

ÚZEMNÍ PLÁN ZBOROVICE

Poznámka:

Správa drobných vodních toků v katastru mohou při výkonu správy vodního toku, pokud je to nezbytné nutné a po předchozím projednání s vlastníky pozemků užívat pozemky sousedících s tokem vodního toku a to u drobných vodních toků nalytve v šířce do šesti brňových čar.

Die Centrální evidence vodních toků MZE ČR se na řešeném území nachází následující vodní toky:

- Troubecký potok
- přítok D1 Troubeckého potoka
- Látava
- bezjmenný přítok
- přítok D1 Látný
- přítok D2 Látný
- přítok D3 Látný
- přítok D4 Látný

Uspořádek těchto vodních toků je Povodí Moravy, s.p.)

- Vážecký potok
- LP Vážeckého potoka
- PP Vážeckého potoka

(správcem těchto vodních toků jsou Lesy ČR, s.p.)

Do správního území obce zasahuje zájmové území Ministerstva obrany:

- Koridor RŘ armády - zájmové území pro nálezovní stavby (dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu)
- Koridor RŘ armády - zájmové území pro nálezovní stavby (dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu)
- Koridor RŘ armády - zájmové území pro nálezovní stavby (dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu)

Řešené území je územím s archeologickými nálezy a při stavební činnosti na tomto území musí být splněny povinnosti stanovené zákonem č. 20/1967 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (SZP a následující). V řešeném území se nachází tato archeologická naleziště:

24-42-1815 kat.území s arch.nález: 1: Obora, okolo kaple sv. Anny, mohyla - 1km SVV obce Slížany.

24-42-2012 kat.území s arch.nález: 1: areál UZ Agrotank Kroměříž - "Chytlky"

24-42-2013 kat.území s arch.nález: 2: středověké a novověké jádro obce - střed obce

24-42-016 kat.území s arch.nález: 2: středověké a novověké jádro obce - historické jádro obce

Zbývající část řešeného území - kat.území s arch.nález: 3.

Nemovité kulturní památky:

nej 33020/01416 - zámek

nej 26521/74-8185 - kostel sv. Bartoloměje, socha sv. Floriána,

socha sv. Jana Nepomuckého

Památky místního významu:

1 - kříž u kostela

2 - kříž

3 - pietní místo (u kostela)

4 - pietní místo (hřbitov)

5 - pietní místo (náves)

Vešle katastr spadá do regionu lidové architektury Hanácký úzd.

okres plochy s rozdílným způsobem využití	popis	výměrná plocha celkem (ha)
1	BI bydlení individuální	0,694
2	BI bydlení individuální	0,151
3	P veřejné prostranství	0,273
4	BI bydlení individuální	1,737
5	BI bydlení individuální	0,218
6	DS cyklostezka	1,071
7	TV koridor vodovodu	0,230
8	TV koridor vodovodu	0,543
9	BI bydlení individuální	0,234
10	BI bydlení individuální	0,439
11	BI bydlení individuální	1,038
12	P veřejné prostranství	0,118
13	P veřejné prostranství	0,149
14	VD výroba a výrobní služby	0,695
15	BI bydlení individuální	0,122
16	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,572
17	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,163
18	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,669
19	P přírodní plocha (lokální biocentrum USES)	1,861
20	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,130
21	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,125
22	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,292
23	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,147
24	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,282
25	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,148
26	P přírodní plocha (lokální biocentrum USES)	1,593
27	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,058
28	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	1,114
29	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,066
30	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,860
31	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,250
32	K krajinná zelen (lokální biokoridor USES)	0,435
33	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,565
34	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,498
35	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,690
36	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,511
37	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,116
38	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,010
39	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,452
40	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,215
41	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,238
42	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,706
43	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,292
44	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,542
45	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,525
46	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,201
47	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,140
48	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,165
49	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,426
50	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,237
51	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,140
52	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,420
53	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,272
54	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,308
55	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,812
56	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,362
57	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,283
58	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,268
59	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,127
60	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,287
61	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,411
62	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,064
63	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,550
64	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,532
65	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,273
66	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,268
67	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,129
68	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,000
69	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,260
70	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,274
71	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,489
72	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,528
73	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,627
74	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,377
75	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	1,408
76	K krajinná zelen (interakční prvek USES)	0,868
77	BI bydlení individuální	1,816
78	BI bydlení individuální	0,194
79	VD výroba a výrobní služby	0,468

LEGENDA

- řešené území
- zastavěné území k 31.8.2016
- zastavěné plochy
- parcelní kresba
- vnitřní kresba parcel
- rozhraní mezi plochami se shodnou funkcí
- hranice katastru
- 34 ústí plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh
- WT kód plochy s rozdílným způsobem využití - Stav
- WT kód plochy s rozdílným způsobem využití - Návrh

PŘÍRODNÍ HODNOTY

- stav návrh
- Natura 2000 - evropsky významná lokalita
- biocentrum USES
- biokoridor USES
- interakční prvek - plodný USES
- nevýhradně evidované ložisko nerostných surovin
- podzolované území

KULTURNÍ HODNOTY

- stav návrh
- archeologické nálezitě
- nemovité kulturní památka
- objekt a soubor v památkovém zájmu

DOPRAVA

- stav návrh
- silnice III.třídy
- místní komunikace
- Zelezniční trať regionální
- zastávka hromadné dopravy osob
- izochrona dostupnosti
- cyklotrasa
- OP silnice III.třídy
- OP Zelezniční trať celostátní a regionální

TI - VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- stav návrh
- vodovodní řád skupinového vodovodu
- čerpací stanice vodárenská na vodovodním řádu
- vodojem
- páteřní stoka jednotné kanalizace
- COV - šelma odpadních vod skupinová
- OP COV
- OP vod.zdroje I.stupně
- OP vod.zdroje II.b.vnější
- opravný prostor pro správu vodního toku

TI - ENERGETIKA, SPOJE

- stav návrh
- veršovní vedení el.sítě VVN 110 kV
- veršovní vedení el.sítě VN 1-35 kV
- kabeľové vedení el.sítě VN 1-35 kV
- veršovní vedení el.sítě NN s izol.vodiči
- veršovní vedení el.sítě NN kabeľové
- výrobní elektrárny
- distribuční trafostanice
- plynovod VTL
- plynovod STL
- regulační stanice plynu VTL/STL
- stanice katodové ochrany
- anodová katodová ochrana
- radiačnítová trasa
- sdělový telekomunikační kabel
- základnová stanice
- místní telekomunikační kabel
- OP vedení VVN
- OP vedení VN
- bezpečnostní pásmo plynovodu nebo objektu na síti
- OP vysíláče
- OP plochy / objektu na sdělovací síti

HYGIENA PROSTŘEDÍ

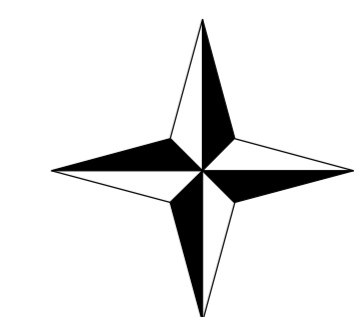
- stav návrh
- území ekologických rizik

JEVY OSTATNÍ

- stav návrh
- plocha odpovědná

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- | STAV | NÁVRH | Popis |
|------|-------|--|
| BI | BI | Plochy bydlení - bydlení hromadné |
| BI | BI | Plochy bydlení - bydlení individuální |
| RZ | RZ | Plochy individuální rekreace - zahradkářské osady |
| O | O | Plochy občanského vybavení |
| OH | OH | Plochy pro veřejná pohřebiště a související služby |
| OS | OS | Plochy pro tělovýchovu a sport |
| DS | DS | Plochy pro silniční dopravu |
| DZ | DZ | Plochy pro drážní dopravu |
| TV | TV | Plochy pro vodní hospodářství |
| TK | TK | Plochy pro elektronické komunikace |
| TD | TD | Plochy technické zabezpečení obce |
| P | P | Plochy veřejných prostranství |
| SO.3 | SO.3 | Plochy smíšené obytné vesnické |
| VP | VP | Plochy pro průmyslovou výrobu a sklady |
| VD | VD | Plochy pro drobnou výrobu a výrobní služby |
| VZ | VZ | Plochy pro zemědělskou a lesnickou výrobu |
| VA | VA | Plochy pro speciálně druhy výroby a skladování |
| WT | WT | Vodní plochy a toky |
| Z | Z | Plochy skládky zelené |
| K | K | Plochy krajinné zelené |
| P | P | Plochy přírodní |
| Z | Z | Plochy zemědělské |
| L | L | Plochy lesní |



OBECNOST: OBEC ZBOROVICE	POŘIZOVATEL: MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ	AKTÉ: KROMĚŘÍŽ
AKADÉMICKÉ OSLO: K.S.-H.S.	ODPovědný projektant: ING. ARCH. MILAN KROUHAN	PROJEKTANT: ING. ARCH. MILAN KROUHAN
ÚZEMNÍ PLÁN ZBOROVICE		
KOORDINAČNÍ VÝKRES		ODVODNĚNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU
MĚRITVO: 1 : 5 000	STAVBA: 06/2018	STR. 11/1