

**Návrh revize a doplnění sítě PPBP pro KoPÚ na části k. ú. Dobřejice  
(KP Tábor)**

Zeměměřický a katastrální inspektorát v Českých Budějovicích (dále jen „ZKI“) vyhotovil Návrh a doplnění revize PPBP pro komplexní pozemkové úpravy (dále jen „KoPÚ“) Dobřejice, na části katastrálního území (dále jen „k. ú.“) Dobřejice (dále jen „návrh PPBP“) jako možný podklad pro vyhotovení smluv na provedení pozemkových úprav ze strany Krajského pozemkového úřadu pro Jihočeský kraj, Pobočka Tábor, který je uvedený v příloze. V návrhu PPBP jsou podle stávajících podkladů z ISKN zobrazeny body ZPBP, ZhB včetně bodů přidružených, body PPBP zasahující polohově do zmiňovaného k. ú. a jeho nejbližšího okolí, případně do zájmového území KoPÚ. 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 ZPBP, ZhB včetně bodů přidružených zmiňovaných v návrhu PPBP a její závěry uveďte ve výsledném elaborátu PPBP.

Dále jsou v návrhu PPBP označeny modrým kroužkem lokality, do kterých navrhujeme zřízení nových bodů PPBP. V tomto případě se jedná o zřízení dvou 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.

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

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

U minimálně 10% nalezených stávajících bodů 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 přeúčít aritmetickým průměrem ze dvou nezávisle určených poloh bodu) a bod bude přeúčten. 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.

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

Pokud místopisy neodpovídají současné situaci, provede se jejich aktualizace. Pro všechny nalezené revidované body PPBP budou podle potřeby vyhotoveny nové GÚ v souladu se zněním bodu 2.7 a přílohy 13 Návodů, 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 Návodů a v elektronické podobě ve formátu \*.pdf jej zařadit navíc vedle ostatních do obsahu elaborátu PPBP v digitální podobě (např. ve tvaru „619493\_PPBP\_0502\_03\_gu.pdf“).

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

- na části k. ú.: **Dobřejice**

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

Počet bodů - 7 ( 4 ZPBP, 3 ZhB)

	<b>stávající body</b>	<b>počet bodů</b>
<b>ZPBP</b>	9 3123 0170, 9 3123 0200, 9 3123 0201, 9 3123 0202	4
<b>ZhB</b>	9 3123 2130, 9 3123 2150, 9 3123 2160	3

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

<b>Katastrální území</b>	<b>stávající body PPBP</b>	<b>počet bodů</b>	<b>původní tř. přesnosti</b>	<b>nově navrhované body PPBP</b>
<i>Dobřejice</i>	502, 504, 505, 507, 510, 511, 514, 515, 519, 520, 521, 523, 527	13	3, 4	2

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.