

## OPATŘENÍ KE ZMÍRNĚNÍ RIZIK

### Komplexní pozemkové úpravy a průleh v Branné

#### Místo realizace

Sídlo Branná, město Třeboň, okres Jindřichův Hradec (Jižní Čechy, Česká republika)

#### Oblast možného uplatnění

- Zemědělská půda

#### Související opatření z Katalogu 100 opatření

- Průleh
- Pozemkové úpravy

#### Charakteristika lokality

- **Typ území:** nezastavěné území
- **Využití území:** orná půda, trvalý travní porost



Zdroj: Krajský úřad Jihočeského kraje, oddělení územního plánování

#### Problém

I přes rovinný reliéf docházelo k ohrožení zástavby splavem z polí.

#### Popis a cíl

V rámci zpracování návrhu komplexních pozemkových úprav byla vypracována odtoková studie od odborné firmy. Z této studie vychází základní prvky při zpracování plánu společných zařízení. Odtoková studie navrhla pročištění stávajících otevřených koryt (kromě Opatovické stoky), realizaci nových struh a technických protierozních opatření a rekonstrukce mostku s propustkem. V rámci pročištění struh se počítá s úpravou pouze na jejich původní niveletu. Celkově je to 6 300 m struh. V rámci studie byly navrženy ve vhodných místech otevřené strouhy s vegetačním pásem plnicím vsakovací funkci. Celkem bylo navrženo 2 100 m nových struh, 600 m průlehu podél remízku a 2 000 m vegetačních pásů.

Do Plánu společných zařízení byly pak začleněny dva významné vsakovací pruhy (průlehy). Jeden z nich byl zařazen jako prioritní opatření a následně byl realizován.

#### Efekt opatření

Rozdělení velkých půdních bloků, funkční zasakovací pás zadržující přebytečnou vodu.

#### Popis implementace opatření

**Časový horizont:**  
dlouhodobý

**Zúčastněné strany:**  
osadní výbor, město Třeboň, vlastníci zemědělské půdy

**Doba realizace:**  
2005 (žádost o zpracování) - 2010 (schválení)

**Žadatel/Zodpovědný subjekt:**  
Pozemkový úřad Jindřichův Hradec

#### Ponaučení/přínos

Komplexní pozemkové úpravy přinesly pro řešené území strategický dokument, který stanovoval protierozní a protipovodňová opatření. Územní plán určující funkční využití pro toto území byl vydán až v prosinci 2012.

**Hlavní faktor úspěchu:** V rámci návrhu komplexních pozemkových úprav byla realizována subdodávka na vypracování odtokové studie odbornou firmou. Sbor zástupců aktivně podporoval protierozní a protipovodňové opatření.

**Největší výzva/úkol:** Zpracování návrhu protipovodňových opatření tak, aby byla účelná a akceptovatelná vlastníky pozemků.

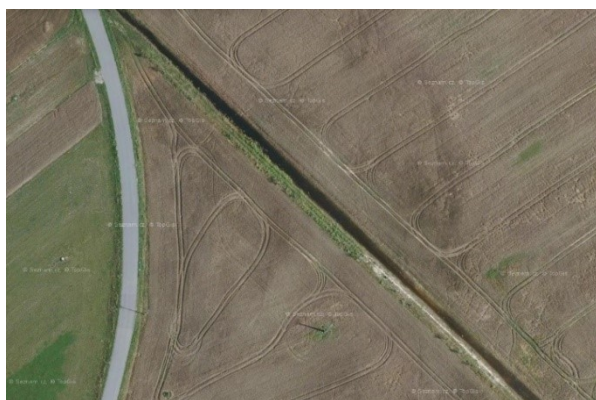
<p><b>Prospěch/užitek:</b> Ochrana části sídla před splavem z polí, rozdělení velkých půdních bloků.</p>	<p><b>Konflikty/překážky:</b> Navržení komplexních pozemkových úprav tak, aby s tím souhlasil Sbor zástupců. V daném katastrálním území nebyla zpracována územně plánovací dokumentace.</p>
<p><b>Zpráva pro ostatní řešící podobnou problematiku</b></p>	
<p>I v rovinném území je vhodné vymezovat protipovodňová opatření. V případě, že pro území neexistuje územní plán, jsou komplexní pozemkové úpravy vhodným nástrojem pro stanovení protipovodňové a protierozní ochrany. V případě souběžného pořízení komplexních pozemkových úprav a územního plánu je klíčová úzká spolupráce obou projektantů.</p>	
<p><b>Kontakt</b></p>	
<p>Krajský úřad Jihočeského kraje, oddělení územního plánování <a href="http://www.kraj-jihocesky.cz">www.kraj-jihocesky.cz</a> Kontakty: <a href="https://www.kraj-jihocesky.cz/ku_tseznam/os?id_os=94">https://www.kraj-jihocesky.cz/ku_tseznam/os?id_os=94</a></p>	

Realizovaný průleह

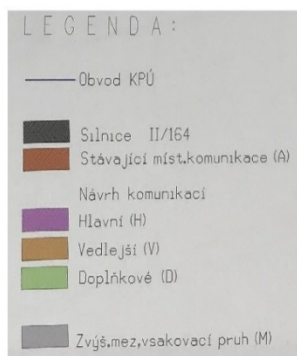
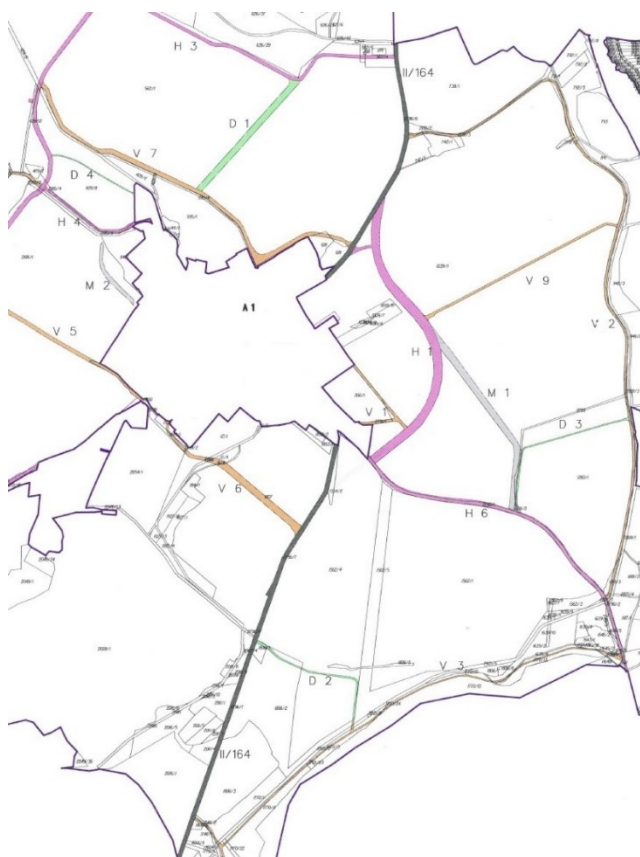


Zdroj: Krajský úřad Jihočeského kraje, oddělení územního plánování

Naplnění průlehu dešťovou vodou

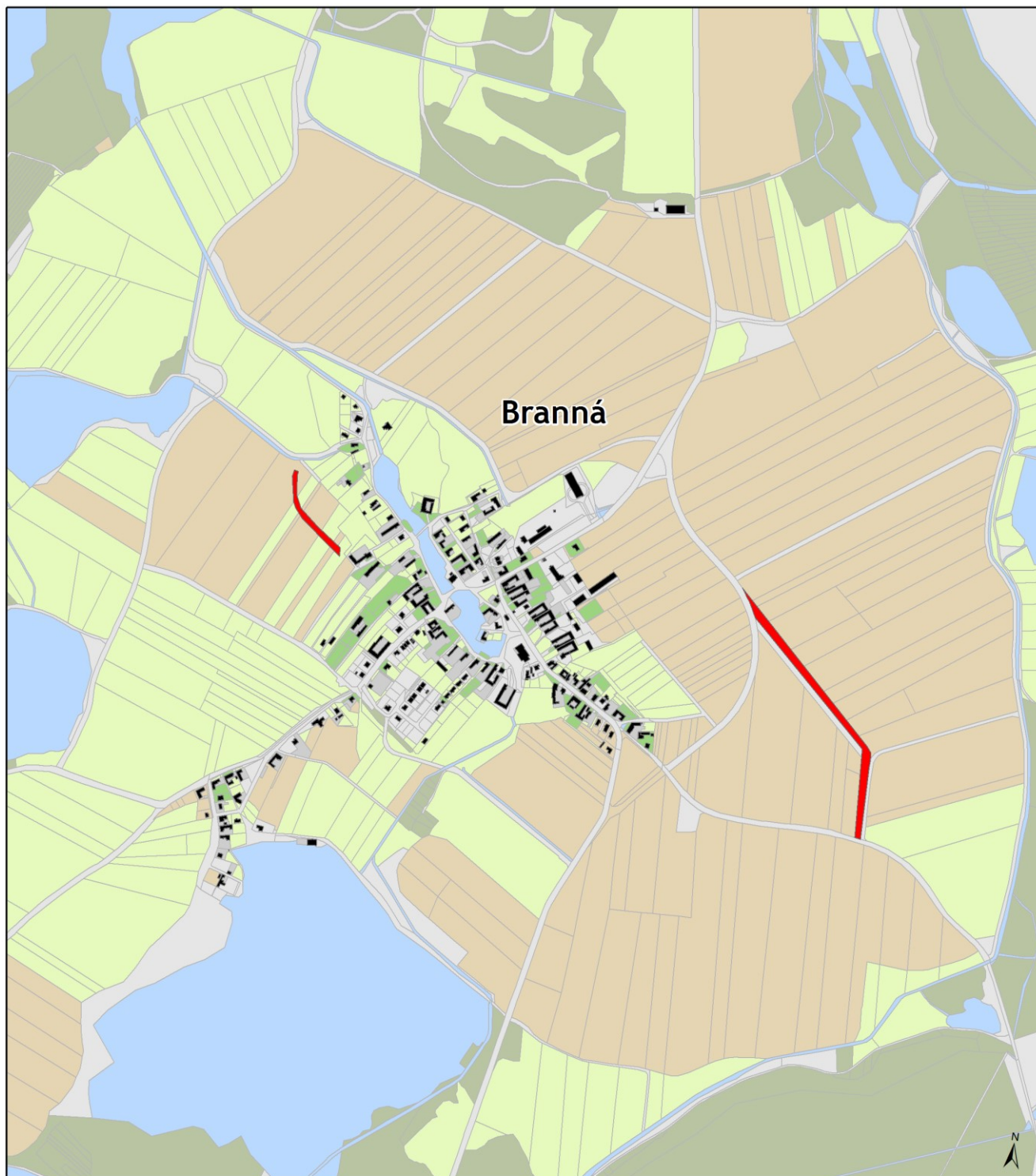


Zdroj: Mapy.cz



Zdroj: Krajský úřad Jihočeského kraje, oddělení územního plánování





## Navržená protierozní a protipovodňová opatření v Komplexních pozemkových úpravách v Branné



Zdroj: Krajský úřad Jihočeského kraje, oddělení územního plánování