

Obec Račetice

F.1.1.3.1 - TECHNICKÁ ZPRÁVA NÁVES

08/2013

Obsah:

- a) účel objektu
- b) zásady funkčního a dispozičního řešení
- c) technické a konstrukční řešení
- d) vliv objektu na životní prostředí
- e) dopravní řešení
- f) ochrana objektu před škodlivými vlivy vnějšího prostředí

Architektonické a stavebně technické řešení

F.1.1.4.1 - Lokalita - Náves

Dotčené parcely : p.p.č.369/1,371,372/1, 372/2

Katastr: Obec Račetice

Okres: Chomutov

Investor: Obec Račetice, IČ: 00673161 , Račetice 11, 438 01 Žatec

a) účel objektu

Na návsi obce Račetice na p.p.č. 369/1,371,372/1, 372/2 se provede výsadbou dřevin a křovin kompletní obnova zeleně na návsi obce.

b) zásady funkčního a dispozičního řešení

Náves je volně přístupným prostorem obce, kde se odehrává mnoho významných akcí a náves je centrem setkávání občanů. Záměrem je vytvořit lipovou alej doplněnou shluky křovin s ponecháním volných zatravněných ploch .

c) technické a konstrukční řešení

Sadové úpravy řeší ozelenění pozemků na návsi obce, jsou provedeny v rozsahu zatravnění ploch a osázení listnatými stromy a keřovým patrem. Sadové úpravy plní funkci zvláště hygienickou (snížení prašnosti, hlučnosti) zlepšují mikroklimatické a estetické poměry. Nesmějí však omezovat bezpečnost dopravy, bránit rozhledům do křižovatek, výhledu na dopravní značky a dopravní zařízení. Navržené sadové úpravy jsou navrhovány dle předběžných požadavků investora a s ohledem na sítě technického vybavení. Druhové zastoupení keřů a stromů je navrženo nejen z estetického a sadovnického hlediska (respektováním architektonického výrazu celku), ale i s ohledem na stanoviště. Dále s ohledem na další údržbu. Keřové skupiny vytvářejí většinou náhradu za trávník, který je většinou nejzatěžovanější a problematickou částí. Jsou vhodné i z hygienického a estetického pohledu a celkovému návrhu. Některé skupiny jsou pak navrženy k vhodnému oddělení, nebo doplnění prostoru. V navržených výsadbách je užito kulturních odrůd dřevin, většinou domácího původu. Vzdálenosti výsadeb stromů jsou voleny tak, aby byl zaručen dostatek prostoru k vývoji habitu. 7-8m.

Umístění stromů, keřových výsadeb a travnatých ploch je ve výkresové části a s přílohou seznamu rostlin na příslušném výkrese.

V ploše návsi bude nejprve provedeno doplnění nové ornice na cca 5000m² plochy . (Ornice je na deponii obce).

Nebudou se provádět žádné stavební úpravy vyjma výškových úprav poklopů kanalizačních šachet a vodoměrných poklopů (provede obec).

V ploše budou zřízeny 12 ks květinové záhony lemované dřevěným ohraničením 15cm nad terén .Provede obec.

Výsadba dřevin a křovin bude realizována v rozsahu dle PD.

Celkem bude vysazeno 60 stromů a 2 855 keřů

Specifikace druhů je součástí PD.

d) vliv objektu na životní prostředí

Stavba nebude mít dle svého rozsahu negativní vliv na životní prostředí. Tato realizace je revitalizace stávajících neudržovaných ploch, které budou přírodně revitalizovány a tudíž budou mít kladný vliv na životní prostředí v dané lokalitě.

e) dopravní řešení

Technická a dopravní infrastruktura nebude vlivem této stavby nijak narušena, vzhledem k jejímu rozsahu a umístění.

f) ochrana objektu před škodlivými vlivy vnějšího prostředí

Stavba se nenachází v žádném nebezpečném pásmu narušeném poddolováním nebo spodní vodou apod., tudíž není nutná její jakákoliv ochrana.

Stavba nebude mít negativní vliv na okolní pozemky a stavby.