

# 949 / Botič u Újezdu

## SPRÁVNÍ OBLAST

Praha 11

## MĚSTSKÁ ČÁST

Praha-Křeslice, Praha-Újezd

## KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ

Křeslice, Újezd u Průhonic

## ROZLOHA

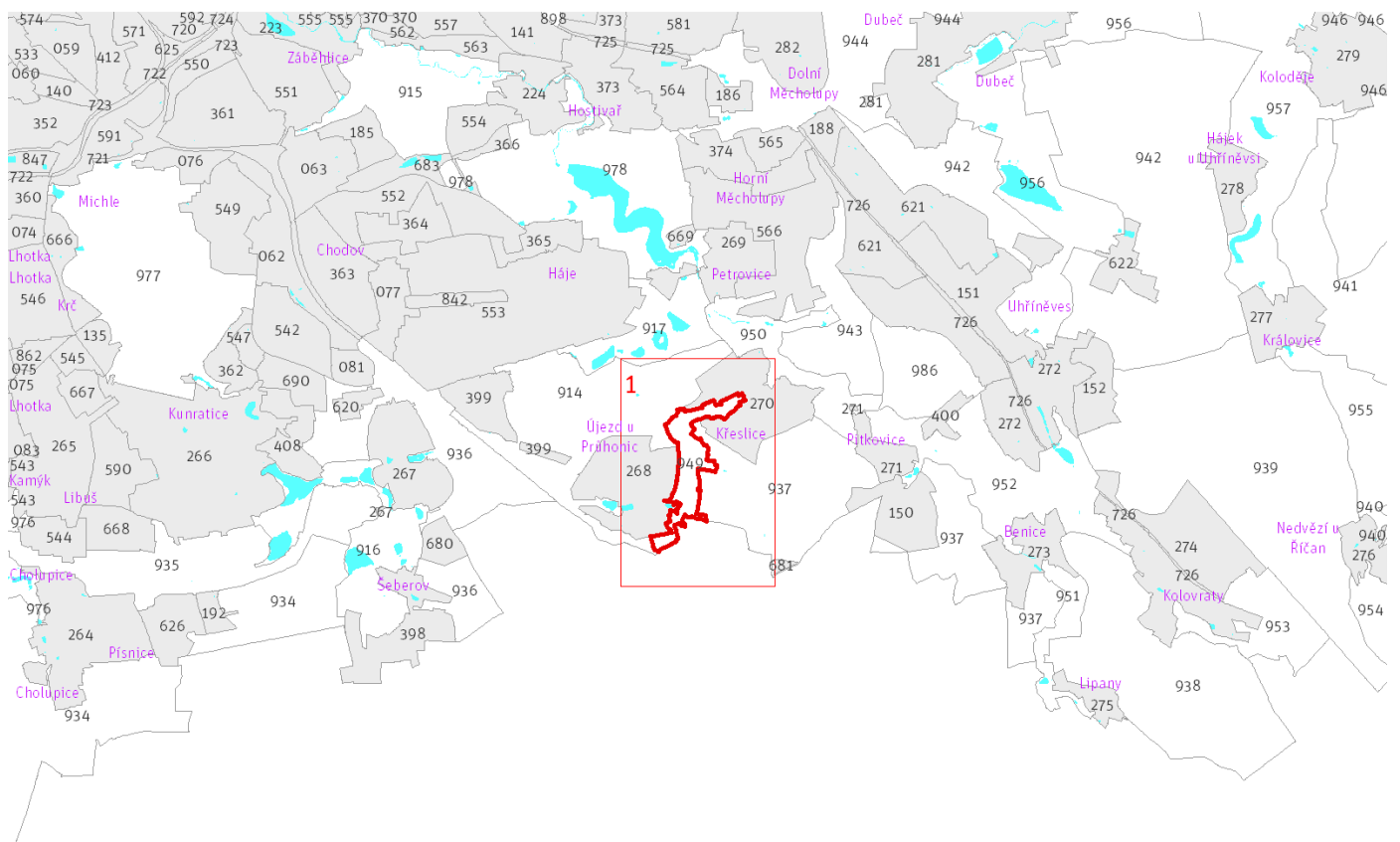
43 ha



## CÍLOVÝ CHARAKTER LOKALITY

Chránit a posilovat cílový charakter nezastavitelné, stabilizované, rekreační lokality Botič u Újezdu se strukturou krajiny úzkých zaříznutých údolí v plošině. Lokalita je součástí krajiny vymezené v ZÚR s názvem Krajina Uhříněveské plošiny.

Nezastavitelná stabilizovaná rekreační lokalita Botič u Újezdu je vymezena na jihovýchodě území Prahy, v kontaktu s územím Středočeského kraje. Cílem vymezení je zachovat strukturu krajiny úzkých zaříznutých údolí v plošině představující krajinu kontrastu mezi plochým povrchem zpravidla s malým zastoupením trvalé vegetace a zaříznutým potočním údolím a zachovat a posílit bohatou biodiverzitu v polohách vázaných na údolí s jeho svahy, při doplnění trvalé vegetace v ploché části zemědělské krajiny formou krajinných prvků v podobě zejména stromořadí a mezí a při doplnění propustnosti krajiny pro člověka zejména v trasách podél vodních toků.





## 100 / OTEVŘENÁ KRAJINA

Lokalita je součástí krajinného rozhraní.  
-> Krajinné rozhraní a krajinný park, čl. 109  
-> (18) Krajina úzkých zaříznutých údolí v plošině, čl. 58

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 200 / VYSTAVĚNÉ PROSTŘEDÍ

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 300 / VYUŽITÍ ÚZEMÍ

-> Nezastavitelná rekreační lokalita, čl. 65

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 400 / STABILITA A MÍRA VYUŽITÍ ÚZEMÍ

-> Typy stability lokalit, čl. 69

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 500 / KRAJINNÁ INFRASTRUKTURA

### Skladebné části ÚSES

500/-/2564 RBK Osnický les - RK 40 – v přesných hranicích

500/-/2565 RBK Osnický les - RK 40 – v přesných hranicích

500/-/2566 RBK Osnický les - RK 40 – v přesných hranicích

500/-/3147 LBC Údolí Botiče – v přesných hranicích

500/-/3148 LBC U Štítu – v přesných hranicích

500/-/3579 LBK RK 41 - Remízek – v přesných hranicích

-> Územní systém ekologické stability, čl. 113 - 116

## 600 / DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 700 / TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

### Protipovodňová ochrana

712/949/1028 Poldr (suchá nádrž) Křeslice – návrh

-> Protipovodňová ochrana a opatření, čl. 133

### Zásobování vodou

720/-/2 Přiváděcí vodovodní řad Jesenice II - jihovýchodní část Prahy – návrh

-> Zásobování vodou, čl. 135

### Odkanalizování území

730/949/1050 Čistírna odpadních vod Újezd u Průhonic, rozšíření – návrh

730/949/1074 Retenční nádrž Újezd u Průhonic II. – návrh

-> Odkanalizování území, čl. 136

### Zásobování elektrickou energií

760/-/17 Nadzemní elektrické vedení 400 kV Transformační stanice Chodov - Transformační stanice Čechy Střed – návrh

760/-/9 Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Chodov - Transformační stanice Uhřetěves – návrh

-> Zásobování elektrickou energií, čl. 139

## 800 / VEŘEJNÁ VYBAVENOST

Individuální regulativy nejsou stanoveny.

## 900 / VEŘEJNÝ ZÁJEM

### Veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury

910-712/949/1028 Poldr (suchá nádrž) Křeslice

910-720/-/2 Přiváděcí vodovodní řad Jesenice II - jihovýchodní část Prahy

910-730/949/1050 Čistírna odpadních vod Újezd u Průhonic, rozšíření

910-730/949/1074 Retenční nádrž Újezd u Průhonic II.

910-760/-/17 Nadzemní elektrické vedení 400 kV Transformační stanice Chodov - Transformační stanice Čechy Střed

910-760/-/9 Nadzemní elektrické vedení 110 kV Transformační stanice Chodov - Transformační stanice Uhlíněves

-> Veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření, stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnost státu a plochy asanací, čl. 150 - 151

Navrhované veřejně prospěšné stavby, veřejně prospěšná opatření, stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnost státu jsou vymezeny v grafické části ve výkrese Z 04.

---