

Název projektu:	Úprava točny Hostavice a parkovacích ploch Vidlák a Novozámecká ulice	Generální projektant:	LEVEL a.s. Ateliér LUCIDA s.r.o. M.Cibulkové 34, Praha 4,tel. 244 014 110
Stupeň projektu:	Dokumentace pro sloučené územní řízení a stavební povolení	Objednatel:	Městská část Praha 14

Požárně bezpečnostní řešení

Název stavby : Úprava točny Hostavice a parkovacích ploch Vidlák a Novozámecká ulice

Místo stavby : k.ú. Hostavice (okres Hlavní město Praha); 731722

Stavebník : Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073, Praha 9, 198 21

Stupeň dokumentace : Dokumentace pro sloučené územní řízení a stavební povolení

Zpracovatel TZPO : Ing.Josef Stanko

Úvod:

Předmětem posouzení je úprava místních komunikací v Hostavicích. Jedná se o rekonstrukci komunikací, chodníků a autobusových zastávek v zástavbě obce. Komunikace slouží kromě jiného pro příjezd požárních vozidel k objektům služeb a rodinných domů, případně k dalším objektům. Předmětem posouzení je zjištění, zda úpravy veřejných ploch nezhorší podmínky pro požární zásah.

Rekonstrukcí vozovek není dotčena šířka a umístění.

Rekonstrukcí není dotčena vodovodní síť, ani venkovní požární hydranty a výtokové stojany.

Řešeno podle ČSN :

Vzhledem k tomu, že komunikace slouží především pro potřeby domů, případně občanské vybavenosti s kterými sousedí , bude komunikace posouzena podle ČSN 73 0802.

S ohledem na charakter změn lze konstatovat , že se jedná o **změnu skupiny I** podle ČSN 73 0834. Ve smyslu této normy budou v souladu s čl. 4i posouzeny podmínky protipožárního zásahu u měněné části obce.

Budou uplatněny požadavky Vyhl. č. 23/2008 Sb.

Zařízení pro protipožární zásah :

Nejsou změněny parametry **nástupních ploch** a nové nejsou požadovány.

Přístupová komunikace:

Nejsou změněny parametry komunikací jako přístupových cest k objektům. Vzdálenosti od komunikace k jednotlivým objektům nejsou zvětšeny.

Rekonstruované komunikace jsou šířky nejméně 3,0 m. To vyhovuje podle 12.2.2 ČSN 73 0802. Komunikace je průjezdná mezi stávajícími místními ulicemi a není zde nutno budovat obratiště.

Co se týče průjezdu požárního vozidla křižovatkami a oblouky posuzovaných komunikací je splněn požadavek na průjezd požárního vozidla podle ČSN 73 6110.

Ostatní části komunikací jsou stávající a nejsou dotčeny posuzovanou stavbou.

Profese/ část PD:	Všeobecná část A, B, E	Zpracovatel:	LUCIDA s.r.o.
Obsah:	Textová část	Vypracoval:	Ing. Josef Stanko
Číslo dokumentu:	ABE	Kontroloval:	Ing. Jan Beneš
Datum:	5.8.2014		

Název projektu:	Úprava točny Hostavice a parkovacích ploch Vidlák a Novozámecká ulice	Generální projektant:	LEVEL a.s. Ateliér LUCIDA s.r.o. M.Cibulkové 34, Praha 4, tel. 244 014 110
Stupeň projektu:	Dokumentace pro sloučené územní řízení a stavební povolení	Objednatel:	Městská část Praha 14

Vzhledem k tomu, že nejsou požadovány nové nástupní plochy není navrhováno dopravní značení pro nástupní plochy.

Únosnost vozovek je řešena dle katalogu vozovek MD TP 170 na návrhovou nápravu 100 kN. To vyhovuje i pro příjezd požárních vozidel podle 12.4.2 c ČSN 73 0802.

Zásobování vodou pro hašení :

Vodovodní síť není dotčena rekonstrukcí. Je stávající, včetně venkovních požárních hydrantů a výtokových stojanů – nejsou zhoršeny podmínky zásobování vodou pro hašení.

Závěr :

Posuzovaný objekt v y h o v u j e požadavkům ČSN 73 0802 na požární bezpečnost staveb.

V Praze 08/2014

Zpracoval :

Petr Stanko

Rečkova 3, Praha 3, tel. 774 217 700

osoba odborně způsobilá v požární ochraně

č.kat. Z 750/98

Odpovědný projektant :

Ing. Josef Stanko

ČKAIT 0002847

Evidenční č. Zak.6776-3

Profese/ část PD:	Všeobecná část A, B, E	Zpracovatel:	LUCIDA s.r.o.
Obsah:	Textová část	Vypracoval:	Ing. Josef Stanko
Číslo dokumentu:	ABE	Kontroloval:	Ing. Jan Beneš
Datum:	5.8.2014		