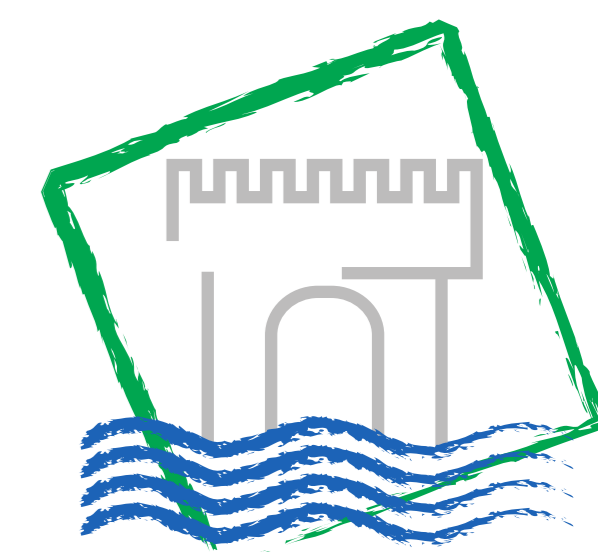


ÚZEMNÍ PLÁN HAVRAŇ



Ústecký kraj

LEGENDA

ZÁKLADNÍ POPIS ÚZEMÍ

- katastrální mapa
- zastavěné území ke 31. 10. 2024
- řešené území; hranice katastrálního území

NAVRH ŘEŠENÍ

- zastavitelná plocha
- plocha přestavby
- plocha změny v krajině

KORIDORY

- koridor přeložky silnice I/27 plošně vymezený z nadřazené dokumentace

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- | stavba | návrh | účel využití |
|--------|-------|---|
| | BV | bydlení venkovské |
| | BV1 | bydlení jiné |
| | REK | rekreace – zahrádkářské osady |
| | OV | občanské vybavení veřejné |
| | OK | občanské vybavení komerční |
| | OS | občanské vybavení – sport |
| | OS1 | občanské vybavení – hřištitvo |
| | ZP | zeleň – parky a parkové upravené plochy |
| | Z2 | zeleň – zahrady a sady |
| | ZO | zeleň ochranná a izolační |
| | SV | smíšené obytné venkovské |
| | DS | doprava silniční |
| | DS1 | doprava silniční |
| | VL | výroba lehká |
| | VL1 | výroba lehká |
| | VD | výroba drobná a služby |
| | VD1 | výroba drobná a služby |
| | VZ | výroba zemědělská a lesnická |
| | VZ1 | výroba zemědělská a lesnická |
| | WT | vodní a vodních toků |
| | LU | pole a trvalé travní porosty |
| | LU1 | lesní všeobecné |
| | NU | přírodní všeobecné |
| | MU | přírodní všeobecné |
| | MU1 | přírodní všeobecné |
| | MU2 | přírodní všeobecné |
| | MU3 | přírodní všeobecné |
| | MU4 | přírodní všeobecné |
| | MU5 | přírodní všeobecné |
| | MU6 | přírodní všeobecné |
| | MU7 | přírodní všeobecné |
| | MU8 | přírodní všeobecné |
| | MU9 | přírodní všeobecné |
| | MU10 | přírodní všeobecné |
| | MU11 | přírodní všeobecné |
| | MU12 | přírodní všeobecné |
| | MU13 | přírodní všeobecné |
| | MU14 | přírodní všeobecné |
| | MU15 | přírodní všeobecné |
| | MU16 | přírodní všeobecné |
| | MU17 | přírodní všeobecné |
| | MU18 | přírodní všeobecné |
| | MU19 | přírodní všeobecné |
| | MU20 | přírodní všeobecné |
| | MU21 | přírodní všeobecné |
| | MU22 | přírodní všeobecné |
| | MU23 | přírodní všeobecné |
| | MU24 | přírodní všeobecné |
| | MU25 | přírodní všeobecné |
| | MU26 | přírodní všeobecné |
| | MU27 | přírodní všeobecné |
| | MU28 | přírodní všeobecné |
| | MU29 | přírodní všeobecné |
| | MU30 | přírodní všeobecné |
| | MU31 | přírodní všeobecné |
| | MU32 | přírodní všeobecné |
| | MU33 | přírodní všeobecné |
| | MU34 | přírodní všeobecné |
| | MU35 | přírodní všeobecné |
| | MU36 | přírodní všeobecné |
| | MU37 | přírodní všeobecné |
| | MU38 | přírodní všeobecné |
| | MU39 | přírodní všeobecné |
| | MU40 | přírodní všeobecné |
| | MU41 | přírodní všeobecné |
| | MU42 | přírodní všeobecné |
| | MU43 | přírodní všeobecné |
| | MU44 | přírodní všeobecné |
| | MU45 | přírodní všeobecné |
| | MU46 | přírodní všeobecné |
| | MU47 | přírodní všeobecné |
| | MU48 | přírodní všeobecné |
| | MU49 | přírodní všeobecné |
| | MU50 | přírodní všeobecné |

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- silnice I. třídy
- silnice II. třídy
- silnice III. třídy
- místní komunikace
- silniční most
- cyklotrasa
- ochranné pásmo silnice
- ochranné pásmo letiště (celé území)
- nápojení návrhové plochy

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – ENERGETIKA

- distribuční transformační stanice
- ostatní zařízení zpracování a distribuce el. energie
- vedení elektrické sítě VVN 110 kV
- vedení elektrické sítě VN 1–35 kV
- vedení elektrické sítě – nerozlišeno
- ochranné pásmo vedení a objektů elektrické sítě
- regulační/měřicí stanice VTL
- stanice katodové ochrany
- plynovod VTL
- plynovod STL
- plynovodní přípojka
- ochranné pásmo plynovodu a objektů na plynovodní síti
- bezpečnostní pásmo plynovodu a objektů na plynovodní síti
- ochranné pásmo produktovodu

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – SPOJE

- radiová stanice na RR trase
- základnová stanice
- komunikační vedení (zobrazen pouze návrh)
- rádioreléová trasa
- ochranné pásmo komunikačního vedení

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA – VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- čistírna odpadních vod
- čerpací stanice odpadních vod
- stoka splaškové kanalizace
- stoka dešťové kanalizace
- stoka jednotné kanalizace
- kanalizační stoka – nerozlišeno
- ochranné pásmo stok a zařízení kanalizační sítě
- čerpací stanice vodárenská na vodovodním řadu
- vodojem
- hlavní vodovodní řad
- místní vodovod
- vodovodní řad – nerozlišeno
- ochranné pásmo vodovodního řadu
- záplavové území s periodicitou 100 let
- záplavové území s periodicitou 20 let
- záplavové území s periodicitou 5 let
- aktivní zóna záplavového území
- rozvodnice

Záznam o účinnosti územně plánovací dokumentace

Název dokumentace:
Územní plán Havraň – úplné znění po změně č. 2
Správní orgán, který územně plánovací dokumentaci vydal:
Zastupitelstvo obce Havraň
Datum vydání: Číslo usnesení: Nabytí účinnosti:
Oprávněná osoba pořizovatele:
Jméno a příjmení:
Funkce:
Podpis:
Razítko:

ÚZEMNÍ PLÁN HAVRAŇ

úplné znění po změně č. 2

OBJEDNATEL: OBEC HAVRAŇ
HAVRAŇ, ÚP 11_435 01 HAVRAŇ
IČ: 00285918

ZHOTOVITEL: ING. ARCH. JAN BUCHAR
IČ: 16133864
ZMĚNY č. 2: GRAFICKÁ ČÁST:
JAN BUCHAR st.

ZHOTOVITEL: ING. ARCH. JAN BUCHAR
IČ: 16133864
ÚZEMNÍHO PLÁNU: ING. JANA BŘEVKOVSKÝ
ING. JANA ČALEKOVÁ, Ph.D., AF-CityPlan s.r.o.
ING. DAVID BOROŠOVSKÝ, AF-CityPlan s.r.o.
ING. HANA ALI, AF-CityPlan s.r.o.
MGR. PAVEL KAŇKA, AF-CityPlan s.r.o.

DATUM: ŘÍJEN 2024

MĚŘÍTKO: 1 : 5 000

GRAFICKÁ PŘÍLOHA: VÝKRES KONCEPCJE
VEREJNÉ INFRASTRUKTURY

Č. GRAFICKÉ PŘÍLOHY: 1c