



**Poděkování pracovníkům pozemkového úřadu za provedenou pozemkovou úpravu a zrealizování nejdůležitějších společných zařízení**

Hlavním účelem provedených pozemkových úprav v katastrálním území Loučany na Hané bylo vytvořit obchvatovou komunikaci, která by řešila odklonění zemědělské dopravy mimo zastavěnou část obce. Při zpracování návrhu pozemkových úprav byly navrženy hlavní polní cesty, vedlejší polní cesty, doplňková polní cesta a mokřadní biotop, který bezprostředně sousedí s obchvatovou komunikací a je dle územního plánu napojen na prostor plánovaného biocentra místního významu. Sbor zástupců a zastupitelstvo obce stanovily priority realizace – hlavní polní cesta HPC1, vedlejší polní cesta VPC1, doplňková cesta DPC1 a mokřadní biotop. Uvedená společná zařízení tvoří obchvat obce a zlepšují životní prostředí.

**Hlavní polní cesta HPC1** je nová polní cesta, která řeší vyloučení zemědělské dopravy ze zastavěné části obce a současně tvoří obchvatovou komunikaci. Cesta navazuje na stávající cestu HPC2. Na konci je napojena na silnici III. třídy č. III/44921 Loučany – Těšetice.

Délka cesty je 733 m. Polní cesta je vybudovaná v kategorii P 5,0/30 s povrchem z asfaltového betonu, jednapruhová, zpevněná s odvodněním.

Součástí HPC1 je přemostění toku Šumice. Most je železobetonové konstrukce o nosnosti 20t. Délka přemostění je 10,0 m. Koryto toku pod mostem je opevněno kamennou dlažbou do betonu.

Podél části polní cesty HC1 je vysazena liniová zeleň. Druhovú skladbu stromů a keřů je vysazena z druhů v této lokalitě přirozených – olše lepkavá, lípa srdčitá, javor babyka, javor mleč, jasan ztepilý, třešeň ptačí a jiné ovocné dřeviny.

**Vedlejší polní cesta VC1** zpřístupňuje pozemky v jihovýchodní části katastru Loučany na Hané, na pravém břehu toku Šumice. Je napojena na hlavní polní cestu HPC2 ve stejném místě jako hlavní cesta HPC1. Směřuje podél toku Šumice až na hranici katastru, kde navazuje na parcelu polní cesty v katastrálním území Těšetice.

Délka cesty je 986 m. Polní cesta VC1 slouží jako jednapruhová, zpevněná, návrhová kategorie P 4,4/30. Povrch cesty je z penetračního makadamu.

Ve dvou úsecích zasahuje do parcely polní cesty VPC1 neupravený tok Šumice. Proto je zde zrealizována úprava koryta. Upravené koryto je stabilizováno kamennou rovnatinou.

Při napojení VPC1 na DPC1 je zřízena výhybna šířky 2,0 a délky 20,0 m. Poblíž je vysazena skupina stromů druhové stavby vhodné pro tuto lokalitu: vrba bílá, olše lepkavá, javor babyka, jasan ztepilý.

**Doplňková polní cesta DPC1** zpřístupňuje tůň v mokřadním biotopu. Není určena pro provoz zemědělských vozidel, pouze v případě nutnosti umožní příjezd lehké mechanizace pro údržbu tůň.

Navazuje na vedlejší polní cestu VPC1 v místě výhybny. Délka cesty je 175 m. Je navržena jako jednapruhová s travnatým povrchem.

**Mokřadní biotop** - hlavním účelem bylo vytvořit u toku Šumice vodní a mokřadní biotop a tím posílit funkci současného biokoridoru toku Šumice. Lokalita mokřadu je dle územního plánu napojena na prostor plánovaného biocentra místního významu.

V zájmovém prostoru jsou vyhloubeny dvě tůně protáhlého tvaru. Tůně jsou umístěny ve dvou sníženinách, kudy v minulosti vedlo bývalé koryto toku Šumice. Jsou to drobné vodní nádrže, které nejsou určeny k hospodářskému a rekreačnímu využití. Vodou jsou zásobovány z toku Šumice. Případný pokles hladiny vody v tůňích nemá negativní vliv na jejich hlavní funkci – vytvoření mokřadního biotopu. Na škodu není ani občasné úplné vyschnutí. Přibližně polovina organismů bez problémů vyschnutí zvládá a naopak řada škodlivých organismů vymizí.

Na břehu tůň č.2 jsou provedeny tři záhozy z lomového kamene jako úkryty pro žáby. Litorální pásmo a břehy do hloubky 0,6 m jsou osázeny rákosinami (rákos, orobínek, zevar, puškovec, šípatka a další mokřadní rostliny). Celá lokalita mimo vodní hladinu je zatravněna. V blízkosti hladiny jsou místy vysazeny stromy vhodné druhové skladby: vrba bílá, olše lepkavá. Osazeno je rovněž okolí tůň, kromě vrby a olše je vysazen i javor babyka, jasan ztepilý a lípa srdčitá, z keřů pak bez černý, kalina obecná a krušina olšová.



Závěrem bych velmi rád poděkoval jménem občanů a zastupitelstva obce pracovníkům Pozemkového úřadu v Olomouci, za provedenou pozemkovou úpravu, a především, že se podařilo nejdůležitější prvky z pozemkové úpravy zrealizovat. Velice dobrá byla i spolupráce s firmou, která prováděla výstavbu a technickým dozorem stavby.

Obchvatovou polní cestou došlo ke zlepšení prostředí a odklonění zemědělské dopravy ze zastavěné části obce. Realizací mokřadního biotopu došlo k úpravě a využití bývalého koryta říčky Blaty a zlepšení životního prostředí v dané lokalitě. Obec v současné době provádí údržbu polních cest a vysazené zeleně včetně sečení trávy.

Pevně věřím, že po dohodě s pozemkovým úřadem dojde k realizaci dalších navržených společných zařízení v pozemkové úpravě.

S pozdravem

**OBEC  
LOUČANY  
783 44**

Ing. Josef Kurfürst  
Starosta obce

V Loučanech 2. 12. 2016