

**Návrh revize a doplnění sítě PPBP pro KPÚ na části k. ú. Dražíč**  
**(KP České Budějovice)**

Zeměměřický a katastrální inspektorát v Českých Budějovicích (dále jen „ZKI“) vyhotovil Návrh a doplnění revize PPBP pro KoPÚ Dražíč, na části k. ú. Dražíč (dále jen „návrh PPBP“) jako možný podklad pro vyhotovení smluv na provedení pozemkových úprav ze strany Krajského pozemkového úřadu pro Jihočeský kraj, Pobočka v Českých Budějovicích, který je uvedený v příloze. V návrhu PPBP jsou podle stávajících podkladů z ISKN zobrazeny body ZBPB, ZhB včetně bodů přidružených, body PPBP zasahující polohově do zmiňovaného katastrálního území (dále jen „k. ú.“) a jeho nejbližšího okolí, případně do zájmového území Komplexní pozemkové úpravy (dále jen „KoPÚ“). Dále jsou v návrhu PPBP zobrazeny body vedené v dokumentaci sousedních k. ú., ale nalézají se v nejbližším okolí probíhající pozemkové úpravy (nebo přímo v něm) a mohou být zapojeny do měření. Pokud by některý ze zobrazených bodů v návrhu PPBP byl zničen, požadujeme s ohledem na terénní podmínky nejbližšího okolí zničený bod nahradit zřízením nového bodu PPBP tak, aby vyhovoval stávajícím platným předpisům.

Proveďte rekognoskaci bodů ZBPB, ZhB včetně bodů přidružených zmiňovaných v návrhu PPBP a její závěry uveďte ve výsledném elaborátu PPBP.

Dále jsou v návrhu PPBP označeny fialovým kroužkem lokality, do kterých navrhujeme zřízení nových bodů PPBP. V tomto případě se jedná o zřízení 2 nových bodů PPBP. Případnou stabilizaci a umístění nových bodů proveďte podle závazných předpisů pro katastr nemovitostí. Doporučujeme z nich zajistit orientaci (též pro body stávající) a dbát na ochranu bodů před ohrožením. Na okrajích intravilánu doporučujeme stabilizaci na rozích pevných objektů, v extravilánu lze využít rohů objektů u samot. Týká se nejbližšího okolí zničeného bodu č. 524, 589.

Nově určované body PPBP metodou GNSS a AAT případně umístěné v sousedním k. ú. (mimo dané k. ú.) dostanou číslo v rámci k. ú., do kterého polohově patří.

Upozorňujeme Státní pozemkový úřad, že v prostoru k.ú. Dražíč byla v květnu 2016 v terénu provedena fyzická rekognoskace všech bodů PPBP vedených v k. ú. Dražíč a uložených v dokumentaci KP pro toto k. ú., nikoliv však kontrolní měření na některých z uvedených bodů (viz další odstavce). Dále byla také provedena fyzická rekognoskace v terénu všech bodů ZBPB a ZhB uvedených v tabulce. Proto ze strany ZKI doporučujeme zmiňované body uvedené v tabulce pro k. ú. Dražíč vynechat z fyzické rekognoskace v terénu.

U stávajících bodů zajistěte, aby splňovaly podmínky podle závazných předpisů pro katastr nemovitostí.

Pokud budou v prostoru revize PPBP nalezeny stávající body číslované v jiném k. ú. a splní všechny náležitosti uvedené v platných předpisech, přečíslyte je do místně příslušného k. ú. a naopak. Týká se to např. bodu č. 598 z k. ú. Dražíč, bodu č. 521 z k. ú. Písecká Smoleč, bodu č. 515 z k. ú. Nemějice, bodu č. 552, 554 z k. ú. Chrástřany u Týna nad Vltavou, bodu č. 573, 574, 575 z k. ú. Hvoždany u Bechyně atd.

U minimálně 10% nalezených stávajících bodů (včetně bodů uvedených v tabulce pro k.ú. Dražíč, které již byly fyzicky rekognoskovány) znovu ověřte dostupné informace a případně je doplňte nebo opravte. To znamená souřadnice zmiňovaných bodů **kontrolním měřením** ověřit nebo přeúčít.

Jestliže nově určené souřadnice budou mít střední souřadnicovou chybu větší než je povolená mezní souřadnicová chyba  $u_{xy}$  podle platných předpisů, budou k bodu připojeny nové souřadnice (souřadnice bodu přeurčit aritmetickým průměrem ze dvou nezávisle určených poloh bodu) a bod bude přeurčen. Pokud odchylka bude menší, pak u bodů zůstanou původní souřadnice a bod bude ověřen. Tyto skutečnosti také poznamenejte do poznámky GÚ těchto bodů. Výsledky ověření bodů, případně výsledky určení nových souřadnic budou součástí elaborátu PPBP.

Všechny případně nalezené stávající body v bývalé 4. třídě přesnosti přeuračete tak, aby splňovaly přesnost danou bodem 12.9 přílohy KatV. Tuto skutečnost uveďte do Technické zprávy. Z předcházejícího vyplývá, že u všech nalezených bodů určených v bývalé 4. třídě přesnosti budou v souladu se zněním odst. 2.3.3 Návodu pro obnovu katastrálního operátu a převod“ č.j. ČÚZK 01500/2015-22 ze dne 30. ledna s platností od 1. února 2015 (dále jen „Návod“) ověřeny souřadnice kontrolním měřením a následným výpočtem (z dvojího nezávislého určení). Jestliže nově určené souřadnice budou mít střední souřadnicovou chybu větší než je povolená podle platných předpisů, budou k bodu připojeny nové souřadnice. Pokud odchylka bude menší, pak u bodů zůstanou původní souřadnice. Výsledky ověření bodů, případně výsledky určení nových souřadnic budou součástí elaborátu PPBP. Týká se např. bodu č. 552 z k. ú. Chrástany u Týna nad Vltavou.

Provedení rekognoskace u nalezených a nerušených bodů se zaznamená do poznámky v geodetických údajích (dále jen „GÚ“) těchto bodů (odst. 2.3.4 Návodu).

Pro všechny nalezené revidované body PPBP budou podle potřeby vyhotoveny nové GÚ v souladu se zněním bodu 2.7 a přílohy 13 Návodu, s následnou konverzí do formátu \*.csv a \*.gif (bod 18.5 přílohy KatV). Pokud došlo v GÚ ke změnám údajů v terénu oproti stavu uvedenému v GÚ (§ 41 odstavec 3) KatV), aktualizujte příslušné GÚ jednotlivých bodů. Doporučujeme vyhotovit GÚ podle vzoru přílohy 13 Návodu a v elektronické podobě ve formátu \*.pdf jej zařadit navíc vedle ostatních do obsahu elaborátu PPBP v digitální podobě (např. ve tvaru „622711\_PPBP\_0501\_02\_gu.pdf“).

Podle ustanovení 2.7.2 Návodu mají mapové značky použité v GÚ splňovat určité náležitosti v něm uvedené. V některých dosavadních místopisných náčrtech GÚ z ISKN jsou použity mapové značky z dnes již neplatného mapového klíče. Je nutno vyhotovit nové místopisné náčrty GÚ se zobrazením mapových značek podle platného značkového klíče. Týká se to např. bodu č. 515 z k. ú. Nemějice, bodu č. 552, 554 z k. ú. Chrástany u Týna nad Vltavou, bodu č. 574, 575 z k. ú. Hvoždany u Bechyně atd.

Obsah výsledného elaborátu je stanoven v odst. 2.10 Návodu. Společně s tiskovým výstupem budou předány výsledky zpracování i na záznamovém médiu.

- k. ú. na části k. ú.: **Dražič**

Počet bodů ZPBP a ZhB včetně bodů přidružených vedených v ISKN vstupujících do revize bodových polí:

Počet bodů - 9 (5 ZPBP, 4 ZhB)

	<b>stávající body</b>	<b>počet bodů</b>
<b>ZPBP</b>	<b>Všechny body byly fyzicky v terénu rekognoskovány v květnu 2016</b> 9 3003 0250, 9 3003 0280, 9 3003 0330, 9 3003 0340, 9 3008 0360	5
<b>ZhB</b>	<b>Všechny body byly fyzicky v terénu rekognoskovány v květnu 2016</b> 9 3003 2380, 9 3003 2420, 9 3003 2430, 9 3003 2440	4

Počet bodů PPBP vedených v ISKN vstupujících do revize bodových polí:

<i><b>Katastrální území</b></i>	<i><b>stávající body PPBP</b></i>	<i><b>počet bodů</b></i>	<i><b>původní tř. přesnosti</b></i>	<i><b>nově navrhované body PPBP</b></i>
<i>Dražič</i>	<b>Všechny body PPBP z k. ú. Dražič byly fyzicky v terénu rekognoskovány v květnu 2016</b> 501, 502, 503, 505, 506, 507, 508, 510, 511, 512, 513, 514, 518, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 532, 539, 540, 541, 542, 546, 547, 548, 549, 550, 554, 555, 556, 557, 560, 561, 562, 563, 565, 568, 569, 570, 578, 583, 584, 585, 586, 590, 591, 592, 593, 584, 595, 596, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 606, 607, 608	63	3	2
<i>Písecká Smoleč</i>	521	1	3	0
<i>Nemějice</i>	515	1	3	0
<i>Chrástany u Týna nad Vltavou</i>	552 (4), 554(3)	2	3,4	0
<i>Hvoždany u Bechyně</i>	573	1	3	0
<i>Borovany u Milevska</i>	513	1	3	0

V oblasti kalibrování měřících přístrojů využívaných při měření pozemkových úprav je potřeba ve smlouvách na provedení pozemkových úprav zařadit do seznamu souvisejících předpisů Zákon č. 505/1990 Sb. ze dne 16. listopadu 1990 o metrologii, v platném znění a Metrologický řád resortu Českého úřadu zeměměřického a katastrálního ze dne 2. července 2009, č.j. ČÚZK 1558/2009-22 , ve znění dodatku č. 1.