ZPRACOVATEL: ING. ARCH. JAROSLAV DANĚK  |   |                   |
| KRESLIL: ING. GABRIELA ŠTÁTNÁ   |   |                   |
| ZPRACOVATEL ÚSES: 1. AKTUALIZACE ŽUR JAK, SPRÁVA CHKO ŠUMAVA,<br>ING. VÁCLAV ŠKOPEK, ČSc - EKOSERVIS                                    |   |                   |
| ČÍSLO ZAKÁZKY: 1_2015   | ČÍSLO VÝKRESU: 3  | ČÍSLO PARE: 1     |
| DATUM: ČERVEN 2015  |   |                   |
| MĚŘÍTKO: 1 : 5000   |   |                   |
| <b>ZÁZNAM O ÚČINNOSTI</b>   |   |                   |
| DATUM NABÝTÍ ÚČINNOSTI:   |   |                   |
| OPRAVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA POŘIZOVATELE:<br>ING. VÁCLAV KOKŠTEIN<br>vedoucí odboru výstavby a územního plánování<br>Městského úřadu Vimperk | SPRÁVNÍ ORGÁN, KTERÝ ÚPD VYDAL:<br>ZASTUPITELSTVO MĚSTA VIMPERK |                   |
| RAZÍTKO A PODPIS:   | RAZÍTKO A PODPIS:   |                   |