



## místní Agenda 21

Zápis ze schůzky s veřejností ze dne 9. 8. 2017

### SEZNÁMENÍ S PROJEKTEM ÚPRAVA VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ „POD LIPOU“

#### A OPRAVA KOMUNIKACE DO DVORA „CHRASCINY“

Přítomni: viz Presenční listina

Starostka obce Monika Czepczorová uvítala všechny přítomné, včetně projektantů – manželů Čechákových - zástupců společnosti KAMARO PROJEKT, Horní Tošanovice.

Cílem této schůzky bylo seznámit občany se záměrem obce a to s úpravami veřejného prostranství v obci Bukovec v lokalitě „Pod lipou“, které se nachází v koncové části vesnice, na ostrohu mezi dvěma drobnými vodními toky. Prostranství navazuje na místní komunikaci procházející celou obcí podél vodního toku, dále lokalitou prochází místní komunikace „Chrasciny“, jejíž úprava v délce přibližně 150 m je předmětem související akce.

Navrhované úpravy veřejného prostranství by měly sloužit pro místní obyvatele i návštěvníky k odpočinku a drobnému sportovnímu využití. V ploše je zapotřebí řešit a zohlednit občasně nouzové odstavné plochy pro vozidla v zimním období, kdy není možno z důvodu složitých klimatických podmínek dojet vozidly až ke svým domovům.

Ing. Roman Čechák seznámil přítomné s řešenou částí veřejného prostranství o trojúhelníkovém tvaru o rozměrech cca 70x70 m, přičemž dvě strany pomyslného trojúhelníka jsou tvořeny vodními toky, třetí strana je ohraničena místní komunikací ve správě obce a přilehlým svahem. Vysvětlil, že komunikace dále vede přes vodní tok mostním objektem a stoupá k rodinným domům umístěným ve svahu.

Ing. Čechák popsal stávající stav tzn., že v současné době je tato plocha využívána jako skládka inertního materiálu, v prostoru se nachází plechová garáž o rozměrech 13x5 m. V území jsou vedeny nadzemní vedení NN a nadzemní sdělovací vedení. Povrch místní komunikace do dvora „Chrasciny“ je zpevněný, povrch se však drolí. Taktéž dodal, že šířka komunikace je přibližně 3 m a její odvodnění je řešeno příčnými odvodňovací napojenými na svodné potrubí, které je vyústěno do vodoteče před mostem. Doplnil taktéž, že oprava komunikace je řešena související akcí.

Veřejnost byla dále informována o:

- návrhu, kdy se předpokládá zachování stávající plechové boudy, přičemž je maximálně využito pozemků ve vlastnictví investora. Odstavné plochy byly navrženy v blízkosti hlavní místní komunikace, aby byl zajištěn jednoduchý přístup bez nutnosti budovat rozsáhlé zpevněné plochy,
- východní části, ve které je na svahu navržena vegetace, v západní části je navržen altán s jednoduchou dřevěnou konstrukcí a zastřešením – plochou vegetační střešou. V altánu jsou navrženy stoly a lavice. Konstrukce jsou navrženy s modřínovým obkladem s mezerami umožňujícími částečný prostup světla v chladném období a poskytující stín v období letním,
- centrální části, ve které je navržena část pro sportovní využití. Hřiště o rozměrech 3x12 m pro hraní petangu, ale i pro jiné aktivity (kuličky, badminton,..). V blízkosti je také navržena plocha pro cvičení – hrazda a drobné dětské aktivity – houpačky.

Dále byla veřejnost informována o:

- plochách navržených do odpočinkového charakteru - trvalkových a letničkových záhonech,
- vyhrazení prostoru pro umístění drobného objektu pro nádoby na separovaný odpad (4 kontejnery),
- drobných chodníčcích i k soutoku místní vodoteče s odpočinkovou plochou s lavičkou a upravenými kameny zajišťující zpevnění břehu,
- veřejném prostoru, který bude doplněn mobiliářem – lavice, stoly, stojany na kola, odpadkové koše,
- povrchu s nezpevněným povrchem (štěrkodrt, kačírek).

Velmi podrobně pak Ing. Čechák hovořil o altánu, hřišti, ploše pro cvičení, dětském hřišti, ploše pro záhony a odpočinkových lavičkách a dotčených pozemcích.

Po ukončení prezentace byl dán prostor veřejnosti.

V diskusi veřejnost podala návrh na:

- zmenšení altánu a jeho přemístění a to důvodné obavy nedostatku volného prostoru při zimní údržbě.

Reakce Ing. Čecháka:

- je možné návrhu veřejnosti vyhovět a altán umístit namísto hřiště na pétanque tak, aby byl zajištěn větší prostor pro zimní údržbu.

Dále byl vznesen dotaz k řešení odvodnění z důvodu obavy ze zatékání vody do sklepních prostor.

Reakce Ing. Čecháka:

- je vhodné toto řešit výběrem vhodných žlabů, které budou vybrány po dohodě s majiteli rodinných domů.

Vzhledem k celkové spokojenosti občanů s navrhovaným řešením projektu, byla schůzka s veřejností ukončena.





