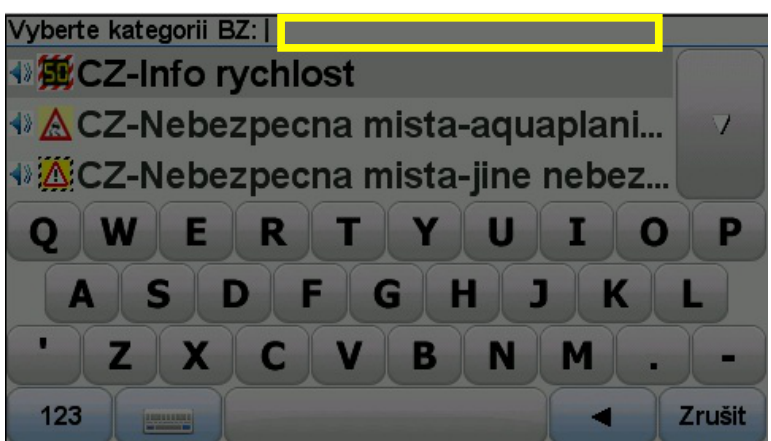
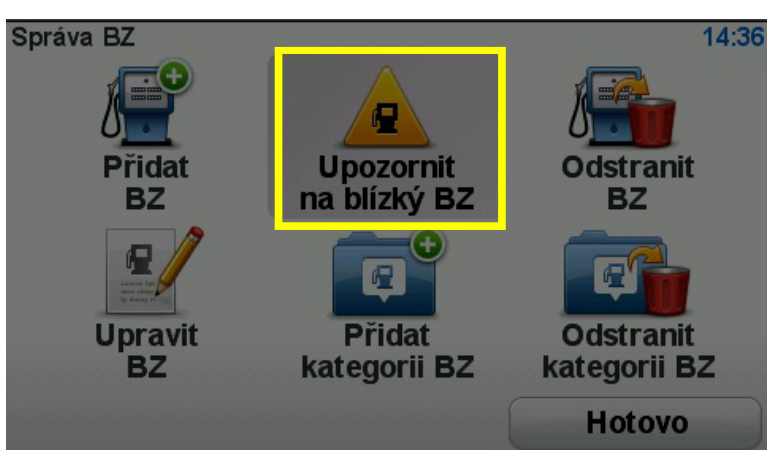
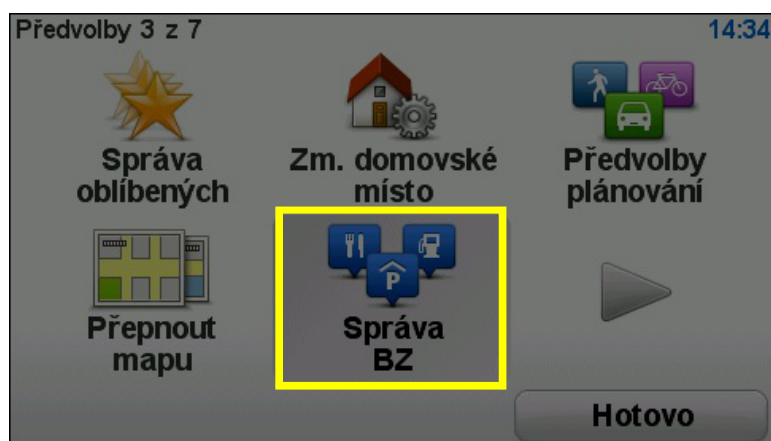


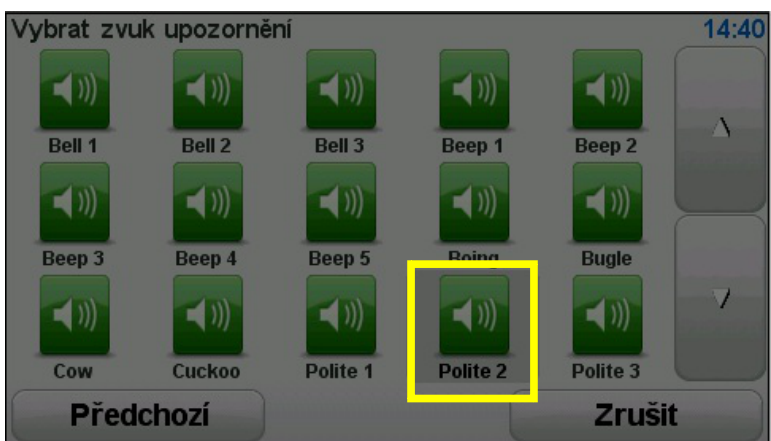
Postup nastavení upozorňování na body zájmu v TomTom



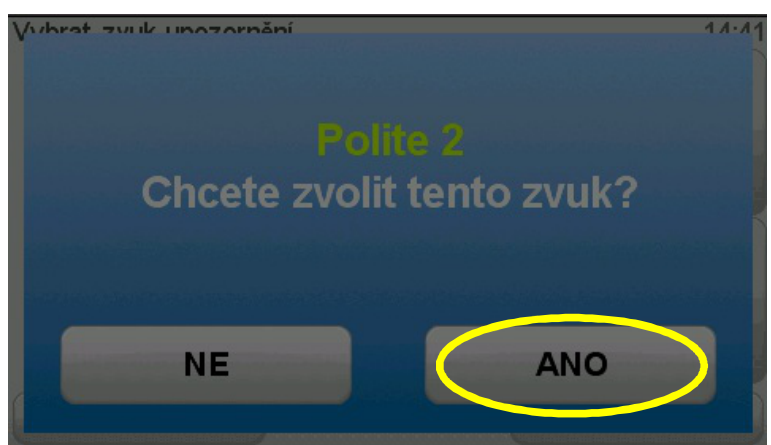
Pokud přístroj obsahuje velký počet kategorií bodů zájmu, **doporučuji** vyhledat název BZ postupným psaním ve vyhledávacím políčku (podobně jako když vyhledáváte telefonní číslo ve svém mobilním telefonu). V opačném případě musíte dlouhý seznam procházet od začátku, dokud na požadovaný BZ nenarazíte, což je velmi zdlouhavé



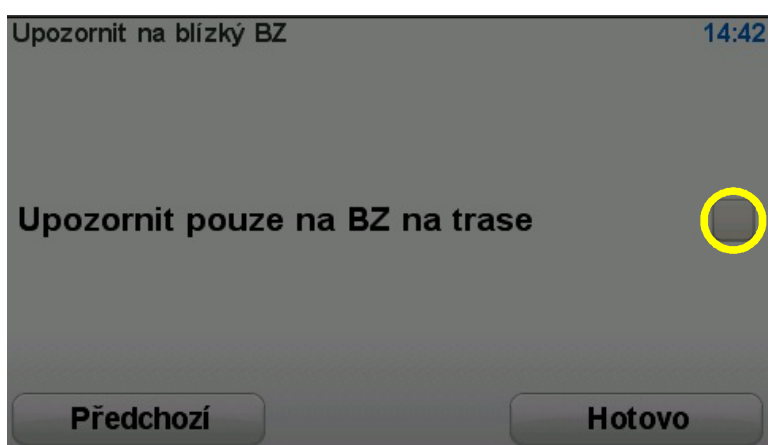
Zadejte na klávesnici hodnotu v metrech, na kterou chcete být přístrojem na tento konkrétní bod upozornění. U každé kategorie BZ to může být jiné. Např. je zbytečné, aby přístroj upozorňoval na železniční přejezd 2000m předem - já mám např. nastavenou hodnotu 100m



Vyberte z nabídky zvuk, který bude přiřazen k upozornění na tento konkrétní bod. Klepnutím na zelenou ikonku zvuku se přehraje ukázka. Nezapomeňte na posuvník vpravo, kterým zobrazíte více zvuků uložených v přístroji



Pokud zvuk vyhovuje vaší představě, potvrďte ANO



Zaškrtněte toto políčko, pokud chcete být upozorňováni na tento konkrétní BZ pouze při naplánované trase (při navigaci)

Nezaškrťte toto políčko, pokud chcete, aby na tento konkrétní bod navigace upozorňovala i bez naplánované trasy, tzn., že navigace zobrazuje pouze vaši pozici na mapě bez konkrétního cíle.

Zde je příklad nastavení vzdáleností vůči jednotlivým radarům - vzdálenosti jsou stejné u radarů mobilních, stacionárních i úsekových a liší se pouze měřenou rychlostí, tzn., že čím rychleji jedete, tím větší vzdálenost musíte nastavit...toto je pouze příklad nastavení a každý si musí nastavit hodnoty, které mu budou vyhovovat.

měřená rychlost	30km/h	nastavená vzdálenost	100m
měřená rychlost	40km/h	nastavená vzdálenost	130m
měřená rychlost	50km/h	nastavená vzdálenost	150m
měřená rychlost	60km/h	nastavená vzdálenost	170m
měřená rychlost	70km/h	nastavená vzdálenost	200m
měřená rychlost	80km/h	nastavená vzdálenost	220m
měřená rychlost	90km/h	nastavená vzdálenost	240m
měřená rychlost	100km/h	nastavená vzdálenost	260m
měřená rychlost	110km/h	nastavená vzdálenost	280m
měřená rychlost	120km/h	nastavená vzdálenost	300m
měřená rychlost	130km/h	nastavená vzdálenost	320m