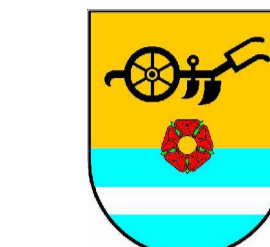


ÚZEMNÍ PLÁN OBCE PLANÁ

ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚPO PLANÁ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1, 3, 4, 5, 6, 7 a 8

4 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

1 : 2 500



PŮVODNÍ ÚZEMNÍ PLÁN OBCE

Legenda – inženýrské sítě

VODA

- stav: vodní plochy a toky
- návrh: hranice inundace, hranice činné inundace

FUNKCE OBJEKTŮ A PLOCH

- návrh: objekty a plochy pro bydlení, objekty a plochy občanské vybavenosti, plochy pro sport a rekreaci, plochy pro perspektivní využití s ohledem na jejich umístění v nadregionálním centru, objekty a plochy pro průmysl a podnikání, objekty a plochy technické vybavenosti, záměrné území letiště

HRANICE, ZNAČENÍ

- stav: hranice katastru, hranice zastavěného území obce, hranice zastavěného území obce
- návrh: hranice zastavěného území obce
- výhled: hranice zastavěného území obce

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- výhled: vzdušné vedení VN, vzdušné vedení VN – zrušit, kabelové vedení VN, ochranné pásmo el. vedení, trafostanice, VTL plynovod, STL plynovod, regulační stanice, ochranné pásmo plynovodu, vodovod, ochranné pásmo vodovodu, kanalizace, číselna odpadních vod, ochranné pásmo ČOV

ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- stav: nadregionální biokoridor vymezený, funkční, lokální biokoridor vymezený, funkční, regionální biocentrum vymezený, funkční, lokální biocentrum vymezený, funkční, interakční prvek

DOPRAVA

- stav: silnice II. třídy – návrh nebo úprava trasy, silnice III. třídy – návrh nebo úprava trasy, místní a obslužná komunikace, pěší komunikace, cykloturistická trasa, železniční vlečka, zastávka autobusu

LETIŠTĚ

- stav: hranice letiště, stavební území ohraničené izofonou "A" (území zorného letištního letadla), ochranné pásmo letiště ohraničené izofonou "B", ochranné pásmo provozních ploch letiště – ochranné pásmo se zákazem stávek, ochranné pásmo vzletového a příbřizovacího prostoru letiště (1:70) – ochranné pásmo s výškovým omezením, ochranné pásmo přechodových ploch (1:8), ochranné pásmo směrového majáku, osa vzletové a přistávací dráhy

LEGENDA ZMĚN Č. 1, 3, 4, 5, 6, 7 a 8

HRANICE A ZNAČENÍ

- stav: hranice správního území obce, hranice katastrálního území - POIS, hranice zastavěného území obce, hranice zastavěného území obce, hranice zastavěného území obce, plochy přestavby s popisem, označení plochy s podrobným řešením územní studii / HLKOVOU STUDIÍ, index čísla změny ÚPO PLANÁ, vjezd do plochy, hranice záměrného území letiště dle ÚS letiště, koridor dopravní infrastruktury, koridor technické a dopravní infrastruktury, koridor technické a dopravní infrastruktury, rušení inženýrské sítě - návrh

PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

- stav: plochy bydlení, plochy smíšené obytné, plochy bydlení - venkovské, plochy bydlení - venkovské, plochy občanského vybavení, plochy občanského vybavení, plochy rekreace, plochy smíšené výroby v ochranném pásmu letiště, plochy výroby a skladování, plochy smíšené výroby, plochy zemědělské výroby, plochy technické infrastruktury, plochy veřejných prostranství, plochy vodní a vodohospodářské, plochy specifické - přírodní, plochy zelené - výhled, plochy zelené - soukromé, plochy dopravní infrastruktury - koridor silnice II, plochy dopravní infrastruktury - místní komunikace, plochy dopravní infrastruktury - účelové komunikace

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- stav: kabelové vedení el. energie VN 220V, vzdušné vedení el. energie VN 220V, komunikační vedení, radiorelevová trať, kanalizace splašková, čerpací stanice kanalizace, vodovodní řád, zdroj přírodní pitné vody, STL PLYNOVOD, VTL PLYNOVOD

LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- stav: ochranné pásmo dopravních stávek - silniční, ochranné pásmo vedení el. energie VN 220V, ochranné pásmo komunikačního vedení, ochranné pásmo radiorelevové trasy, OP objektu na elektronickém komunikačním zařízení, ochranné pásmo kanalizace, pásmo hygienické ochrany výrobního areálu, území zvláštní povahy pod vodním dílem, vjezd do plochy, hranice záměrného území letiště dle ÚS letiště, koridor dopravní infrastruktury, koridor technické a dopravní infrastruktury, koridor technické a dopravní infrastruktury, rušení inženýrské sítě - návrh, OP letiště k ochraně před nebezp. akustickým světly, OP letiště s omezením výškových vedení VN a VVN, ochranné pásmo vodního nádrže, ochranné pásmo vodního zdroje II. stupně - vnější, ochranné pásmo STL PLYNOVODU, ochranné pásmo VTL PLYNOVODU

V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ TYTO LAMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ:

- OP RADIOLOK. PROSTŘEDÍ RYBNÍKOVÉHO GRABO, OP PŘECHODOVÉ PLOCHY LETIŠTĚ, OP LETIŠTĚ, OP S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM STÁVEK, OP S VÝŠK. OMEZENÍM STÁVEK VZDŠ. VEDENÍ VN A VVN, OP RADIORELEVOVÉ TRASY, OP NADZEMNÍHO KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ, ZRANITELNÁ OBLAST, ÚTVAR PODZEMNÍCH VOD, ÚTVAR PLOVČOVÝCH VOD TENOUČIHO ÚZEMÍ S ARCHEOLOG. NÁLEŽÍ III. KATEGORIE

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- stav: kabelové vedení el. energie VN 220V, vzdušné vedení el. energie VN 220V, komunikační vedení, radiorelevová trať, kanalizace splašková, čerpací stanice kanalizace, vodovodní řád, zdroj přírodní pitné vody, STL PLYNOVOD, VTL PLYNOVOD

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

Správní orgán, který poslední změnu vydal: ZASTUPITELSTVO OBCE PLANÁ

Podávové číslo poslední změny: ZMĚNA č. 8

Datum nabytí účinnosti poslední změny:

Operávněná úřední osoba pořizovatele:
 jméno a příjmení: ING. JAN ŠÍMA
 funkce: fyzická osoba s osvědčením zvláštní odborné způsobilosti, na základě smlouvy s obcí

Oslovení úřední razka:
 jméno a příjmení: ING. TOMÁŠ PINTER
 funkce: Starosta obce Planá u Českých Budějovic - zastupitel určený pro spolupráci s pořizovatelem

BŘOŇA & KRAMPARA, ARCHITECTI, s.r.o. s.r.o.
 PROJEKČNÍ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, VOVNÍ 12/42, 370 04 ČESKÉ BUDĚJOVICE 14307420213 info@brcarchitecti.cz

VEDOUcí PROJEKTANT ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT KRESLIL
 ING. ARCH. J. BŘOŇA ING. ARCH. J. BŘOŇA ING. VERONIKA PICKOVÁ

POŘIZOVATEL Obec Planá u Českých Budějovic, starostou Ing. J. ŠÍMA Úřední osoba: ING. J. ŠÍMA

AKCE ÚPLNÉ ZNĚNÍ ÚPO PLANÁ PO VYDÁNÍ ZMĚN Č. 1, 3, 4, 5, 6, 7 a 8

VÝKRES INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MĚŘÍTKO 1:2 500 DATUM 08/2022

STUPĚŇ ÚPLNÉ ZNĚNÍ ČÍSLO ZNAČKY 21-076.3

ČÍSLO VÝKRESU 4

ČÍSLO PÁRE

